



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ФИЛОСОФИЯ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Нурмухаметова Виктория Васильевна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Формирование целостного мировоззрения, определения своего места в обществе с позиции, актуальной современной гуманистической установки, развитие интереса к фундаментальным знаниям, стимулирование потребности к

философским оценкам исторических событий и фактов действительности, усвоение идеи единства мирового историко-культурного процесса при одновременном признании многообразия его форм.

Основными задачами дисциплины являются:

- создание целостного представления о процессах и явлениях в природе и обществе;
- знакомство с историко-философским материалом, позволяющим дать общее целостное представление о наследии прошлого, стимулирование потребности к философским оценкам исторических событий и фактов действительности с позиции современности;
- выявление возможностей современных методов познания;
- формирование культуры мышления, осмысление современных эстетических установок, регулирующих отношения человека к человеку, человека к обществу и человека к окружающей среде;
- развитие у студентов интереса к фундаментальным знаниям;
- овладение умениями и навыками работы с оригинальными научными текстами и содержащимися в них смысловыми конструкциями.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
финансовые, кредитные и страховые учреждения;
органы государственной и муниципальной власти;
академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-1	способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции
ОК-7	способностью к самоорганизации и самообразованию

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-1	Знания	основные философские понятия и категории, закономерности развития природы, общества и мышления
	Умения	умеет применять понятийно-категориальный аппарат, основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции
	Навыки и/или опыт деятельности	владеет навыками философского мышления для выработки системного, целостного взгляда на проблемы общества
ОК-7	Знания	знает особенности профессиональной деятельности в современном обществе с учетом социокультурной ситуации развития и ее философского аспекта
	Умения	умеет интерпретировать современную ситуацию социального обустройства, опираясь на категориальный аппарат дисциплины
	Навыки и/или опыт деятельности	владеет навыками самоорганизации и самообразования, применения их при философском осмыслении профессиональных задач

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина ФИЛОСОФИЯ имеет код Б1.Б.01, относится к дисциплинам (модулям) базовой части Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина ФИЛОСОФИЯ предусмотрена учебным планом в 2 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единиц, 144 часов.

Форма промежуточной аттестации: экзамен во 2 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	2 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	50	50
в т. ч. занятия лекционного типа	24	24
в т. ч. занятия семинарского типа	24	24
в т.ч. консультация	2	2
Самостоятельная работа обучающихся	58	58
Промежуточная аттестация	36	36
в т. ч. экзамен	36	36
ИТОГО	144	144

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Раздел 1. Предмет философии. Становление философии

Тема 1. Предмет философии.

Предмет философии. Место и роль философии в культуре. Структура философского знания. Мироззрение, его историко-культурный характер. Структура и формы мироззрения. Исторические типы мироззрения: миф, религия, философия, наука. Специфика философского мироззрения. Мироззренческие и методологические функции философии. Основные проблемы философии. Рационализм и иррационализм, идеализм и материализм, субъективный и объективный идеализм, монизм и дуализм. Отношения философии и науки, философии и религии, философии и искусства, философии и идеологии. Взаимосвязь философии и морали. Влияние философии на жизнь общества.

Тема 2. Становление философии

Становление философии. Основные направления, школы философии и этапы ее исторического развития. Проблема возникновения философии: зарождение философской теоретической мысли, ее культурно-исторические предпосылки. Философия Запада и Востока. Происхождение и своеобразие античной философии. Переход от мифологического и обыденного к рационально-теоретическому миропониманию. Греческие философы о первооснове, происхождении и всеобщих организующих началах мира. Характерные черты средневековой философии: монотеизм, креационизм, идея провиденциализма. Основные направления средневековой философии. Патристика (основные представители, особенности постановки и решения философских проблем). Аврелий Августин. Схоластика (вопрос об отношении знания к вере; спор об универсалиях). Фома Аквинский. Средневековая философия мусульманского востока. Арабская философия (Аль-Фараби, Ибн-Сина, Ибн-Рушд). Социально-исторические предпосылки и истоки философии Возрождения. Антропоцентризм и гуманизм. Новое понимание человека. Проблема человеческой индивидуальности. Пантеизм. Натурфилософия и естествознание (Н. Кузанский). Гелиоцентрическая концепция мира (Н. Коперник, Г. Галилей, Дж. Бруно). Социально-философские и политические учения (Н. Макиавелли, Дж. Вико, Т. Мор). Философия Нового времени: научная революция XVII в. и актуальные философские проблемы. Идея универсального метода научного познания. Полемика эмпиризма (Ф. Бекон) и рационализма (Р. Декарт). Создание механистической картины мира (И. Ньютон). Проблема субстанции и ее значение. Монизм, дуализм, плюрализм (Р. Декарт, Б. Спиноза, Г. Лейбниц). Идеология Просвещения. Основные направления и представители философии Просвещения (Ф. Вольтер, Ж.-Ж. Руссо, П. Гольбах, Ж. Ламетри, Д. Дидро). Вера в безграничные возможности научного разума. Механистический материализм и редукционизм. Социально-исторические условия развития и общая характеристика

немецкой классической философии. Фундаментальные проблемы немецкого классического идеализма: целостность и структурированность бытия, его познаваемость, связь сознания и познания, принцип развития. Философия И. Канта: «докритический» и «критический» периоды; определение границ познания; специфика познающего субъекта; трансцендентальный идеализм; этика. Субъективный идеализм И. Фихте. Натурфилософия Ф. Шеллинга. Философия Г.Гегеля: абсолютный идеализм; специфика познающего субъекта; диалектика; основные принципы построения и противоречия философской системы. Антропологический материализм Л. Фейербаха. Место и роль немецкой классической философии в духовном развитии современности.

Общая характеристика философии XIX – XX в.: классическая и неклассическая философия (рационализм и иррационализм).

Марксистская философия: материалистическая диалектика и исторический материализм). Философия жизни (А. Шопенгауэр, Ф. Ницше, А. Бергсон). Главные идеи и тенденции философии XX в. Философия позитивизма и ее этапы: позитивизм, неопозитивизм, постпозитивизм (О.Конт, Г.Спенсер, К. Поппер, Т.Кун, И.Лакатош, П.Фейерабенд). Философия экзистенциализма (А.Камю, Ж.-П.Сартр). Психоанализ (З.Фрейд, К.-Г. Юнг, Э.Фромм, А.Адлер). Герменевтическая школа (М.Хайдеггер, Г.Гадамер). Постмодернизм как ситуация и способ мышления в современной философии (Ж.Деррида, М. Фуко, Ж.Делез).

Общая характеристика русской философии. Философское осознание исторического пути развития России: западничество и славянофильство.

Религиозная философия: философия всеединства В.Соловьева, экзистенциальный персонализм Н.Бердяева, субъективный идеализм В. Розанова.

Русский космизм мистического (Н. Федоров, Вл. Соловьев) и естественнонаучного направлений (К. Циолковский, В. Вернадский).

Учение о ноосфере.

Создание научно-философских школ в СССР: Э.В. Ильенков, А.А. Зиновьев, М. Мамардашвили, Г.П. Щедровицкий. Преодоление изоляции от западной мысли в 90-е годы XX века.

Постмодернизм в российской философии.

Раздел 2. Учение о бытии (онтология)

Тема 3. Учение о бытии

Бытие как категория философии. Бытие и небытие. Виды, формы и уровни бытия. Монистические, дуалистические и плюралистические концепции бытия, самоорганизация бытия. Понятие материального и идеального. Материя как философская категория. Эволюция представлений о материи в

истории философии. Основные уровни организации материи. Пространство и время. Движение как единство изменчивости и устойчивости. Основные виды и формы движения, их качественная специфика и взаимосвязь. Научные, философские и религиозные картины мира.

Раздел 3. Учение о развитии (диалектика)

Тема 4. Учение о развитии

Движение и развитие, диалектика. Концепции развития в истории философии и науки: теории «творческой» и «эмерджентной» эволюции. Детерминизм и индетерминизм.

Динамические и статистические закономерности. Диалектика и метафизика. Принципы диалектики. Категории диалектики: единичное и общее, явление и сущность, форма и содержание, часть и целое, элемент, система, структура, причина и следствие. Закон и его типы, динамические и статические закономерности. Необходимость и случайность. Возможность и действительность. Вероятность. Проблема источника развития в философии. Развитие как единство и борьба противоположностей. Развитие как диалектическое единство количественных и качественных изменений. Развитие как «отрицание отрицания».

Раздел 4. Учение о познании (гносеология)

Тема 5. Проблема сознания в философии

Сознание и познание. Сознание, самосознание и личность. Сознание как субъективная духовная реальность. Генезис сознания. Отражение и информация. Структура сознания. Предметное сознание и самосознание. Сознание и бессознательное. Общественная природа сознания. Общественное и индивидуальное сознание: их единство и различие. Сознание и язык. Мозг и психика. Биологические основы сознания. Проблема «искусственного интеллекта». Категория идеального в истории философии.

Тема 6. Гносеология

Познание как социально-опосредованное, исторически развивающееся отношение человека к миру. Познание, творчество, практика. Вера и знание. Понимание и объяснение. Рациональное и иррациональное в познавательной деятельности. Проблема истины. Действительность, мышление, логика и язык.

Тема 7. Научное познание

Наука как вид деятельности и форма познания. Типы научного знания. Научное и вненаучное знание. Критерии научности. Этапы развития науки. Философские проблемы науки. Эмпирический и теоретический уровни научного познания и их взаимосвязь. Структура научного познания, его

методы: измерение и сравнение, моделирование, анализ и синтез, наблюдение и эксперимент, индукция и дедукция, гипотетико-дедуктивный метод. Формы научного познания: принцип, постулат, идея, проблема, факт, гипотеза, теория, закон. Роль научного знания. Научные революции и смена типов рациональности.

Раздел 5. Социальная философия и антропология

Тема 8. Природа человека и смысл человеческого бытия

Человек, общество, культура. Человек и природа. Образы человека в истории философской мысли. Антропосоциогенез. Проблема соотношения природы и сущности человека. Биологическое и социальное в человеке. Понятия «человек», «индивид», «индивидуальность», «личность». Смысл человеческого бытия. Насилие и ненасилие. Свобода и ответственность. Мораль, справедливость, право. Представления о совершенном человеке в различных культурах.

Тема 9. Учение об обществе

Общество как предмет философского анализа. Специфика социального знания. Многообразие форм социального познания. Общество и его структура. Общественное бытие и общественное сознание. Проблема построения теоретической модели общества. Философские основания теоретических моделей общества. Формационная и цивилизационная концепции общественного развития. Человек, общество, культура. Гражданское общество и государство. Человек в системе социальных связей. Человек и исторический процесс; личность и массы, свобода и ответственность.

Тема 10. Ценность как способ освоения мира человеком

Ценности, их природа и принципы классификации. Объективное и субъективное в структуре ценностей. Ценности и целеполагание. Ценности и истина. Ценности и нормы культуры. Мораль, справедливость, право. Нравственные ценности. Эстетические ценности и их роль в человеческой жизни. Религиозные ценности и свобода совести.

Тема 11. Глобальные проблемы современности

Будущее человечества. Глобальные проблемы современности: признаки, возникновение, сущность, содержание. Возможные пути решения глобальных проблем. Культура как предмет философского анализа. Духовная культура и материальная цивилизация. Межкультурный диалог. Общенаучные проблемы и их динамика в ходе исторического процесса познания. Этика науки. Информационное общество, особенности и противоречия, перспективы его развития. Взаимодействие цивилизаций и сценарии будущего.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (2 семестр)

Раздел 1. Предмет философии. Становление философии

1	Предмет философии.	2	2	0	4	8
2	Становление философии	2	2	0	6	10

Раздел 2. Учение о бытии (онтология)

3	Учение о бытии	6	4	0	6	16
---	----------------	---	---	---	---	----

Раздел 3. Учение о развитии (диалектика)

4	Учение о развитии	4	4	0	6	14
---	-------------------	---	---	---	---	----

Раздел 4. Учение о познании (гносеология)

5	Проблема сознания в философии	2	2	0	6	10
6	Гносеология	2	2	0	4	8
7	Научное познание	0	2	0	4	6

Раздел 5. Социальная философия и антропология

8	Природа человека и смысл человеческого бытия	2	2	0	6	10
9	Учение об обществе	2	2	0	4	8
10	Ценность как способ освоения мира человеком	0	2	0	4	6
	Контрольная работа	0	0	0	4	4
11	Глобальные проблемы современности	2	0	0	4	6
	Консультация					2
	Экзамен					36
	Итого	24	24	0	58	144

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13761>

1. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ И СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ФИЛОСОФИЯ»
2. Конспект лекций по дисциплине Философия
3. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ФИЛОСОФИЯ»

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-1 способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции	ФИЛОСОФИЯ КУЛЬТУРОЛОГИЯ ЛОГИКА ПОЛИТОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	ФИЛОСОФИЯ ПСИХОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ЛОГИКА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА ИНФОРМАТИКА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ СТАТИСТИКА ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ

	ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ ВВЕДЕНИЕ В ООП ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ
--	---

В рамках дисциплины ФИЛОСОФИЯ указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60

Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	12	0,33	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	12	0,50	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Коллоквиум	15,00	25,00
Контрольная работа	6,00	10,00
Реферат	9,00	15,00
Тест	6,00	10,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной

аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоённости компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где **Балл(К/ Дисц/ Этапизуч)** – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

\sum **Набранный балл за ОС** – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

\sum **max балл за ОС** – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоённой, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где **Балл(К/ Дисц)** – общий балл за компетенцию К;

\sum **Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)** – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-1 способностью использовать основы философских знаний для	Базовый уровень	Знает: предмет философии, основные философские	От 60 до 70 баллов

формирования мировоззренческой позиции		<p>принципы, законы, категории;</p> <p>Умеет: ориентироваться в системе философского знания как целостного представления об основах мироздания и перспективах развития планетарного социума</p> <p>Владеет: навыками коммуникации с учетом выработки целостного подхода к изучению философско-мировоззренческих проблем</p>	
	Повышенный уровень	<p>Знает: предмет философии, основные философские принципы, законы, категории, а также их содержание и взаимосвязи ;</p> <p>Умеет: применять понятийно-категориальный аппарат, основные законы гуманитарных и социальных наук</p> <p>Владеет: навыками философского анализа различных типов мировоззрения, использования различных философских методов для анализа тенденций развития современного общества</p>	Более 70 баллов
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	Базовый уровень	<p>Знает: об общих тенденциях развития философии, имеет общее представление об основных понятиях философии;</p> <p>Умеет: обозначить ключевые философские проблемы в современном обществе;</p>	От 60 до 70 баллов

		использовать ограниченный категориальный аппарат дисциплины; Владеет: способностью сформулировать в общих чертах особенности философии в современном мире, владеет навыками самоорганизации и самообразования;	
	Повышенный уровень	Знает: особенности развития философии, имеет полное представление об основных понятиях, принципах и категориях философии; Умеет: составить суждение о философских категориях и законах и их трансформациях в современном обществе, использовать обширный категориальный аппарат дисциплины; Владеет: способностью дать оценку философским категориям и законам и их трансформациям в современном обществе, владеет навыками философского осмысления действительности, навыками самоорганизации и самообразованию.	Более 70 баллов

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Реферат	15	ОК-1, ОК-7
Тест	10	ОК-1, ОК-7
Коллоквиум	25	ОК-1, ОК-7
Контрольная работа	10	ОК-1, ОК-7
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ОК-1, ОК-7

1. Коллоквиум

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Коллоквиум»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-1 способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции
<i>Знания</i>
основные философские понятия и категории, закономерности развития природы, общества и мышления
<i>Умения</i>
умеет применять понятийно-категориальный аппарат, основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеет навыками философского мышления для выработки системного, целостного взгляда на проблемы общества
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
<i>Знания</i>
знает особенности профессиональной деятельности в современном обществе с учетом социокультурной ситуации развития и ее философского аспекта
<i>Умения</i>
умеет интерпретировать современную ситуацию социального обустройства, опираясь на категориальный аппарат дисциплины
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеет навыками самоорганизации и самообразования, применения их при философском осмыслении профессиональных задач

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Коллоквиум», характеризующий этап формирования

Коллоквиум является формой контроля для оценки уровня освоения компетенций, применяемой на семинарских занятиях и в форме письменной самостоятельной работы. На современном этапе утвердились два вида проведения коллоквиумов - устного и

письменного. В первом случае предполагается организация контроля в виде открытого диалога или группового обсуждения темы, во втором - проверка знаний студентов в виде письменного изложения ответов

(развёрнутые ответы на вопросы, эссе и т.д.)

Самостоятельное изучение различных библиографических источников, осуществление самостоятельного поиска нужной информации с помощью информационных технологий в различных базах данных и электронных источниках, при подготовке к коллоквиуму, способствует формированию навыка самоорганизации и самообразования, умения использовать основы философских знаний при формировании мировоззренческой позиции. При подготовке к коллоквиуму в устной и письменной форме обучающиеся могут организовываться в мини-группы. Подобное объединение способствует развитию навыков взаимодействия, сотрудничества, коллективной коммуникации и этики.

Коллоквиум в аудиторной форме может проводиться с использованием форм устного опроса, обсуждения докладов(или рефератов) и проблемных вопросов, выполненных работ на основе внеаудиторного чтения. Данные формы работ можно подготовить с использованием презентационного материала, что способствует приобретению навыка работы с информационными технологиями и наглядности представления информации.

В ходе коллоквиума, который проводится в форме аудиторного занятия, студентам предлагается ответить на ряд вопросов, позволяющих проверить знания, умения и навыки полученные во время лекций и семинаров.

Коллоквиум в форме письменного опроса оформляется в виде развернутых ответов на поставленные вопросы и решений контрольных заданий.

Требования к работе в письменной форме: задание составляет от 2-4 стр. в формате А 4, Times New Roman, 14, междустрочный интервал 1.5, выравнивание по ширине. Обязательно должен быть титульный лист, в работе обучающийся высказывают собственные мысли по заданному вопросу, демонстрируя уровень освоения компетенций в рамках пройденного материала.

Эта форма учебных занятий позволяет систематизировать знания по предмету, углубиться в суть изучаемого вопроса опираясь на анализ. Преподаватели, в свою очередь, получают дополнительную возможность контроля и оценки уровня знаний, умений и навыков учащихся.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Коллоквиум»

1. При выполнении задания обучающийся использует основы философских знаний, демонстрирует навык работы в коллективе, способность решать стандартные задачи, изучать и анализировать тексты, систематизировать знания по предмету, углубиться в суть изучаемого вопроса, опираясь на текстовый анализ. При подготовке к коллоквиуму в устной и письменной форме обучающиеся могут организовываться в мини-группы. Подобное объединение способствует развитию навыков взаимодействия, сотрудничества, коллективной коммуникации и этики, самоорганизации и самообразования.

Вопросы к коллоквиуму

Блок 1.

Вопросы на проверку знаний

1.Мировоззрение, его структура и исторические формы.

2.Философия как особая форма мировоззрения.

3.Специфика философского знания. Основные проблемы и сферы философского знания.

Функции философии.

4. Философия в системе культуры.

Вопросы на проверку понимания

1. В чем заключаются особенности мифологического, религиозного и философского типов мировоззрений?
2. С чем связано появление и развитие философского типа мировоззрения?
3. Что отличает философию от религии?
4. Что изучает философия?

Блок 2.

Вопросы на проверку знаний

1. Зарождение философской мысли, преодоление философией мифологического мышления.
2. Социально-исторические предпосылки возникновения и расцвета античной философии.
3. Основные принципы средневековой философии: теоцентризм, провиденциализм, креационизм.
4. Проблема достоверности знания в философии нового времени: эмпиризм (Ф. Бекон) и рационализм (Р. Декарт). Формирование механистической картины мира (И. Ньютон, П. Гольбах, Ж. Ламетри).

Вопросы на проверку понимания

1. Какие вопросы волновали умы первых философов?
2. Какие древние философские учения вам известны?
3. Почему европейская философия Средних веков теряет самостоятельность?
4. Что изменяется в философии в эпоху Нового времени?

Блок 3.

Вопросы на проверку знаний

1. Основные проблемы немецкой классической философии: познаваемость бытия, его структурированность.
2. Неклассическая и постнеклассическая философии XIX-XXI вв.
3. Русская философская традиция в контексте мировой философской мысли.
4. Развитие самостоятельной философской мысли в России.

Вопросы на проверку понимания

1. Каковы особенности русской философии?
2. В чем состоит специфика немецкой классической философии?
3. Какие тенденции и проблемы характерны для современной западной философии?
4. Проблема «Фосток-Запад-Россия».

Блок 4.

Вопросы на проверку знаний

1. Категория «бытие». Формы, уровни, характерные черты бытия. Монистические, дуалистические и плюралистические концепции бытия.
2. Категории «материальное» и «идеальное» и их смысл для формирования философской культуры мышления о мире.
3. Атрибуты бытия: пространство и время, становление (движение).

4. Картины мира: обыденная, религиозная, философская и научная.
5. Материя как философская категория. Пространство, время и движение как формы существования материи.

Вопросы на проверку понимания

1. Какова специфика категории бытия?
2. Какие основные формы бытия?
3. Какова специфика категории материи?
4. Каковы атрибуты материи?

Блок 5.

Вопросы на проверку знаний

1. Становление идеи развития. Диалектика и метафизика.
2. Исторические формы диалектики. Категории, принципы и законы развития.
3. Устойчивость и изменчивость, прерывность и непрерывность, цикличность, круговорот, поступательность в развитии бытия.
4. Самоорганизация и системность, детерминизм.

Вопросы на проверку понимания

1. Почему невозможно объяснить сложные предметы и процессы через их простые составляющие элементы?
2. Могут ли быть в природе явления, нарушающие причинно-следственные связи и закономерности природы?
3. Что значит мыслить диалектически?
4. В каких сферах можно применять законы диалектики?

Блок 6.

Вопросы на проверку знаний

1. Сознание как предмет философской рефлексии. Сущность, структура и функции сознания.
2. Мозг, психика, интеллект. Проблема идеального. Сознание и язык.
3. Проблема соотношения сознательного и бессознательного в истории философии.
4. Самосознание как атрибут сознания. Проблема искусственного интеллекта.

Вопросы на проверку понимания

1. Каковы функции сознания?
2. Как соотносятся явления сознания с физиологическими процессами в мозгу.
3. Каковы функции языка?

Блок 7.

Вопросы на проверку знаний

1. Гносеология как область философских поисков. Проблема познаваемости мира: гностицизм, агностицизм, скептицизм.
2. Субъект и объект познания.
3. Познавательные способности человека. Чувственный и рациональный уровни познания.
4. Объяснение, понимание, интерпретация.
5. Истина и ее критерии. Концепции истины.

Вопросы на проверку понимания

- 1.Какие проблемы изучает гносеология?
- 2.Кто может быть субъектом познания?
- 3.Почему чувственное познание не всегда достоверно?
- 4.Что является целью человеческого познания?

Блок 8.

- 1.Наука как специфическая форма познания.
- 2.Идеалы, нормы и критерии научного познания.
- 3.Формы и методы научного познания
- 4.Проблема моральной ответственности ученого.

Вопросы на проверку понимания

- 1.Что такое наука и в чем ее специфика?
- 2.Какие вы знаете методы научных исследований?
- 3.Зачем науке этическая основа?
4. Возможен ли в будущем синтез всех видов и форм познания, их слияние в универсальную познавательную форму?

Блок 9.

Вопросы на проверку знания

- 1.Основные подходы социальной философии: натурализм, идеализм, материализм.
- 2.Основные сферы общественной жизни как элементы структуры общества: материально-производственная, социальная, политическая, духовная. Их взаимосвязь и относительная самостоятельность.
3. Общество как самоорганизующаяся система: социальные субъекты, виды их деятельности, общественные отношения.
4. Категории «общественное бытие» и «общественное сознание». Структура общественного сознания: теоретическое и обыденное сознание

Вопросы на проверку понимания

- 1.Назовите и охарактеризуйте основные подходы к изучению общества
- 2.Что такое общественные потребности и как они формируются?
- 3.Каковы философские подходы к исследованию общественной власти?
- 4.Что входит в понятие «духовное производство»?

Блок 10.

Вопросы на проверку знания

- 1.Аксиология как учение о ценностях человеческого бытия.
- 2.Ценности и культура.
- 3.Мораль и нравственность в различных сферах человеческого бытия.
- 4.Профессиональная этика. Ценностные ориентиры науки и деятельности ученого.

Вопросы на проверку понимания

- 1.Зачем нужны ценности?
- 2.Какие ценности важнее – материальные или духовные?
- 3.В чем заключается значимость общечеловеческих ценностей?

Блок 11.

Вопросы на проверку знания

1. Культура как предмет философского анализа.
2. Культура как стадия развития общества и человека.
3. Соотношение понятий «культура» и «цивилизация».
4. Контуры и противоречия современной цивилизации.

Вопросы на проверку понимания

1. Что такое духовная культура?
2. Возможен ли межкультурный диалог?
3. Как изменяются современная цивилизация и культура?
4. Как взаимосвязаны глобальные проблемы современности?
5. Способна ли техника подчинить себе человека?

Блок 12.

1. Философская антропология: исторический экскурс.
2. Проблема антропосоциогенеза.
3. Человек как многомерное существо. Личностное измерение человека.
4. основополагающие ценности человеческого бытия.

Вопросы на проверку понимания

1. Почему младенца называют лишь кандидатом в человека?
2. Возможна ли смерть при жизни?
3. Что вкладывается в понятие «Идеальный человек».
4. Продолжается ли биологическая эволюция человека?

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Коллоквиум»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия к выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня к от 71 до 100	Показатель базового уровня к от 60 до 70	Показатель неосвоенности к меньше 60
Дан последовательный, логичный и развернутый ответ, полностью раскрывающий содержание задания (вопросов). Продemonстрировано глубокое понимание сути проблемы, а также умение выявлять причинно-следственные связи и строить на их основе обоснованные выводы. Показаны умения	Дан последовательный ответ на поставленный вопросы. Продemonстрировано понимание основной сути проблемы. В ответе могут присутствовать негрубые ошибки. Показаны умения использовать основы философских знаний, продemonстрирована способность к самоорганизации и	Ответ на поставленное задание (вопросы) отсутствует, либо дан только частично. Нет понимания сути рассматриваемой проблемы. Имеются грубые ошибки в изложении.

использовать основы философских знаний, продемонстрирована способность к самоорганизации и самообразованию	самообразованию	
--	-----------------	--

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = k \cdot \max OC / 100$$

где Балл OC – балл за оценочное средство;

k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;

$\max OC$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 15 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 15 до 17.5 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 17.5 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Тест

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Тест»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-1 способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции
Знания
основные философские понятия и категории, закономерности развития природы, общества и мышления
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
Знания
знает особенности профессиональной деятельности в современном обществе с учетом социокультурной ситуации развития и ее философского аспекта

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Тест», характеризующий этап формирования

При выполнении теста учащийся демонстрирует способность применять основы философских знаний, выражая свою мировоззренческую и гражданскую позицию, показывает навыки самоорганизации и самообразования

Тест – совокупность стандартизированных заданий, результат выполнения которых позволяет измерить знания и умения испытуемого.

Цель тестового задания – контроль знаний освоения дисциплины, получить ответ от испытуемого, на основе которого может быть сделан вывод о его знаниях, интеллектуальных умениях, способностях, представлениях из определенной области содержания дисциплины.

При подготовке к тесту рекомендуется использовать различные библиографические источники, осуществлять поиск нужной информации с помощью информационных технологий в различных базах данных и электронных источниках.

Тест выполняется студентом самостоятельно. Тестирование предполагает выбор одного варианта ответа. Использование данного вида тестирования позволяет оценить уровень владения студентами теоретическим материалом, а также умение делать логические выводы

2.3 Типовые задания оценочного средства «Тест»

1. 1. Философия – в переводе с греческого:

- а) любовь к удовольствиям;
- б) любовь к жизни;
- в) любовь к мудрости;
- г) мудрость.

2. Диалектика – это

- а) учение и метод познания о наиболее общих закономерностях в становлении, развитии бытия и сознания;
- б) «майевтика» - повивальное искусство;
- в) искусство «водить за нос», софистика;
- г) учение о непрерывном становлении бытия.

3. Метафизика – это

- а) учение и метод познания о наиболее общих закономерных связях в становлении, развитии бытия и сознания;
- б) «майевтика» - повивальное искусство;
- в) учение и методологический принцип познания абсолютной сущности бытия;
- г) учение о «сверхфизическом», мистическом.

4. Онтология – это

- а) основной раздел философской рефлексии о фундаментальных качествах бытия;
- б) способ метафизического постижения мира;
- в) фундаментальная сфера философской рефлексии предметом, которой выступает общественное развитие;
- г) один из важнейших разделов философии, изучающий все многообразие взаимоотношений человека и мира в процессе познания.

5. Гносеология – это

- а) искусство любви;
- б) фундаментальная сфера философской рефлексии предметом, которой выступает общественное развитие;
- в) область мистического вхождения в нирвану;
- г) один из важнейших разделов философии, изучающий все многообразие взаимоотношений человека и мира в процессе познания.

6. Категории – это

- а) метод философского познания мира, путем истолкования феноменов мира как символов;
- б) предельные и по объему, и по содержанию общие понятия, отражающие фундаментальные связи и отношения объективной действительности и познания;
- в) четко определенные термины, фиксирующие специфику той или иной стороны действительности;
- г) геометрическая дефиниция.

7. Мировоззрение – это

- а) совокупность взглядов и убеждений, оценок и норм, идеалов и установок, определяющих отношение человека к миру;
- б) «жизненный мир» субъекта, обусловленный его переживанием бытия в мире;
- в) научная картина мира;
- г) фантастическое отражение существующих в природном и социальном мире связей и отношений.

8. Философия – это

- а) форма мировоззрения, связанная с постижением сущности социального и природного бытия;
- б) форма жизни человека вопрошающего о сущности и смысле бытия;
- в) вид искусства, способ приукрашивания действительности;
- г) форма общественного сознания, связанная с духовно-теоретическим и духовно-практическим постижением и освоением сущности бытия, места и роли человека в этом

мире, отношение человека к миру и смысла человеческой жизни.

9. Религия – это

а) исторически возникший и развивающийся тип мировоззрения, основанный на вере в сверхъестественные силы.

б) опиум для народа, форма бизнеса на экзистенциальных и социальных проблемах людей;

в) тип мировоззрения, «вырастающий» из веры в богов;

г) форма общественного сознания, связанная с духовно-теоретическим и духовно-практическим постижением и освоением сущности бытия, места и роли человека в этом мире, отношение человека к миру и смысла человеческой жизни.

10. Наука – это

а) способ познания и покорения природы человеком;

б) исторически возникшая и развивающаяся форма, обладающая целым спектром функций теоретического и практического освоения мира, основанная на изучении объективных законов природной и социальной действительности;

в) форма общественного сознания, связанная с осмыслением мира через призму политических, стратово-классовых интересов;

г) проявление человеческой гордыни, патологическая социальная форма, ведущая человечество к гибели.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Тест»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	0,5
2	0,5
3	0,5
4	0,5
5	0,5
6	0,5
7	0,5
8	0,5
9	0,5
10	0,5
11	0,5
12	0,5
13	0,5
14	0,5
15	0,5
16	0,5

17	0,5
18	0,5
19	0,5
20	0,5
ИТОГО	10

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено полностью. Показаны умения использовать основы философских знаний	Задание выполнено не полностью, своевременно. Показаны умения использовать основы философских знаний. В ряде тестов допущены ошибки. Дано более половины верных ответов.	Задания не выполнены или выполнены частично. Правильных тестовых ответов меньше половины.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 6 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 6 до 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

3. Реферат

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Реферат»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-1 способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции
Знания
основные философские понятия и категории, закономерности развития природы, общества и мышления
Умения
умеет применять понятийно-категориальный аппарат, основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции
Навыки и/или опыт деятельности
владеет навыками философского мышления для выработки системного, целостного взгляда на проблемы общества
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
Знания
знает особенности профессиональной деятельности в современном обществе с учетом социокультурной ситуации развития и ее философского аспекта
Умения
умеет интерпретировать современную ситуацию социального обустройства, опираясь на категориальный аппарат дисциплины
Навыки и/или опыт деятельности
владеет навыками самоорганизации и самообразования, применения их при философском осмыслении профессиональных задач

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Реферат», характеризующий этап формирования

Реферат

Реферат - краткое изложение содержания документа или его части, научной работы, включающее основные фактические сведения и выводы, необходимые для первоначального ознакомления с источниками и определения целесообразности обращения к ним.

Современные требования к реферату — точность и объективность в передаче сведений, полнота отображения основных элементов как по содержанию, так и по форме.

Цель реферата — не только сообщить о содержании реферируемой работы, но и дать представление о вновь возникших проблемах соответствующей отрасли науки.

В учебном процессе реферат представляет собой краткое изложение в письменном виде или в форме публичного доклада содержания книги, учения, научного исследования и т.п. Иначе говоря, это доклад на определенную тему, освещающий ее вопросы на основе обзора литературы и других источников.

Основные этапы работы над рефератом. В организационном плане написание реферата — процесс, распределенный во времени по этапам. Все этапы работы могут быть

сгруппированы в три основные: подготовительный, исполнительский и заключительный. Подготовительный этап включает в себя поиски литературы по определенной теме с использованием информационных технологий и различных библиографических источников; выбор литературы в конкретной библиотеке; определение круга справочных пособий для последующей работы по теме. Самостоятельное изучение различных библиографических источников, осуществление самостоятельного поиска нужной информации с помощью информационных технологий в различных базах данных и электронных источниках, при подготовке реферата, способствует формированию навыка самоорганизации и самообразования.

Исполнительский этап включает в себя чтение книг (других источников), ведение записей прочитанного.

Заключительный этап включает в себя обработку имеющихся материалов и написание реферата с помощью информационно-коммуникационных технологий, составление списка использованной литературы.

Написание реферата. Определен список литературы по теме реферата. Изучена история вопроса по различным источникам, составлены выписки, справки, планы, тезисы, конспекты. Первоначальная задача данного этапа — систематизация и переработка знаний. Систематизировать полученный материал — значит привести его в определенный порядок, который соответствовал бы намеченному плану работы.

Структура реферата

1. Введение.

Введение это вступительная часть реферата, предвещающая текст. Оно должно содержать следующие элементы:

- а) очень краткий анализ научных, экспериментальных или практических достижений в той области, которой посвящен реферат;
- б) общий обзор опубликованных работ, рассматриваемых в реферате;
- в) цель данной работы;
- г) задачи, требующие решения.

Объем введения при объеме реферата, который мы определили (10—15 страниц), — 1,2 страницы.

2. Основная часть.

В основной части реферата студент дает письменное изложение материала по предложенному плану, используя материал из источников. В этом разделе работы формулируются основные понятия, их содержание, подходы к анализу, существующие в литературе, точки зрения на суть проблемы, ее характеристики.

В соответствии с поставленной задачей делаются выводы и обобщения. Очень важно не повторять, не копировать стиль источников, а выработать свой собственный, который соответствует характеру реферируемого материала.

3. Заключение.

Заключение подводит итог работы. Оно может включать повтор основных тезисов работы, чтобы акцентировать на них внимание читателей (слушателей), содержать общий вывод, к которому пришел автор реферата, предложения по дальнейшей научной разработке вопроса и т.д. Здесь уже никакие конкретные случаи, факты, цифры не анализируются. Заключение по объему, как правило, должно быть меньше введения.

4. Список использованных источников.

В строго алфавитном порядке размещаются все источники независимо от формы и содержания: официальные материалы, монографии и энциклопедии, книги и документы, журналы, брошюры и газетные статьи.

При представлении подготовленной реферативной работы обучающийся формулирует основные тезисы работы, чтобы акцентировать на них внимание слушателей, делает обобщенный вывод, аргументирует и обсуждает итоги работы с преподавателем и группой.

3.3 Типовые задания оценочного средства «Реферат»

1. 1.Философия как наука и тип мировоззрения.
- 2.Миф и религия как типы мировоззрения.
- 3.Философия и наука как формы теоретического осмысления мира.
- 4.Религиозно-эстетические воззрения Конфуция.
- 5.Буддизм как философско-этическая система.
- 6.Философия Древней Греции (Милетская школа).
- 7.Философия Сократа.
- 8.Социально-философские взгляды Платона.
- 9.Философия Аристотеля.
- 10.Эллинистическая философия.
- 11.Философия Августина Аврелия.
- 12.Философия Ф. Аквинского.
- 13.Философские концепции арабского Востока.
- 14.Философия Византии.
- 15.Философские воззрения Н.Кузанского.
- 16.Эмпиризм и рационализм в философии Нового времени.
- 17.Философия эпохи Просвещения.
- 18.Немецкая классическая философия (Кант, Фихте, Шеллинг, Гегель, Фейербах)
- 19.Марксистская философия.
- 20.Философия экзистенциализма (К.Ясперс, Ж.-П.Сартр, А.Камю).
- 21.Философия М.Хайдеггера.
22. Позитивизм как философия, методология и история науки (О.Кант, Г.Спенсер, К. Поппер, Т.Кун, П.Фейерабэнд).
- 23.Феноменология как философия сознания.
- 24.Философия бессознательного (З.Фрейд, К.Юнг, Э.Фромм).
- 25.Философские взгляды российских мыслителей.
- 26.Философия космизма.
- 27.Соотношение бытия и небытия, бытия и сознания как исходная философская проблема
- 28.Проблема бытия человека: от Сократа до экзистенциалистов.
- 29.Современные научные взгляды на строение и свойства материи.
- 30.Движение как философская проблема.
- 31.Субстанциональная и реляционная концепции пространства и времени.
- 32.Самосознание личности и общества.
- 33.Общественное сознание (происхождение, структура, функции).
- 34.Проблема идеального.
- 35.Философское понимание познания.
- 36.Интерпретация и объяснение в структуре научного познания.
- 37.Истина как предмет философского анализа.
- 38.Наука как социокультурный феномен.
- 39.Проблемы развития научного знания.
- 40.Общество как развивающаяся система.

41. Социальные отношения и их структура.
42. Исторический процесс как диалектика развития объективного и субъективного.
43. Проблема свободы и необходимости человека в истории. Человек как субъект истории.
44. Материально-производственная сфера жизни общества.
45. Политическая сфера жизни общества.
46. Духовная сфера жизни общества.
47. Культура как предмет философского осмысления.
48. Личность и общество. Проблема отчуждения.
49. Смысл жизни человека как философская проблема.
50. Человек перед лицом глобальных проблем современности.

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Реферат»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;
 $\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;
 $\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
 Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Актуальность темы	4	1,76
Владение основными понятиями и терминологией	2	0,88

Выделение в докладе цели, описания проделанной работы и полученных результатов, наличие обоснованных выводов	2	0,88
Грамотная речь	3	1,32
Использование основ философских знаний для формирования мировоззренческой позиции	5	2,21
Логичность и последовательность изложения	3	1,32
Обоснованность выбора источников литературы (широта изученного материала, использование новых публикаций по рассматриваемой теме)	2	0,88
Полнота и глубина раскрытия темы	2	0,88
Самостоятельность выполнения работы	2	0,88
Соблюдение технических требований к оформлению текста работы, включая грамотное оформление списка использованной литературы и ссылок на использованную литературу в тексте (при наличии списка литературы)	2	0,88
Соблюдение требуемой структуры работы (наличие титульного листа, содержания, введения, основной части, заключения, списка литературы, приложения (при необходимости))	2	0,88
Способность к самоорганизации и самообразованию	5	2,21
ИТОГО	34	15

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 9 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания

			компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 9 до 10.5 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 10.5 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

4. Контрольная работа

4.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-1 способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции
<i>Знания</i>
основные философские понятия и категории, закономерности развития природы, общества и мышления
<i>Умения</i>
умеет применять понятийно-категориальный аппарат, основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеет навыками философского мышления для выработки системного, целостного взгляда на проблемы общества
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
<i>Знания</i>
знает особенности профессиональной деятельности в современном обществе с учетом социокультурной ситуации развития и ее философского аспекта
<i>Умения</i>
умеет интерпретировать современную ситуацию социального обустройства, опираясь на категориальный аппарат дисциплины

ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеет навыками самоорганизации и самообразования, применения их при философском осмыслении профессиональных задач

4.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Контрольная работа

Контрольная работа — средство проверки знаний, умений и навыков и применения полученных знаний для решения проблем определенного типа по теме или разделу. Самостоятельное изучение различных библиографических источников, осуществление самостоятельного поиска нужной информации с помощью информационных технологий в различных базах данных и электронных источниках, при подготовке к коллоквиуму, способствует формированию навыка самоорганизации и самообразования, умения использовать основы философских знаний при формировании мировоззренческой позиции.

Контрольная работа должна быть выполнена в текстовом редакторе. Текст набирается шрифтом Times New Roman размером (кеглем) 12 пт. строчным, без выделения, с выравниванием по ширине; поля страницы; верхнее и нижнее 20 мм, левое не меньше 20 мм, правое 10 мм. Первая страница — титульная, должна иметь название, Ф. И. О. студента-автора, номер группы и курса. Последняя страница — источники информации. Контрольную работу необходимо оформить и предоставить в виде отчета, который должен содержать следующие элементы:

- 1) титульный лист;
- 2) тема и цель работы, задание (полностью);
- 3) постановка задачи, методы решения;
- 4) результаты работы;
- 5) выводы;
- 6) список литературы.

4.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

1. Тематика контрольных работ

1. Проблема счастья в трудах европейских философов Античности и Возрождения
2. Общественное мнение
3. Религия как форма мировоззрения
4. О современности и несвоевременности философии
5. Возрождение свободы человека как ценности выбора быть Творцом Будущего

4.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа

»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);

- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.

Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Актуальность темы	2	0,74
Владение основными понятиями и терминологией	3	1,11
Грамотность изложения, отсутствие грамматических, стилистических ошибок	3	1,11
Использование основ философских знаний для формирования мировоззренческой позиции	5	1,85
Наличие обоснованных выводов и суждений по рассматриваемой проблеме	3	1,11
Полнота и глубина раскрытия темы	4	1,48
Проведение аргументированного самостоятельного анализа проблемы	5	1,85

Соблюдение требуемой структуры работы (наличие титульного листа, содержания, введения, основной части, заключения, списка литературы, приложения (при необходимости))	2	0,74
ИТОГО	27	10

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 6 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 6 до 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-1 способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции

<i>Знания</i>
основные философские понятия и категории, закономерности развития природы, общества и мышления
<i>Умения</i>
умеет применять понятийно-категориальный аппарат, основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеет навыками философского мышления для выработки системного, целостного взгляда на проблемы общества
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
<i>Знания</i>
знает особенности профессиональной деятельности в современном обществе с учетом социокультурной ситуации развития и ее философского аспекта
<i>Умения</i>
умеет интерпретировать современную ситуацию социального обустройства, опираясь на категориальный аппарат дисциплины
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеет навыками самоорганизации и самообразования, применения их при философском осмыслении профессиональных задач

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

Экзамен

Контроль и оценка знаний, умений и навыков обучающихся является неотъемлемой составной частью образовательного процесса.

На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные умения и навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Учащийся демонстрирует способность применять основы философских знаний, выражая свою мировоззренческую и гражданскую позицию, показывает навыки самоорганизации и самообразования.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса, коллективной и аналитической работы, использование различных библиографических источников, осуществление поиска информации с помощью информационных технологий в различных базах данных и электронных документах.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет обучающимся за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом, обладание навыками групповой работы с преподавателем. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Теоретический вопрос
3. Вопрос на понимание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	9	15
Теоретический вопрос	9	15
Вопрос на понимание	6	10
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

1. Отвечая на вопросы для оценки знаний теоретического курса, обучающийся должен показать способность использовать основы знаний дисциплины в сфере рассматриваемого вопроса; демонстрирует способность к самоорганизации и самообразованию.

Теоретические вопросы

- 1.Мировоззрение и его исторические типы
- 2.Генезис и сущность философии. Функции философии.
- 3.Исторические этапы развития философии
- 4.Античная философия
- 5.Средневековая философия
- 6.Философия эпохи Возрождения
- 7.Философия Нового времени
- 8.Философия эпохи просвещения
- 9.Немецкая классическая философия

10. Неклассическая западная философия
11. Развитие философской мысли в России
12. Понятие бытия
13. Многообразие философских трактовок бытия
14. Атрибуты бытия
15. Материя как философская категория
16. Движение как философская проблема
17. Диалектика и ее альтернативы
18. Категории и законы диалектики
19. Природа и ее образы в истории философской мысли
20. Антропогенез как проблема философии
21. Сущность и природа человека
22. Смысл человеческой жизни
23. Жизнь и смерть как темы философских размышлений
24. Общество как предмет философского анализа
25. Общество как самоорганизующаяся система
26. Личность и общество
27. Свобода и ответственность личности
28. Проблема сознания в философии
29. Сознание и мозг
30. Предметность и рефлексивность самосознание. Сознание и язык
31. Структура сознания
32. Познание и отношение человека к миру
33. Ступени познания
34. Истина и ее критерии
35. Научная рациональность и ее особенности
36. Формы и методы научного познания
37. Знание и вера
38. Человек в мире культуры
39. Проблема ценностей в философии
40. Глобальные проблемы современности
41. Актуальные проблемы современного мировоззрения.
42. Русская православная философия: понятия соборности и софийности.
43. Православие и католицизм: общее и особенное.
44. Философия исламского мира.
45. Проблемы специализации, рационализации и прагматичности современного мировоззрения.
46. Виды реальности. Проблема идентификации реальности в современном мире.
47. Постмодернизм и человек «эпохи постмодерна».
48. Культурно-исторические типы по Н. Данилевскому.
49. Позитивизм и неопозитивизм: основные идеи и представители.
50. Герменевтика: герменевтический круг, необходимость предпонимания, бесконечность интерпретации, интенциональность сознания.
51. Феномен сознания в историко-философской традиции.
52. Отражение как онтологическое основание сознания.
53. Сравнительный анализ психики животного и человека.
54. Проблема сознания в классическом психоанализе З. Фрейда и концепциях неофрейдизма.

55. Искусство как особая форма сознания общества и индивида.
56. Гносеологическое отношение в системе «субъект-объект», его основания.
57. Проблемы веры как гносеологического принципа.
58. Категории рассудка в «критической» философии И. Канта.
59. Экзистенциализм: основные идеи и представители.
60. Философия русского философско-религиозного ренессанса: основные идеи и представители.

2. Перечень типовых практических заданий к экзамену:

1. На основе известных вам типов мировоззрения сформулируйте основные особенности каждого типа.
2. Выскажите суждение о том, с чем связано появление философского типа мировоззрения.
3. Выскажите суждение о роли философии в обществе.
4. Приведите примеры философских школ идеалистической направленности.
5. Приведите примеры философских школ материалистической направленности.
6. Объясните, какие тенденции и проблемы характерны для современной философии.
7. Определите специфику категорий «бытие» и «материя».
8. На основе известных вам принципов, категорий и законов диалектики, объясните, что значит мыслить диалектически.
9. На основе известных вам принципов, категорий и законов диалектики, объясните, в каких сферах жизнедеятельности можно применять законы диалектики.
10. Выскажите суждения о том, как соотносятся явления сознания с физиологическими процессами в мозгу.
11. На основе известных вам ценностных ориентиров сформулируйте вывод о том, в чем заключается значимость общечеловеческих ценностей.
12. Сформулируйте вывод о том, зачем науке этическая основа.
13. Сделайте обобщенный вывод о проблемах межкультурного взаимодействия в современном мире.
14. Сделайте обобщенный вывод о проблемах культуры и цивилизации в современном мире.
15. Выскажите суждение о том, насколько техника способна подчинить себе человека
16. Соотнесите категории «общественное бытие» и «общественное сознание»
17. Приведите примеры известных вам глобальных проблем современности
18. На основе известных вам глобальных проблем современности предложите пути их решения
19. Назовите и охарактеризуйте основные подходы к изучению общества
20. На основе известных вам сфер общественной жизни сформулируйте вывод об их взаимосвязи

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса, свободно	Показывает знание основного материала, но допускает	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много

	<p>ориентируется в материале, демонстрирует способность применять основы философских знаний, выражая свою мировоззренческую и гражданскую позицию, показывает навыки самоорганизации и самообразования. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы по заданию.</p>	<p>погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен, самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается недостаточное раскрытие теоретического материала. Демонстрирует способность применять основы философских знаний, выражая свою мировоззренческую и гражданскую позицию, частично показывает навыки самоорганизации и самообразования. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.</p>	<p>грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.</p>
Теоретический вопрос	<p>Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале, демонстрирует способность применять основы философских знаний, выражая свою мировоззренческую и гражданскую позицию</p>	<p>Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен, самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается недостаточное</p>	<p>Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.</p>

	<p>, показывает навыки самоорганизации и самообразования. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы по заданию.</p>	<p>раскрытие теоретического материала. Демонстрирует способность применять основы философских знаний, выражая свою мировоззренческую и гражданскую позицию, частично показывает навыки самоорганизации и самообразования. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.</p>	
<p>Вопрос на понимание</p>	<p>Понимает суть поставленной задачи. Дает развернутый и аргументированный ответ на вопрос. Применяет основы философских знаний, выражая свою мировоззренческую и гражданскую позицию, показывает навыки самоорганизации и самообразования. Выражает собственное мнение, опираясь на актуальные тенденции в изучаемой сфере. Логически грамотно определяет причинно-следственные связи.</p>	<p>Демонстрирует понимание сути задания. Отвечает на поставленный вопрос, ориентируясь на положения теории, а не практики. Не может аргументировать свой ответ. Демонстрирует способность применять основы философских знаний, выражая свою мировоззренческую и гражданскую позицию, частично показывает навыки самоорганизации и самообразования. При ответе опирается</p>	<p>Не понимает сути вопроса. Не может высказать собственное мнение, привести примеры. Не отвечает на вопрос, либо высказывает ошибочные суждения.</p>

	Использует для ответа грамотный профессиональный язык	главным образом на примеры, не пользуясь профессиональным языком.	
--	---	---	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Кальной, И. И. Философия [Электронный ресурс] : учебник / И. И. Кальной. – 3-е изд., испр. и доп. – М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2018. – 384 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=309116>

2. Миронов, В. В. Философия [Электронный ресурс] : учебник / Миронов В.В. - М.: Юр.Норма, НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 928 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=354789>

Дополнительная литература

1. Данильян, О. Г. Философия [Электронный ресурс] : учебник / О.Г. Данильян, В.М . Тараненко. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 432 с. – Режим

доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=355103>

2. Свергузов, А. Т. Философия [Электронный ресурс] : учеб.пособие / А.Т. Свергузов. — 2-е изд., перераб. и доп. — М.: ИНФРА-М, 2020. — 180 с. — Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=353265>

3. Островский, Э. В. Философия [Электронный ресурс] : учебник / Э. В. Островский . — М. : Вузовский учебник, 2016. — 313 с. — Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=288506>

4. Философия [Электронный ресурс] : учебник / В. Г. Кузнецов [и др.]. — М. : НИЦ ИНФРА-М, 2016. — 519 с. — Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=296358>

5. Философия [Электронный ресурс] : учебник / под ред. проф. А.Н. Чумакова. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2020. — 459 с. — Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=350835>

6. Вечканов, В. Э. Философия [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. Э. Вечканов, Н. А. Лучков. - 2-е изд. — М. : ИЦ РИОР : НИЦ Инфра-М, 2020. - 136 с. — Режим доступа <https://new.znaniium.com/read?id=355353>

Периодические издания

1. Философские науки(<http://www.phisci.info>)
2. Социологические исследования(<http://www.isras.ru/socis.html>)
3. Эпистемология и философия науки(<http://iph.ras.ru/journal.htm>)

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Элитариум - режим доступа <http://www.elitarium.ru>
2. Стэнфордская философская энциклопедия - режим доступа www.philosophy.ru
3. Юридическая научная библиотека издательства "Спарк" - режим доступа www.lawlibrary.ru

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего

выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в

процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника.

Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более

или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст

подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка знаний, умений и навыков студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7,10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.

Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению
Электронный каталог Российской национальной библиотеки	http://primo.nlr.ru	Библиографические коллекции Российской национальной библиотеки
Электронный каталог Российской национальной библиотеки	http://primo.nlr.ru	Библиографические коллекции Российской национальной библиотеки

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской	

XII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Интерактивная форма проведения лекционных и практических занятий мозговой штурм – форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. Применяется в случаях, когда решается малоизученная проблема или требуется найти нетривиальное решение
2. Интерактивная форма проведения практических занятий работа в малых группах – форма работы, дающая возможность каждому участнику по-участвовать в решении проблемы, попрактиковать навыки сотрудничества и межличностного общения
3. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
4. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)
5. Работа в команде – совместная деятельность обучающихся в группе под руководством лидера, направленная на решение общей задачи путем творческого сложения результатов индивидуальной работы членов команды с делением ответственности и полномочий.

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ИСТОРИЯ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Нурмухаметова Виктория Васильевна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цели дисциплины: формирование комплексного представления об истории как об особом социально-гуманитарном знании (методы, источники и историография исторической науки) и знаний об особенностях развития мировой истории (исторические и философские концепции мировой истории, исторические этапы трансформации мира) и о включенности истории России в мировых процессах в исторической перспективе.

Учебные задачи дисциплины:

- изучить социально-экономическое и политическое развитие зарубежных стран и России, начиная с эпохи становления и развития феодальных отношений и заканчивая современным экономическим и политическим развитием;
- определять ведущие тенденции политического, социально-экономического, религиозно-конфессионального и культурного развития человечества на различных этапах его эволюции;
- овладеть навыками получения, анализа и обобщения исторической информации;
- овладеть навыками исторической аналитики: способность на основе исторического анализа и проблемного подхода преобразовывать информацию в знание, осмысливать процессы, события и явления в России и мировом сообществе в их динамике и взаимосвязи, руководствуясь принципами научной объективности и историзма;
- понимать многообразие культур и цивилизаций в их взаимодействии, многовариантности исторического процесса;
- сформировать гражданскую идентичность, развить интерес и воспитать уважение к отечественному и мировому культурному и научному наследию, его сохранению и преумножению;
- овладеть кругом исторических проблем, связанных с областью будущей профессиональной деятельности.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

- экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
- финансовые, кредитные и страховые учреждения;
- органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации; учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются: поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-2	способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-2	Знания	основные исторические факты, даты, события и имена исторических деятелей, концепции всемирной истории, основные закономерности историко-культурного развития человека и человечества
	Умения	анализировать мировоззренческие, социально и лично значимые историко-философские проблемы, типологизировать исторические периоды, классифицировать типы исторических обществ
	Навыки и/или опыт деятельности	технологиями анализа исторических источников, формулирования индивидуальных взглядов на социально-значимые исторические проблемы
ОПК-2	Знания	классификацию исторических и историографических источников, базовую методологию анализа исторических источников

	Умения	классифицировать исторические и историографические источники, применять методологический аппарат источниковедческого анализа источников, пользоваться электронными базами данных и библиотеками
	Навыки и/или опыт деятельности	работы с электронными архивными документами, технологии источниковедческого и историографического анализа, методологию работы с электронными базами данных

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина ИСТОРИЯ имеет код Б1.Б.02, относится к дисциплинам (модулям) базовой части Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина ИСТОРИЯ предусмотрена учебным планом в 1 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единиц, 144 часов.

Форма промежуточной аттестации: экзамен в 1 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	1 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	50	50
в т. ч. занятия лекционного типа	24	24
в т. ч. занятия семинарского типа	24	24
в т.ч. консультация	2	2
Самостоятельная работа обучающихся	58	58
Промежуточная аттестация	36	36
в т. ч. экзамен	36	36
ИТОГО	144	144

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. История в системе социально-гуманитарных наук

Предмет, объект истории как науки. Цель и задачи исторической науки. Сущность, формы, функции исторического знания. Методология и теория исторической науки. Методы и источники изучения истории. Типология исторических источников. Вспомогательные исторические дисциплины. Многовариативность исторических процессов. Мировой исторический процесс: единство и многообразие. Концепции исторического развития. Линейная и циклическая концепции истории. Проблемы периодизации всемирной истории. Историография в прошлом и настоящем: общее и особенное. Россия в мировом человеческом сообществе. Между Европой и Азией: на перекрестке цивилизаций. Концепция мировой истории Юргена Остерхаммеля.

Тема 2. Древний Восток и Античный мир

Основные черты первобытного хозяйства. Неолитическая революция. Переход от присваивающего хозяйства к производящему. Рубеж IV – III тыс. до н.э. – возникновение первых государственных образований в долинах великих рек Востока. Рабовладение и общественные отношения в древних государствах. Восточные деспотии. Феномен Востока. «Азиатский способ производства». Античная эпоха в истории человечества. Города – государства Греции и Италии. Классическое рабство. Расцвет римской рабовладельческой экономики. Достижения Греко-латинской цивилизации. Крушение империй Древнего мира. Формирование протофеодального уклада.

Тема 3. Средневековая Русь и Европа в V – XV веках.

Средневековый мир Европы как итог синтеза двух культур – варварской и римской. Античное наследие в эпоху Великого переселения народов. Христианская Европа и исламский мир. Славянские земли в VI – IX вв. Теории возникновения древнерусского государства: норманнская и антинорманнская. Социально-экономические и политические отношения в Киевской Руси. Византия и Русь. Принятие христианства. Русские земли в период феодальной раздробленности. Западная Европа в XI – XIII вв. Крестовые походы и Русь. Монгольские завоевания в Азии и вторжение на Русь. Московия, Литва и Золотая Орда. Образование централизованных

государств в Западной Европе. Объединение русских земель вокруг Москвы . Этапы складывания Российского централизованного государства. Освобождение Руси от ордынской зависимости.

Тема 4. "Позднее средневековье" (XVI - XVII вв.)

Эпоха Великих географических открытий. Создание первых колониальных империй. Переход к мануфактурному производству. Начало Реформации. Протестантская идеология М. Лютер, Ж. Кальвин. Контрреформация. Первые религиозные войны в Европе. Формирование абсолютизма в Европе . Расцвет культуры и идеи гуманизма.

Усиление центральной власти в России в эпоху Ивана IV Грозного. Политика опричнины, ее цели и последствия. Основные направления внешней политики России. Итоги Ливонской войны. Процесс установления крепостного права в России. Смута в России и её последствия. Воцарение Романовых. Церковная реформа в России. Раскол русской православной церкви. Первый общеевропейский конфликт – Тридцатилетняя война 1618 – 1648 гг. – борьба за гегемонию на европейском континенте. Возвышение и кризис Османской империи. Кризис сословного строя в Европе. Буржуазная революция в Англии (1640-1660 гг.). О. Кромвель.

Тема 5. Европа в XVIII веке. Эпоха просвещения и европейской модернизации.

Концепция модернизации в современных социальных науках. Идеи Просвещения и философия либерализма. Политический идеал просветителей Англии и Франции. Энциклопедисты Вольтер, Д. Дидро, Ш. Л. де Монтескье, Ж.Ж. Руссо. Просвещенный абсолютизм в Европе XVIII в. Усиление абсолютизма в России – становление великой державы. Петровские преобразования. Северная война (1700-1721 гг.) как катализатор реформ Петра I. «Регулярное» государство. Социальная политика. Внутренние противоречия петровской Реформации. Итоги европеизации и модернизации России. Оценки деятельности Петра I в современной историографии. Наследие Петра I и «эпоха дворцовых переворотов». « Просвещенный абсолютизм» Екатерины II. Вхождение России в систему общеевропейской политики. Промышленный переворот в Англии и его последствия. Война за независимость США. Утверждение демократии в США. Великая французская буржуазная революция и ее последствия для Европы.

Появление колониальных империй на просторах Азии. Российская империя в системе имперских взаимоотношений с другими империями.

Тема 6. Политическое развитие стран Европы и России в XIX в.

Альтернативы исторического развития России первой четверти XIX в. Реформаторские и контрреформаторские тенденции в политике Александра

И. М.М. Сперанский, его идеи и деятельность. Правительственные конституционные проекты. Положение крестьянства и попытка реформ. Идеология «евангельского» государства при Александре I. Гражданский национализм в идеологии движения декабристов. Декабризм: варианты радикального реформаторства. Бюрократическая модель государственно-общественных преобразований Николая I. Общественно - политическое движение в России: консервативное, либеральное, радикальное. Западники и славянофилы. Осознание необходимости системных реформ в России. Наполеоновские войны. Отечественная война 1812 г. Поход в Россию и крушение империи Наполеона I. М.И. Кутузов. Заграничные походы русской армии. Венский конгресс и его итоги. Священный союз: система безопасности для европейских монархов. Революции в Европе 1820-1840-х гг.: борьба за национальные и социальные интересы. «Восточный вопрос» и Крымская война. Последствия поражения России в Крымской войне. Рост промышленного производства в странах Европы. Особенности технологической революции последней трети XIX в. Образование мирового хозяйства. Рост концентрации производства. Монополизация экономики. Увеличение удельного веса США и Германии в мировом промышленном производстве. Социальные противоречия промышленной эпохи. Колониализм и кризис «традиционного общества» в странах Востока. Япония: опыт модернизации. Незавершенные преобразования в России: опыт и особенности. Кризис крепостничества. Реформы Александра II. Общественная реакция на реформы. Смена правительственного курса Александра III: контрреформы. Социально-экономическое развитие России в пореформенное время. Модернизация экономики. Промышленный подъем 90-х гг. XIX в. Деятельность С.Ю. Витте.

Тема 7. Общественно-политические идеи Европы и России во второй половине XIX – начале XX века. «Кризис мира»: Первая Мировая война и Русская революция

Факторы подъема общественного движения в России. Общественная мысль и ее особенности. Консервативное направление: социальная основа, принципы и цели. К.П. Победоносцев, М.И. Катков об основах российской государственности. Либеральное течение: социальная основа, идеи и цели. Особенности русской либеральной идеологии: взгляды К.Д. Кавелина, Б.Н. Чичерина, Д.И. Шаховского. Антиправительственная деятельность представителей радикального направления. Теория «общинного социализма» А.И. Герцена и Н.Г. Чернышевского. Организации революционных народников. Идея «жертвы и подвига» во имя народа. Становление реформаторской линии в народничестве. Распространение марксизма в России. Деятельность Г.В. Плеханова и группы «Освобождение труда».

Марксистские кружки в России. Создание «Союза борьбы за освобождение рабочего класса». Начало революционной деятельности В.И. Ленина. Марксизм и развитие рабочего движения. Партии II Интернационала. Научно-технические достижения и прогресс индустрии в начале XX в. Итоги второй промышленной революции. Милитаризация экономики. Государство и монополистический капитал. Роль XX столетия в мировой истории. Глобализация общественных процессов. Проблема экономического роста и модернизации. Революция и реформы. Столкновение тенденций интернационализма и национализма, интеграции и сепаратизма, демократии и авторитаризма. Россия в контексте мировых проблем в начале XX в. Противоречия социально-экономического и политического развития России и содержание кризисных явлений. Объективная потребность индустриальной модернизации России. Политические партии России: программы, тактика. Попытки реформ: проекты, реализация, последствия. Политический портрет П.А. Столыпина. Причины обострения противоречий на международной арене. Перераспределение сфер влияния между ведущими державами мира. Тройственный союз и Антанта. Причины начала Первой мировой войны. Россия в Первой мировой войне. Кризис в воюющих странах и февральская революция 1917 г. в России. Борьба политических сил России за выбор пути дальнейшего развития. Кризисы правительства. Октябрьская революция 1917 г. Современные оценки октябрьских событий. Брест - Литовский мирный договор с Германией и его последствия. Завершение Первой мировой войны. Парижская конференция и её решения. Версальско-Вашингтонская система. Послевоенный кризис в странах Европы и начало гражданской войны в России. Красный и белый террор. Иностранная военная интервенция. «Военный коммунизм». Победа сторонников Советской власти. Итоги гражданской войны. Российская эмиграция. Новая расстановка политических сил на международной арене.

Тема 8. Вторая мировая война. Великая Отечественная война советского народа.

Общемировой кризис 1929-1933 гг. Пути выхода из него разных стран. Наступление фашизма и усиление угрозы мировой войны. Идеологические основы тоталитаризма. X съезд РКП (б) и принятие новой экономической политики: реализация и итоги. Создание сталинской административно – командной системы. Конституция СССР 1936 год. Обострение классовой борьбы и политические процессы в 20 – 30-х гг. Подготовка СССР к войне. Итоги советской индустриализации. СССР в системе международных отношений накануне Второй мировой войны, СССР против политики умиротворения агрессоров. Мюнхенский сговор. Советско–германское сближение 1939 – 1941 гг. Начало Второй мировой войны. Причины побед германской армии.

Периодизация войны. Начало Великой Отечественной войны. Создание антифашистской коалиции. Причины неудач Красной Армии в начальном периоде войны. Основные этапы Великой Отечественной войны. Московское сражение – крах непобедимости немецкой армии. Сталинградская битва – начало коренного перелома в войне. Битва на Курской дуге – завершение коренного перелома в войне. Изгнание немецких захватчиков с советских территорий и освобождение народов Европы от нацизма. Завершение Великой Отечественной войны. Разгром милитаристской Японии. Героизм советского народа в тылу. Партизанское движение на оккупированных территориях. Источники победы советского народа в войне. Вклад СССР в победу во Второй мировой войне. Итоги и уроки Второй мировой войны.

Тема 9. Мир в годы «Холодной войны».

«Холодная война» и раскол Европы: усиление противостояния в мировом хозяйстве. Причины «холодной войны». «План Маршалла». Берлинский кризис и создание системы союзов в Европе. «Холодная война» в Азии. Война в Корее и её последствия. Факторы экономического лидерства США. Советское общество в послевоенный период. Восстановление экономики. Апогей сталинского тоталитаризма (1945-1953 гг.). СССР после смерти И.В. Сталина. Попытки осуществления политических и экономических реформ. Противоречия политики Н.С. Хрущева. Начало «оттепели». Либерализация внешнеполитического курса. Карибский кризис и его последствия. СССР и крушение колониальной системы.

НТР и ее влияние на ход общественного развития. Трансформация мирового хозяйства: переход на постиндустриальную стадию ведущих западных стран. СССР в середине 60-80-х гг.: нарастание кризисных явлений. Срыв курса на интенсификацию производства. Проблемы развития социальной сферы. Завершение партийно-номенклатурной бюрократизации общества. Конституция 1977 года. Попытка Ю.В. Андропова оздоровить жизнь общества. Советский Союз в 1985-1991 гг. «Перестройка» М.С. Горбачева: цели, лозунги, методы. Социально-экономическая политика горбачевского руководства. Дезинтеграционные политические процессы внутри страны. Попытка государственного переворота 1991 г. и ее провал. Распад СССР. Беловежские соглашения. Последствия распада СССР и «социалистического лагеря».

Тема 10. Модернизационные процессы в мире в конце XX – начале XXI века. От СССР к Российской Федерации.

Модернизационные процессы в странах Запада. Усиление влияния неоконсервативной идеологии. Роль ООН в международных отношениях. Интеграционные и дезинтеграционные процессы в современном мире.

Расширение и трансформация НАТО. Проблемы глобализации экономики. Особенности модернизации в странах бывшего социалистического лагеря. Опыт новых индустриальных стран. Становление новой российской государственности (1993-1999 гг.). Обострение борьбы политических сил в начале 1990-х годов за выбор пути развития. Программа радикальных экономических преобразований в России. Внутренняя противоречивость реформ. Ухудшение социально-экономической ситуации в стране. Октябрьские события 1993 г. Силовой вариант разрешения кризиса. Конституция Российской Федерации 1993 г. Социально-экономическая и политическая ситуация в стране на рубеже XXI в.. Россия на пути радикальной социально-экономической модернизации. Тенденция усиления федеральной власти. Внешнеполитическая деятельность в условиях новой геополитической ситуации. Культура в современной России. Терроризм – угроза XXI века.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (1 семестр)

1	История в системе социально-гуманитарных наук	4	4	0	4	12
2	Древний Восток и Античный мир	4	2	0	6	12
3	Средневековая Русь и Европа в V – XV веках.	2	4	0	6	12
4	"Позднее средневековье" (XVI - XVII вв.)	2	2	0	6	10
5	Европа в XVIII веке. Эпоха просвещения и европейской модернизации.	2	2	0	6	10
6	Политическое развитие стран Европы и России в XIX в.	2	2	0	6	10

7	Общественно-политические идеи Европы и России во второй половине XIX – начале XX века. «Кризис мира»: Первая Мировая война и Русская революция	2	4	0	6	12
8	Вторая мировая война. Великая Отечественная война советского народа.	2	4	0	6	12
9	. Мир в годы «Холодной войны».	2	0	0	6	8
10	Модернизационные процессы в мире в конце XX – начале XXI века. От СССР к Российской Федерации.	2	0	0	6	8
	Консультация					2
	Экзамен					36
	Итого	24	24	0	58	144

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13762>

1. Конспект лекций по дисциплине История
2. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ И СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ИСТОРИЯ»

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-2 способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции	ИСТОРИЯ СОЦИОЛОГИЯ ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ ПОЛИТОЛОГИЯ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

	ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА
ОПК-2 способностью осуществлять сбор , анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	ИСТОРИЯ СОЦИОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПОЛИТОЛОГИЯ МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ

В рамках дисциплины ИСТОРИЯ указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения

ДИСЦИПЛИНЫ.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия

в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость
Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	12	0,33	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	12	0,50	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Индивидуальные домашние задания	9,00	15,00
Коллоквиум	18,00	30,00

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Тестирование письменное	9,00	15,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где **Балл(К/ Дисц/ Этапизуч)** – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

\sum **Набранный балл за ОС** – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

\sum **max балл за ОС** – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где **Балл(К/ Дисц)** – общий балл за компетенцию К;

\sum **Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)** – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-2 способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции	Базовый уровень	Знает: основные исторические факты, даты, события и имена исторических деятелей; основные концепции периодизации всемирной	От 60 до 70 баллов

		<p>истории, базовые концепции типологизации обществ, об общих особенностях развития российской исторической науки, в общих чертах развитие идей терпимости и толерантности, общие представления о политических идеях гражданского общества</p> <p>Умеет: определять ключевые события во всемирно-историческом процессе, применять понятийно-категориальный аппарат, гуманитарных и социальных наук в профессиональной деятельности, формулировать в общих чертах собственные взгляды на социальные проблемы в истории человечества</p> <p>Владеет: базовой методикой анализа исторических источников, частично навыками определения ключевых событий во всемирно-историческом процессе</p>	
	Повышенный уровень	<p>Знает: на высоком уровне основные исторические факты, даты, события и имена исторических деятелей; современные историографические концепции анализа исторических процессов, классификацию исторических источников, философские концепции мультикультурализма,</p>	Более 70 баллов

		<p>политические идеи о гражданском обществе.</p> <p>Умеет:</p> <p>классифицировать различные типы исторических источников, выявлять закономерности между различными историческими периодами</p> <p>,</p> <p>выявлять критерии классификации различных типов исторических обществ</p> <p>Владеет:</p> <p>на продуктивном уровне навыками сбора, обработки, анализа и систематизации информации по проблеме; навыком формулирования индивидуальных взглядов на социально-значимые исторические проблемы, навыком выявления закономерностей между различными историческими периодами и выявляя критериев классификации различных типов исторических обществ</p>	
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	Базовый уровень	<p>Знает:</p> <p>базовую типологию исторических и историографических источников, в общих чертах типологию исторических архивов, основные методологические подходы к изучению источников</p> <p>Умеет:</p> <p>классифицировать исторические источники, составлять необходимый список научной литературы с помощью преподавателя,</p>	От 60 до 70 баллов

		искать научную литературу и источники в различных электронных базах данных и архивах Владеет: навыками работы в общих чертах с электронными архивными документами, частично навыками технологии источниковедческого и историографического анализа	
	Повышенный уровень	Знает: современные концепции методологии анализа исторических источников, на продуктивном уровне внутреннюю и внешнюю критику источников, особенности устройства электронных баз данных по исторической дисциплине, методологию работы с электронными базами данных Умеет: применять методологические подходы критики источников, оформлять список научной литературы в соответствии с современным ГОСТом, классифицировать историографические источники, пользоваться электронными базами данных и библиотеками на продуктивном уровне Владеет: навыками работы с электронными архивными документами, библиотеками, навыками технологии источниковедческого и историографического	Более 70 баллов

		анализа на высоком уровне	
--	--	---------------------------	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Индивидуальные домашние задания	15	ОК-2, ОПК-2
Коллоквиум	30	ОК-2, ОПК-2
Тестирование письменное	15	ОК-2
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ОК-2, ОПК-2

1. Коллоквиум

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Коллоквиум»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-2 способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции
<i>Знания</i>
основные исторические факты, даты, события и имена исторических деятелей, концепции всемирной истории, основные закономерности историко-культурного развития человека и человечества
<i>Умения</i>
анализировать мировоззренческие, социально и лично значимые историко-философские проблемы, типологизировать исторические периоды, классифицировать типы исторических обществ
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
технологиями анализа исторических источников, формулирования индивидуальных взглядов на социально-значимые исторические проблемы
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Знания</i>
классификацию исторических и историографических источников, базовую методологию анализа исторических источников

ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Умения
классифицировать исторические и историографические источники, применять методологический аппарат источниковедческого анализа источников, пользоваться электронными базами данных и библиотеками
Навыки и/или опыт деятельности
работы с электронными архивными документами, технологии источниковедческого и историографического анализа, методологию работы с электронными базами данных

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Коллоквиум», характеризующий этап формирования

Коллоквиум является формой контроля для оценки уровня освоения компетенций, применяемой на семинарских занятиях и в форме письменной самостоятельной работы. При выполнении заданий к коллоквиуму обучающийся анализирует основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции; осуществляет сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач; приобретает знания основных исторических фактов, дат, событий и имен исторических деятелей, концепций всемирной истории, основных закономерностей историко-культурного развития человека и человечества.

На современном этапе утвердились два вида проведения коллоквиумов - устного и письменного. В первом случае предполагается организация контроля в виде открытого диалога или группового обсуждения темы, во втором - проверка знаний студентов в виде письменного изложения ответов

(развёрнутые ответы на вопросы, эссе и т.д.) При подготовке к коллоквиуму в устной и письменной форме обучающиеся могут организовываться в мини-группы. Подобное объединение способствует развитию навыков взаимодействия, сотрудничества, коллективной коммуникации и этики.

Коллоквиум в аудиторной форме может проводиться с использованием форм устного опроса, обсуждения докладов и проблемных вопросов, выполненных работ на основе внеаудиторного чтения.

В ходе коллоквиума, который проводится в форме аудиторного занятия, студентам предлагается ответить на ряд вопросов, позволяющих проверить знания, умения и навыков, полученные во время лекций и семинаров.

Коллоквиум в форме письменного опроса оформляется в виде развернутых ответов на поставленные вопросы и решений контрольных заданий.

Требования к работе в письменной форме: задание составляет от 2-4 стр. в формате А 4, Times New Roman, 14, междустрочный интервал 1.5, выравнивание по ширине. Обязательно должен быть титульный лист, в работе обучающийся высказывают собственные мысли по заданному вопросу, демонстрируя уровень знаний в рамках пройденного материала.

Эта форма учебных занятий позволяет систематизировать знания по предмету, углубиться в суть изучаемого вопроса. Преподаватели, в свою очередь, получают дополнительную возможность контроля и оценки уровня знаний, умений и навыков учащихся.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Коллоквиум»

1. При выполнении заданий к коллоквиуму обучающийся анализирует основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции; осуществляет сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач; приобретает знания основных исторических фактов, дат, событий и имен исторических деятелей, концепций всемирной истории, основных закономерностей историко-культурного развития человека и человечества.

Вопросы к коллоквиуму № 1:

История в системе социально-гуманитарных наук.

1. «История» в прошлом в настоящем
2. Типология исторических источников.
3. Методология исторических исследований.
4. Концепции периодизации мировой истории.
5. Исследовательские направления в современной историографии

Вопросы к коллоквиуму № 5

Европа в XVIII веке. Эпоха просвещения и европейской модернизации.

1. Мир империй.
2. Эпоха Просвещения и ее роль в мировой истории.
3. Эпоха Просвещения и Российская империя.
4. Политические реформы Петра I в контексте европейской политической истории
5. Дискуссии о реформах Петра I
6. Просвещенный абсолютизм Екатерины II.

Вопросы к коллоквиуму № 7:

Общественно-политические идеи в Европе и России во второй половине XIX – начале XX века. «Кризис мира»: Первая Мировая война и Русская революция.

1. Основные направления общественно-политических движений в России во второй половине XIX в.
2. Деятельность революционных народников.
3. Становление реформаторской линии в народничестве.
4. Распространение марксизма в России.
5. Причины I Мировой войны, ее ход и итоги.
6. Февральская (1917 г.) революция в России: цели и итоги.
7. Октябрьская (1917 г.) революция в России и ее значение в мировой истории.

Вопросы к коллоквиуму № 8 в интерактивной форме.

Круглый стол «Человечность в эпоху Второй Мировой войны».

Вопросы к коллоквиуму № 9:

Мир в годы «Холодной войны»

1. «Холодная война»: причины и итоги.
2. Восстановление народного хозяйства в СССР (1945-1953 гг.).
3. Начало «оттепели». Противоречия в политике Н.С. Хрущева.
4. Нарастание кризисных явлений в СССР и «перестройка».
5. Распад СССР и его последствия.

Вопросы к коллоквиуму № 10:

Модернизационные процессы в мире в конце XX – начале XXI века. От СССР к Российской Федерации.

1. Становление новой российской государственности.
2. Октябрьские события 1993 г.
3. Социально-экономическая и политическая ситуация России на рубеже XX – XXI в.
4. Внешняя политика России в условиях новой геополитической ситуации.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Коллоквиум»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;
 $\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;
 $\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Владение основными понятиями и терминологией	2	1,28
Грамотность изложения, отсутствие грамматических, стилистических ошибок	2	1,28

Дан последовательный, логичный и развернутый ответ, полностью раскрывающий содержание задания (вопросов). Продемонстрировано глубокое понимание сути проблемы, а также умение выявлять причинно-следственные связи и строить на их основе обоснованные выводы.	3	1,91
Использование электронных баз данных и библиотек	4	2,55
Логичность и последовательность изложения	2	1,28
Наличие обоснованных выводов и суждений по рассматриваемой проблеме	1	0,64
Наличие полных, аргументированных ответов на заданные вопросы	1	0,64
Наличие четкой авторской позиции по рассматриваемой проблеме	3	1,91
Обоснованность выбора источников литературы (широта изученного материала, использование новых публикаций по рассматриваемой теме)	3	1,91
Принимает активное участие в работе группы, предлагает собственные варианты решения проблемы, выступает от имени группы с рекомендациями по рассматриваемой проблеме, аргументировано отвечает на вопросы участников, соблюдает регламент выступления.	4	2,55
Принимает участие в работе группы, участвует в обсуждениях. Понимает суть рассматриваемой проблемы, может высказать типовое суждение по вопросу, отвечает на вопросы участников. Но выступление недостаточно аргументировано и последовательно, возможно несоблюдение регламента выступления	3	1,91

Проведение аргументированного самостоятельного анализа проблемы	2	1,28
Самостоятельность выполнения работы	2	1,28
Способность анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции	5	3,19
Способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	5	3,19
Способность формулировать индивидуальные взгляды на социально-значимые исторические проблемы	5	3,19
ИТОГО	47	30

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 18 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 18 до 21 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 21 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	-------------------------------------

2. Индивидуальные домашние задания

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Индивидуальные домашние задания»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-2 способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции	
<i>Знания</i>	
основные исторические факты, даты, события и имена исторических деятелей, концепции всемирной истории, основные закономерности историко-культурного развития человека и человечества	
<i>Умения</i>	
анализировать мировоззренческие, социально и лично значимые историко-философские проблемы, типологизировать исторические периоды, классифицировать типы исторических обществ	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
технологиями анализа исторических источников, формулирования индивидуальных взглядов на социально-значимые исторические проблемы	
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	
<i>Знания</i>	
классификацию исторических и историографических источников, базовую методологию анализа исторических источников	
<i>Умения</i>	
классифицировать исторические и историографические источники, применять методологический аппарат источниковедческого анализа источников, пользоваться электронными базами данных и библиотеками	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
работы с электронными архивными документами, технологии источниковедческого и историографического анализа, методологию работы с электронными базами данных	

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «

Индивидуальные домашние задания», характеризующий этап формирования

Особое место занимают индивидуальные домашние задания. При выполнении индивидуального домашнего задания обучающийся анализирует основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции; осуществляет сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач; приобретает знания основных исторических фактов, дат, событий и имен исторических деятелей, концепций всемирной истории, основных

закономерностей историко-культурного развития человека и человечества. На основе самостоятельного исследования конкретной проблемы студент предоставляет сообщение в виде доклада или/и презентационного материала. На основе этих видов работ осуществляется навык работы со специальной (научной) литературой, осваивается навык последовательного и аргументированного изложения результатов познавательной работы, логики изложения, формируется владение категориальным аппаратом дисциплины.

Доклад

Доклад — это устное выступление на заданную тему. Подготовленное студентом самостоятельно публичное выступление по представлению полученных результатов решения определенной учебно-практической, учебно-исследовательской или научной проблемы.

Время доклада: 5—15 мин.

Цели доклада

1. Научиться убедительно и кратко излагать свои мысли в устной форме (эффективно продавать свой интеллектуальный продукт).
2. Донести информацию до слушателя, установить контакт с аудиторией и получить обратную связь.

План и содержание доклада. Важно при подготовке доклада учитывать три его фазы: мотивацию, убеждение, побуждение.

Отправными точками для эффективного слушания и понимания читаемого доклада должны стать: риторические вопросы; актуальные местные события;

- личные происшествия;
- истории, вызывающие шок;
- цитаты, пословицы;
- возбуждение воображения;
- оптический или акустический эффект; неожиданное для слушателей начало доклада.

Презентация

Презентация — это систематизированное, упорядоченное и, по возможности, яркое, образное представление чего-либо, привлекающее внимание аудитории.

Рекомендации по дизайну презентации

При оформлении и представлении на экране материалов различного вида можно учитывать следующие рекомендации.

Текстовая информация:

- размер шрифта: 24—54 пт (заголовок), 18—36 пт (обычный текст);
- цвет шрифта и цвет фона должны контрастировать (текст должен хорошо читаться), но не резать глаза;
- тип шрифта: для основного текста гладкий шрифт без засечек (Arial, Tahoma, Verdana). для заголовка можно использовать декоративный шрифт, если он хорошо читаем;
- курсив, подчеркивание, жирный шрифт, прописные буквы рекомендуется использовать только для смыслового выделения фрагмента текста.

Графическая информация:

- рисунки, фотографии, диаграммы призваны дополнить текстовую информацию или передать ее в более наглядном виде;
- желательно избегать в презентации рисунков, не несущих смысловой нагрузки, если они не являются частью стилевого оформления;
- цвет графических изображений не должен резко контрастировать с общим стилевым

оформлением слайда;

- иллюстрации рекомендуется сопровождать пояснительным текстом;
- если графическое изображение используется в качестве фона, то текст на этом фоне должен быть хорошо читаем.

Анимация: анимационные эффекты используются для привлечения внимания слушателей или для демонстрации динамики развития какого-либо процесса. В этих случаях использование анимации оправдано, но не стоит чрезмерно насыщать презентацию такими эффектами, иначе это вызовет негативную реакцию аудитории.

Звук:

- звуковое сопровождение должно отражать суть или подчеркивать особенность темы слайда, презентации;
- фоновая музыка не должна отвлекать внимание слушателей и не заглушать слова докладчика.

Единое стилевое оформление:

- стиль может включать: определенный шрифт (гарнитура и цвет), цвет фона или фоновый рисунок, декоративный элемент небольшого размера и др.;
- не рекомендуется использовать в стилевом оформлении презентации более трех цветов и более трех типов шрифта;
- оформление слайда не должно отвлекать внимание слушателей от его содержательной части;
- все слайды презентации должны быть выдержаны в одном стиле.

Содержание и расположение информационных блоков на слайде:

- информационных блоков не должно быть слишком много (3-6);
- рекомендуемый размер одного информационного блока не более 1/2 размера слайда;
- желательно присутствие на странице блоков с разнотипной информацией (текст, графики, диаграммы, таблицы, рисунки), дополняющей друг друга;
- ключевые слова в информационном блоке необходимо выделить;
- информационные блоки лучше располагать горизонтально, связанные по смыслу блоки слева направо;
- наиболее важную информацию следует поместить в центр слайда;
- логика предъявления информации на слайдах и в презентации должна соответствовать логике ее изложения.

В тексте ни в коем случае не должно содержаться орфографических ошибок.

Рекомендации к созданию презентации

1. По содержанию.

На слайдах презентации не пишется весь текст, который произносит докладчик.

Текст должен содержать только ключевые фразы (слова), которые докладчик развивает и комментирует устно.

Если презентация имеет характер игры, викторины или какой-либо другой, который требует активного участия аудитории, то на каждом слайде должен быть текст только одного шага, или эти «шаги» должны появляться на экране постепенно.

2. По оформлению.

На первом слайде пишется не только название презентации, но и имена авторов (в учебном случае - и руководителя проекта), и дата создания.

Каждая прямая цитата, которую комментирует или даже просто приводит докладчик (будь то эпиграф или цитаты по ходу доклада), размещается на отдельном слайде, обязательно с полной подписью автора (имя и фамилия, инициалы и фамилия, но ни в коем случае одна фамилия, исключение — псевдонимы). Допустимый вариант - две небольшие цитаты на

одну тему на одном слайде, но не больше.

Все схемы и графики должны иметь названия, отражающие их содержание.

Подбор шрифтов и художественное оформление слайдов должны не только соответствовать содержанию, но и учитывать восприятие аудитории. Например, сложные рисованные шрифты часто трудно читаются, тогда как содержание слайда должно восприниматься все сразу одним взглядом.

На каждом слайде выставляется колонтитул, включающий фамилию автора и/или краткое название презентации и год создания. номер слайда.

В конце презентации представляется список использованных источников, оформленный по правилам библиографического описания.

Правила хорошего тона требуют, чтобы последний слайд содержит выражение благодарности тем, кто прямо или косвенно помогал в работе над презентацией.

Кино и видеоматериалы оформляются титрами, в которых указываются:

1. название фильма (репортажа);
2. год и место выпуска;
3. авторы идеи и сценария;
4. руководитель проекта.

Реферат

Реферат - краткое изложение содержания документа или его части, научной работы, включающее основные фактические сведения и выводы, необходимые для первоначального ознакомления с источниками и определения целесообразности обращения к ним.

Современные требования к реферату — точность и объективность в передаче сведений, полнота отображения основных элементов как по содержанию, так и по форме.

Цель реферата — не только сообщить о содержании реферируемой работы, но и дать представление о вновь возникших проблемах соответствующей отрасли науки.

В учебном процессе реферат представляет собой краткое изложение в письменном виде или в форме публичного доклада содержания книги, учения, научного исследования и т.п. Иначе говоря, это доклад на определенную тему, освещающий ее вопросы на основе обзора литературы и других источников.

Основные этапы работы над рефератом. В организационном плане написание реферата — процесс, распределенный во времени по этапам. Все этапы работы могут быть сгруппированы в три основные: подготовительный, исполнительский и заключительный.

Подготовительный этап включает в себя поиски литературы по определенной теме с использованием различных библиографических источников; выбор литературы в конкретной библиотеке; определение круга справочных пособий для последующей работы по теме.

Исполнительский этап включает в себя чтение книг (других источников), ведение записей прочитанного.

Заключительный этап включает в себя обработку имеющихся материалов и написание реферата, составление списка использованной литературы.

Написание реферата. Определен список литературы по теме реферата. Изучена история вопроса по различным источникам, составлены выписки, справки, планы, тезисы, конспекты. Первоначальная задача данного этапа — систематизация и переработка знаний. Систематизировать полученный материал — значит привести его в определенный порядок, который соответствовал бы намеченному плану работы.

Структура реферата

1. Введение.

Введение это вступительная часть реферата, предваряющая текст. Оно должно содержать следующие элементы:

- а) очень краткий анализ научных, экспериментальных или практических достижений в той области, которой посвящен реферат;
- б) общий обзор опубликованных работ, рассматриваемых в реферате;
- в) цель данной работы;
- г) задачи, требующие решения.

Объем введения при объеме реферата, который мы определили (10—15 страниц), — 1,2 страницы.

2. Основная часть.

В основной части реферата студент дает письменное изложение материала по предложенному плану, используя материал из источников. В этом разделе работы формулируются основные понятия, их содержание, подходы к анализу, существующие в литературе, точки зрения на суть проблемы, ее характеристики.

В соответствии с поставленной задачей делаются выводы и обобщения. Очень важно не повторять, не копировать стиль источников, а выработать свой собственный, который соответствует характеру реферируемого материала.

3. Заключение.

Заключение подводит итог работы. Оно может включать повтор основных тезисов работы, чтобы акцентировать на них внимание читателей (слушателей), содержать общий вывод, к которому пришел автор реферата, предложения по дальнейшей научной разработке вопроса и т.п. Здесь уже никакие конкретные случаи, факты, цифры не анализируются.

Заключение по объему, как правило, должно быть меньше введения.

4. Список использованных источников.

В строго алфавитном порядке размещаются все источники независимо от формы и содержания: официальные материалы, монографии и энциклопедии, книги и документы, журналы, брошюры и газетные статьи.

Критерии оценки: соответствие содержания реферата теме; наличие выводов; полнота использования источников и корректное оформление ссылок. Соответствие оформления реферата требованиям. Самостоятельность и творческий подход при подготовке; связность и логичность изложения информации.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Индивидуальные домашние задания»

1. При выполнении индивидуального домашнего задания обучающийся анализирует основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции; осуществляет сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач; приобретает знания основных исторических фактов, дат, событий и имен исторических деятелей, концепций всемирной истории, основных закономерностей историко-культурного развития человека и человечества.

Тематика рефератов, презентаций и докладов

1. Исторические концепции происхождения славян.
2. Проблема этногенеза восточных славян.
3. Волжская Булгария и Древняя Русь: особенности отношений.

4. Проблема принятия христианства и двоеверия в русских землях.
5. Русь и Золотая Орда: дискуссия о взаимоотношениях и взаимовлиянии.
6. Роль православной церкви в объединении русских земель.
7. Идеологическая доктрина «Москва – третий Рим».
8. Средневековая культура в Европе и на Руси.
9. Историки о причинах и последствиях опричнины Ивана Грозного.
10. Крепостное право в России: от становления до отмены.
11. Противоречивость преобразований Петра Первого.
12. Декабристское движение: заговор или революция?
13. Роль российского купечества в развитии экономики в пореформенный период.
14. Проекты решения крестьянского вопроса в первой половине XIX века.
15. Октябрьские события 1917 года: революция или государственный переворот.
16. «Парад суверенитетов» и распад СССР.
17. Декларация независимости Республики Татарстан.
18. Экономические программы российских реформаторов 1990-х годов.
19. Политические реформы в России на рубеже XX – XXI вв.
20. Внешнеполитическая деятельность Российской Федерации в условиях новой геополитической ситуации.
21. Русская наука и культура за рубежом.
22. Мультикультурализм и трансформация постсоветского пространства.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Индивидуальные домашние задания»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Весы показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Весы показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

$\sum_{\text{где}} \text{Балл } OC$ – набранный балл за оценочное средство;
 $\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.

Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Актуальность темы	3	0,87
Владение основными понятиями и терминологией	3	0,87
Выделение в докладе цели, описания проделанной работы и полученных результатов, наличие обоснованных выводов	3	0,87
Грамотность изложения, отсутствие грамматических, стилистических ошибок	2	0,58
Использование электронных баз данных и библиотек	2	0,58
Логичность и последовательность изложения	2	0,58
Наличие обоснованных выводов и суждений по рассматриваемой проблеме	4	1,15
Обоснованность выбора источников литературы (широта изученного материала, использование новых публикаций по рассматриваемой теме)	1	0,29
Отсутствие фактологических ошибок	4	1,15
Полнота и глубина раскрытия темы	4	1,15
Присутствие сопоставления различных точек зрения, обобщения изученного материала	4	1,15
Соблюдение регламента выступления	1	0,29

Соблюдение технических требований к оформлению текста работы, включая грамотное оформление списка использованной литературы и ссылок на использованную литературу в тексте (при наличии списка литературы)	2	0,58
Соблюдение требуемой структуры работы (наличие титульного листа, содержания, введения, основной части, заключения, списка литературы, приложения (при необходимости))	1	0,29
Соответствие содержания теме и плану работы	1	0,29
Соответствие требованиям по объему работы	1	0,29
Способность анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции	5	1,44
Способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	5	1,44
Способность формулировать индивидуальные взгляды на социально-значимые исторические проблемы	4	1,15
ИТОГО	52	15

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 9 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

От 9 до 10.5 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 10.5 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

3. Тестирование письменное

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Тестирование письменное»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-2 способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции
Знания
основные исторические факты, даты, события и имена исторических деятелей, концепции всемирной истории, основные закономерности историко-культурного развития человека и человечества
Умения
анализировать мировоззренческие, социально и лично значимые историко-философские проблемы, типологизировать исторические периоды, классифицировать типы исторических обществ

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Тестирование письменное», характеризующий этап формирования

Тест – совокупность стандартизированных заданий, результат выполнения которых позволяет измерить знания и умения испытуемого.

При выполнении тестирования у обучающегося проверяются знания основных этапов и закономерностей исторического развития общества для формирования гражданской позиции.

Цель тестового задания – контроль знаний освоения дисциплины, получить ответ от испытуемого, на основе которого может быть сделан вывод о его знаниях, интеллектуальных умениях, способностях, представлениях из определенной области содержания дисциплины.

При подготовке к тесту рекомендуется использовать различные библиографические источники, осуществлять поиск нужной информации с помощью информационных технологий в различных базах данных и электронных архивных документах.

Тест выполняется студентом самостоятельно. Тестирование предполагает выбор одного

варианта ответа. Использование данного вида тестирования позволяет оценить уровень владения студентами теоретическим материалом, а также умение делать логические выводы

3.3 Типовые задания оценочного средства «Тестирование письменное»

1. При выполнении тестирования у обучающегося проверяются знания основных этапов и закономерностей исторического развития общества для формирования гражданской позиции; основных исторических фактов, дат, событий и имен исторических деятелей, концепций всемирной истории, основных закономерностей историко-культурного развития человека и человечества

1. К историческим следует отнести методы познания:

- а) метод формализации;
- б) синхронный метод;
- в) сравнительный метод;
- г) метод моделирования.

2. Славяне осваивали Восточно-Европейскую равнину, тесно взаимодействуя с местным _____ населением

- а) тюркским и аварским;
- б) балтийским и финно-угорским;
- в) болгарским и финно-угорским.

3. К мероприятиям политики «военного коммунизма» следует отнести:

- а) создание кооперативов;
- б) введение трудовой повинности;
- в) денежную реформу;
- г) запрет частной торговли.

4. К военным операциям периода Великой Отечественной войны относятся:

- а) «Багратион»;
- б) Маньчжурская;
- в) «Кольцо»;
- г) Пражская

5. Для процесса централизации Московского государства было характерно:

- а) «обояривание князей»;
- б) местничество;
- в) принятие общерусского судебника;
- г) усиление самоуправления в отдельных землях

6. К функциям исторического знания относится

- а) регулятивная,
- б) социальной памяти,
- в) мировоззренческая,
- г) идеализация.

7. Авторами формационной теории исторического процесса стали

- а) Н.Данилевский, А.Тойнби;
- б) К.Маркс, Ф.Энгельс;
- в) Н.Карамзин, С.Соловьев.

8. Уникальность российской цивилизации как уникального культурно-исторического типа выделял

- а) Н. Карамзин;

- б) С. Соловьев;
- в) Н.Данилевский;
- г) М. Покровский.

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Тестирование письменное»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	0,5
2	0,5
3	0,5
4	0,5
5	0,5
6	0,5
7	0,5
8	0,5
9	0,5
10	0,5
11	0,5
12	0,5
13	0,5
14	0,5
15	0,5
16	0,5
17	0,5
18	0,5
19	0,5
20	0,5
21	0,5
22	0,5
23	0,5
24	0,5
25	0,5
26	0,5
27	0,5
28	0,5
29	0,5

30	0,5
ИТОГО	15

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Правильно отвечено на 80-100% тестовых вопроса. На повышенном уровне знает основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции	Правильно отвечено на 60 - 79 % тестовых вопроса. На базовом уровне знает основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции.	Задание не выполнено. Дано менее 60% правильных ответов.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 9 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 9 до 10.5 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 10.5 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-2 способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции	
Знания	
основные исторические факты, даты, события и имена исторических деятелей, концепции всемирной истории, основные закономерности историко-культурного развития человека и человечества	
Умения	
анализировать мировоззренческие, социально и лично значимые историко-философские проблемы, типологизировать исторические периоды, классифицировать типы исторических обществ	
Навыки и/или опыт деятельности	
технологиями анализа исторических источников, формулирования индивидуальных взглядов на социально-значимые исторические проблемы	
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	
Знания	
классификацию исторических и историографических источников, базовую методологию анализа исторических источников	
Умения	
классифицировать исторические и историографические источники, применять методологический аппарат источниковедческого анализа источников, пользоваться электронными базами данных и библиотеками	
Навыки и/или опыт деятельности	
работы с электронными архивными документами, технологии источниковедческого и историографического анализа, методологию работы с электронными базами данных	

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

Контроль и оценка знаний, умений и навыков обучающихся является неотъемлемой составной частью образовательного процесса.

На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные умения и навыки. При ответе на теоретические вопросы обучающийся демонстрирует знания основных этапов и закономерностей исторического развития общества для формирования гражданской позиции; основных исторических фактов, дат, событий и имен исторических деятелей, концепций всемирной истории, основных закономерностей историко-культурного развития человека и человечества. При ответе на вопросы на понимание/умение обучающийся демонстрирует способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач. Экзамен дает

объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса, коллективной и аналитической работы, использование различных библиографических источников, осуществление поиска информации с помощью информационных технологий в различных базах данных и электронных архивных документах.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет обучающимся за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом, обладание навыками групповой работы с преподавателем. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Теоретический вопрос
3. Вопрос на понимание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	6	10
Теоретический вопрос	6	10
Вопрос на понимание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

1. При ответе на теоретические вопросы обучающийся демонстрирует знания основных этапов и закономерностей исторического развития общества для формирования

гражданской позиции; основных исторических фактов, дат, событий и имен исторических деятелей, концепций всемирной истории, основных закономерностей историко-культурного развития человека и человечества.

Теоретические вопросы:

1. Первобытный мир и зарождение цивилизации.
2. Цивилизация Древнего Востока.
3. Античная цивилизация. Древняя Греция и Древний Рим.
4. Христианская Европа в средние века.
5. Образование Древнерусского государства.
6. Экономическое и политическое развитие Киевской Руси в IX – XII вв.
7. Принятие христианства: государственная реформа и культурный переворот.
8. Феодалная раздробленность на Руси, ее политические и экономические последствия.
9. Нашествие татаро-монголов на Русь. Борьба Руси с агрессией немецких и шведских феодалов в XIII в.
10. Татаро-монгольское иго. Проблемы взаимовлияния Руси и Золотой Орды.
11. Образование Российского централизованного государства (XIV – нач. XVI вв.). Объединение русских земель вокруг Москвы.
12. Западноевропейский средневековый город как центр ремесла и торговли.
13. Генезис капитализма в Западной Европе (XVI – XVIII вв.)
14. Реформация и контрреформация в Европе XVI в.
15. Протестантская идеология. М. Лютер, Ж. Кальвин.
16. Реформы Ивана Грозного. Политика опричнины, ее цели и последствия.
17. Основные направления внешней политики России в XVI в. Ливонская война.
18. «Смутное» время на Руси: причины, суть, последствия.
19. Особенности социально-экономического и политического развития России в середине и второй половине XVII века.
20. Первые попытки модернизации России. Реформы Петра I. Оценка его деятельности в современной историографии.
21. Внешняя политика России в эпоху царствования Петра I. Северная война.
22. Эпоха «дворцовых переворотов».
23. Эпоха Екатерины II (1762 – 1796 гг.) – время «просвещенного абсолютизма» в России.
24. Особенности российской модернизации в XVIII в.
25. Индустриальное развитие стран Запада во второй половине XVIII – XIX вв. (Англия и США).
26. Индустриальное развитие стран Запада во второй половине XVIII – XIX вв. (Германия и Франция).
27. Реформаторские и контрреформаторские тенденции в политике Александра I (1801 – 1825 гг.)
28. Отечественная война 1812 г., ее влияние на международное и внутреннее положение России.
29. Движение декабристов: цели и проекты. Значение выступления декабристов.
30. Общественно-политическое движение в России в 30-50-е годы XIX в.
31. Режим Николая I (1825-1855 гг.)
32. Реформы 60-70-х годов XIX в. в России, их социально-экономические и политические результаты.
33. Общественные движения и политические течения в России во второй половине XIX в.

. (народники и марксисты).

34.Монополизация экономики ведущих западных стран на рубеже XX в.

35.Революция 1905-1907 гг. Причины, характер, движущие силы, основные этапы и итоги.

36.Первая мировая война: причины, характер, итоги. Участие в войне России.

37.Борьба политических сил России за выбор пути дальнейшего развития в феврале - октябре 1917 года.

38.Гражданская война (1918 – 1920 гг.): основные этапы, последствия. Причины победы большевиков.

39.Переход от политики «военного коммунизма» к НЭПу. Сущность НЭПа.

40.Форсирование социалистического строительства: индустриализация и коллективизация в СССР.

41.Становление тоталитарного режима в СССР в 30-е годы.

42.Вторая мировая война: итоги и последствия.

43.Великая Отечественная война 1941-1945 гг.: цена победы.

44.СССР и мировое развитие в период «холодной войны».

45.Период партнёрства и соперничества между СССР и США.

46.Внутриполитическое и социально-экономическое развитие страны в 1953-1964 гг. Хрущев Н.С.: политический портрет.

47.Социально-экономическое и политическое развитие СССР в 1964-1985 гг.

48.Попытки обновления социализма и причины неудач. Горбачевская «перестройка» и новое политическое мышление.

49.Распад СССР и образование СНГ.

50.Россия в условиях современной геополитической ситуации.

51.Особенности экономического и политического развития стран Европы и США в последней трети XX в. Формирование основ информационного общества.

52.Модернизационные процессы в мире на рубеже XXI в.

2. При ответе на вопросы обучающийся демонстрирует способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач.

Вопросы на понимания/умения

1. Прочтите отрывок из послания.

«Когда же вернулись мы в царствующий град Москву, Бог, своё милосердие к нам умножая, дал нам тогда наследника – сына Дмитрия; когда же, немного времени спустя, я, как бывает с людьми, сильно занемог, то те, кого ты называешь доброжелателями, с попом Сильвестром и вашим начальником Алексеем Адашевым, воспатались как пьяные, решили, что мы уже в небытии, и, забыв наши благодеяния, а того более – души свои и то, что целовали крест нашему отцу и нам – не искать себе иного государя, кроме наших детей, решили посадить на престол нашего дальнего родственника князя Владимира, а младенца нашего, данного нам от Бога, хотели погубить, подобно Ироду (и как бы им не погубить!), воцарив князя Владимира...»

Когда же началась война с германцами, о которой дальше будет написано подробнее, поп Сильвестр с вами, своими советчиками, жестоко нас за неё порицал; когда за свои грехи заболели мы, наша царица или наши дети, – всё это, по их словам, свершалось за наше непослушание им. Как не вспомнить тяжкий путь из Можайска в царствующий град с больной царицей нашей Анастасией?»

Используя отрывок и знания по истории, ответьте на следующие вопросы:

1. При каком князе/царе появился данный отрывок?
2. Как назывался приближенный круг князя/царя, указанного в тексте?
3. Как Вы думаете, о каких событиях рассказывается в тексте?

2. Напишите определения указанных понятий: пожилое, опричнина, приказ, кормление

3. .Ниже указаны две точки зрения на крепостное право.

1. Крепостное право в России XVII – первой половины XIX в. являлось тяжёлой формой эксплуатации, при которой крестьянин был фактически рабом помещика-землевладельца.

2. Крепостное право в России XVII – первой половины XIX в. являлось для своего времени необходимой и эффективной формой взаимодействия государства, землевладельцев и крестьян.

Какая из точек зрения представляется Вам более предпочтительной? Используя исторические знания, приведите три аргумента, подтверждающих избранную Вами точку зрения.

4. В исторической науке существуют дискуссионные проблемы, по которым высказываются различные, часто противоречивые точки зрения. Ниже приведены несколько спорных точек зрения, существующих в исторической науке.

«Опричная политика Ивана Грозного способствовала укреплению российского централизованного государства».

«Петровские реформы способствовали масштабной модернизации России»

«Петр III был императором-«неудачником», который не оказал существенного влияния на ход Российской истории

Используя исторические знания, приведите два аргумента, которыми можно подтвердить ОДНУ ИЗ ТОЧЕК ЗРЕНИЯ, и два аргумента, которыми можно опровергнуть её.

5. Составьте таблицу правильных и неправильных форм правления, которые были представлены древнегреческим философом Аристотелем.

6. Ниже представлен отрывок из «Декларации прав человека и гражданина» 1789 г. (Франция). Прочитайте текст и ответьте на следующие вопросы:

1. Какая форма правления была во Франции в момент принятия данной декларации?
2. Как Вы думаете, что такое «Национальное собрание»?
3. Какие были философские источники данного документа?
4. Какие революционные идеи, провозглашались в данном документе?

ДЕКЛАРАЦИЯ ПРАВ ЧЕЛОВЕКА И ГРАЖДАНИНА, ПРИНЯТАЯ НАЦИОНАЛЬНЫМ СОБРАНИЕМ 26 АВГУСТА 1789 г.

Представители французского народа, образовав Национальное собрание и полагая, что лишь невежество, забвение прав человека и пренебрежение к ним являются единственными причинами общественных бедствий и пороков правительства, приняли решение изложить в торжественной декларации естественные, неотъемлемые и священные права человека, чтобы такая декларация, неизменно пребывая перед взорами

всех членов общественного союза, постоянно напоминала им их права и обязанности; чтобы действия законодательной и исполнительной власти при возможном сопоставлении в любой момент с целями каждого политического учреждения встречали большее уважение; чтобы притязания граждан, основанные на простых непререкаемых началах, устремлялись к соблюдению конституции и всеобщему благополучию...

1. Люди рождаются и остаются свободными и равными в правах. Общественные отличия могут основываться лишь на соображениях общей пользы.
2. Цель каждого государственного союза составляет обеспечение естественных и неотъемлемых прав человека. Таковы свобода, собственность, безопасность и сопротивление угнетению.
3. Источник суверенитета зиждется, по существу, в нации. Никакая корпорация, ни один индивид не могут располагать властью, которая не исходит явно из этого источника.
4. Свобода состоит в возможности делать все, что не приносит вреда другому. Таким образом, осуществление естественных прав каждого человека встречает лишь те границы, которые обеспечивают прочим членам общества пользование теми же самыми правами. Границы эти могут быть определены законом.
5. Закон может воспрещать лишь деяния, вредные для общества. Все же, что не воспрещено законом, то дозволено, и никто не может быть принужден к действию, не предписываемому законом.
6. Закон есть выражение общей воли. Все граждане имеют право участвовать лично или через своих представителей в его образовании. Он должен быть равным для всех как в тех случаях, когда он оказывает свое покровительство, так и в тех, когда он карает. Всем гражданам ввиду их равенства перед законом открыт в равной мере доступ ко всем общественным должностям, местам и службам сообразно их способностям и без каких-либо иных различий, кроме обуславливаемых их добродетелями и способностями.
7. Никто не может подвергнуться обвинению, задержанию или заключению иначе, как в случаях, предусмотренных законом. Тот, кто испросит, издаст произвольный приказ, приведет его в исполнение или прикажет его выполнять, подлежит наказанию; каждый гражданин, вызванный (органами власти) или задержанный в силу закона, должен беспрекословно повиноваться; в случае сопротивления он подлежит ответственности.
8. Закон может устанавливать наказания, лишь строго и бесспорно необходимые. Никто не может быть наказан иначе, как в силу закона, надлежаще примененного, изданного и обнародованного до совершения правонарушения.
9. Так как каждый предполагается невиновным, пока не установлено обратное, то в случае задержания лица всякая излишняя строгость, не вызываемая необходимостью в целях обеспечения его задержания, должна сурово караться законом.
10. Никто не должен испытывать стеснений в выражении своих мнений, даже религиозных, поскольку это выражение не нарушает общественного порядка, установленного законом.
11. Свободное выражение мыслей и мнений есть одно из драгоценнейших прав человека ; каждый гражданин поэтому может высказываться, писать и печатать свободно под угрозой ответственности лишь за злоупотребление этой свободой в случаях, предусмотренных законом.
12. Обеспечение прав человека и гражданина влечет необходимость применения вооруженной силы; эта сила, следовательно, установлена в интересах всех, а не в частных интересах тех, кому она вверена.
13. На содержание вооруженной силы и на расходы по содержанию администрации необходимы общие взносы; они должны распределяться равномерно между всеми

гражданами сообразно их состоянию.

14. Все граждане имеют право устанавливать сами или через своих представителей необходимость государственного обложения; свободно давать согласие на его взимание, следить за его расходом и определять его долевым размером, основание, порядок и продолжительность взимания.

15. Общество имеет право требовать отчета у каждого должностного лица по вверенной ему части управления.

16. Общество, в котором не обеспечено право пользования правами (человека и гражданина) и не проведено разделение властей, не имеет конституции.

17. Так как собственность есть право неприкосновенное и священное, то никто не может быть лишен ее иначе, как в случае установленной законом общественной необходимости и при условии справедливого и предварительного возмещения.

7. Ниже представлен декрет СНК о красном терроре. Прочитайте текст и ответьте на следующие вопросы:

1. В какой период российской истории был принят данный декрет?

2. В чем заключалась основная цель принятия данного закона?

3. Кто мог быть представлен как контрреволюционер?

5 сентября 1918 г. Совет Народных Комиссаров, заслушав доклад председателя Чрезвычайной комиссии по борьбе с контрреволюцией о деятельности этой комиссии, находит, что при данной ситуации обеспечение тыла путем террора является прямой необходимостью; что для усиления деятельности Всероссийской чрезвычайной комиссии и внесения в нее большей планомерности необходимо направить туда возможно большее число ответственных партийных товарищей; что необходимо обеспечить Советскую Республику от классовых врагов путем изолирования их в концентрационных лагерях; что подлежат расстрелу все лица, прикосновенные к белогвардейским организациям, заговорам и мятежам; что необходимо опубликовывать имена всех расстрелянных, а также основания применения к ним этой меры.

8. Ниже представлен текст. Ответьте на следующие вопросы:

1. Как назывался указанный документ?

2. Какая была цель принятия данного документа?

3. Какие страны подписали и не подписали указанный документ?

<...> Учитывая опустошительные последствия, которые имела бы для всего человечества ядерная война, и вытекающую из этого необходимость приложить все усилия для предотвращения опасности возникновения такой войны и принять меры для обеспечения безопасности народов,

Считая, что распространение ядерного оружия серьезно увеличило бы опасность ядерной войны,

В соответствии с резолюциями Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций, призывающими к заключению соглашения о предотвращении более широкого распространения ядерного оружия <...>

Статья 1. Каждое из государств-участников настоящего Договора, обладающих ядерным оружием, обязуется не передавать кому бы то ни было ядерное оружие или другие ядерные взрывные устройства, а также контроль над таким оружием или взрывными устройствами ни прямо, ни косвенно; равно как и никоим образом не помогать, не поощрять и не побуждать какое-либо государство, не обладающее ядерным оружием, к

производству или к приобретению каким-либо иным способом ядерного оружия или других ядерных взрывных устройств, а также контроля над таким оружием или взрывными устройствами.

Статья 2. Каждое из государств-участников настоящего Договора, не обладающих ядерным оружием, обязуется не принимать передачи от кого бы то ни было ядерного оружия или других ядерных взрывных устройств, а также контроля над таким оружием или взрывными устройствами ни прямо, ни косвенно; не производить и не приобретать каким-либо иным способом ядерное оружие или другие ядерные взрывные устройства, равно как и не добиваться и не принимать какой-либо помощи в производстве ядерного оружия или других ядерных взрывных устройств.

<...>

9. Ниже представлен текст. Ответьте на следующие вопросы:

1. Кто возможный автор документа?
2. Когда появился данный документ?
3. Что такое «перестройка»?
4. Приведите два аргумента, доказывающих, что политика «перестройка» была необходимым политическим явлением, и два опровергающих данный тезис

Итак, о перестройке. Почему и как родилась эта идея? Что она означает в истории социализма? Что перестройка сулит народам Советского Союза? Как она может повлиять на внешний мир? Все эти вопросы волнуют широкую общественность и активно обсуждаются. Начнем с первого.

Перестройка — назревшая потребность

Для понимания истоков и сути перестройки, развернувшейся в СССР, на мой взгляд, важно иметь в виду следующее: перестройка — не прихоть отдельных личностей или группы деятелей, у которых вдруг разыгрались амбиции. Если бы это было так, то никакие призывы, ни пленумы, ни даже съезд партии не смогли бы поднять народ на ту работу, которая разворачивается у нас сегодня и в которую с каждым днем включается все больше и больше советских людей.

Перестройка — это назревшая необходимость, выросшая из глубинных процессов развития нашего социалистического общества. Оно созрело для перемен, можно сказать, оно выстрадало их. А задержка перестройки уже в самое ближайшее время могла бы привести к обострению внутренней ситуации, которая, прямо говоря, заключала в себе угрозу серьезного социально-экономического и политического кризиса.

К таким выводам нас подвел широкий и откровенный анализ ситуации, которая сложилась в обществе к середине 80-х годов. Именно с ней, с ее проблемами пришлось столкнуться руководству страны, в состав которого в последние годы постепенно стали входить новые люди. Хочу поделиться основными результатами этого анализа, в ходе которого нам пришлось многое переосмыслить, обратиться к нашей не только близкой, но и более далекой истории.

Россия, в которой 70 лет назад произошла Великая революция,— страна древняя, со своей самобытной историей, насыщенной поисками, свершениями и трагическими событиями, давшая человечеству немало открытий и выдающихся имен.

Но Советский Союз — государство молодое, не имеющее аналогов ни в истории, ни в

современном мире. За семь десятилетий — а это совсем немного по меркам человеческой цивилизации — наша страна прошла путь, равный столетиям. На месте бывшей отсталой, полуколониальной и полуфеодальной Российской империи создана одна из самых могущественных держав мира — огромные производительные силы, мощный интеллектуальный потенциал, вы-сокоразвитая культура, уникальное содружество более чем ста наций и народностей, прочная социальная защищенность для 280 миллионов людей на территории в одну шестую часть Земли. Все эти достижения огромны и неоспоримы. И советские люди ими по праву гордятся.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Знает основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции ; основные исторические факты, даты, события и имена исторических деятелей, концепций всемирной истории, основные закономерности историко-культурного развития человека и человечества. Демонстрирует знание классификации исторических и историографических источников, базовой методологии анализа исторических источников. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы	Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе . Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Не в полной мере знает основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции ; основные исторические факты, даты, события и имена исторических деятелей, концепций всемирной истории, основные закономерности историко-культурного развития человека и человечества. Частично демонстрирует знание классификации исторических и историографических источников, базовой методологии анализа исторических источников.	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.

	<p>примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.</p>	
<p>Теоретический вопрос</p>	<p>Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Знает основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции ; основные исторические факты, даты, события и имена исторических деятелей, концепций всемирной истории, основные закономерности историко-культурного развития человека и человечества. Демонстрирует знание классификации исторических и историографических источников, базовой методологии анализа</p>	<p>Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе . Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Не в полной мере знает основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции ; основные исторические факты, даты, события и имена исторических деятелей, концепций всемирной истории, основные закономерности историко-культурного развития человека и человечества. Частично демонстрирует знание классификации</p>	<p>Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.</p>

	<p>исторических источников. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>исторических и историографических источников, базовой методологии анализа исторических источников. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.</p>	
<p>Вопрос на понимание</p>	<p>Понимает суть поставленной задачи. Дает развернутый и аргументированный ответ на вопрос. Демонстрирует способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач. Умеет анализировать мировоззренческие, социально и лично значимые историко-философские проблемы, типологизировать исторические периоды</p>	<p>Демонстрирует понимание сути задания. Отвечает на поставленный вопрос, ориентируясь на положения теории, а не практики. Не может аргументировать свой ответ. Не в полной мере демонстрирует способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач. Умеет частично анализировать мировоззренческие, социально и лично значимые</p>	<p>Не понимает сути вопроса. Не может высказать собственное мнение, привести примеры. Не отвечает на вопрос, либо высказывает ошибочные суждения.</p>

	<p>, классифицировать типы исторических обществ; владеет технологиями анализа исторических источников, формулирования индивидуальных взглядов на социально-значимые исторические проблемы; может классифицировать исторические и историографические источники, применять методологический аппарат источниковедческого анализа источников, пользоваться электронными базами данных и библиотеками. Выражает собственное мнение, опираясь на актуальные тенденции в изучаемой сфере. Логически грамотно определяет причинно-следственные связи. Использует для ответа грамотный профессиональный язык.</p>	<p>историко-философские проблемы, типологизировать исторические периоды, классифицировать типы исторических обществ; может классифицировать исторические и историографические источники, применять методологический аппарат источниковедческого анализа источников, пользоваться электронными базами данных и библиотеками. При ответе опирается главным образом на примеры, не пользуясь профессиональным языком.</p>	
--	--	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Шестаков, Ю. А. История [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Ю.А. Шестаков . — М. : РИОР : ИНФРА-М, 2019. — 248 с. – Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=337845>
2. Мунчаев, Ш. М. История России [Электронный ресурс] : учебник / Ш. М. Мунчаев. — 7-е изд., перераб. и доп. — М. : Норма : ИНФРА-М, 2020. — 512 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=352065>
3. Шишова, Н. В. Отечественная история [Электронный ресурс] : учебник / Н.В. Шишова, Л.В. Мининкова, В.А. Ушкалов и др. — М.: ИНФРА-М, 2020. — 462 с. - Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=356122>

Дополнительная литература

1. История России XVIII — начала XX века [Электронный ресурс] : учебник / М.Ю. Лачаева [и др.]; под ред. М.Ю. Лачаевой. — М/ : ИНФРА-М, 2019. — 648 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=340843>
2. Дубровин, Ю. И. Отечественная история [Электронный ресурс] : краткий учебный курс / Ю. И. Дубровин. - М. : Норма : ИНФРА-М, 2019. - 144 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=355253>
3. Кузнецов, И. Н. Отечественная история [Электронный ресурс] : учебник / И.Н. Кузнецов. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 639 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/catalog/product/944062>
4. Мунчаев, Ш. М. Политическая история России. От образования русского централизованного государства до начала XXI века [Электронный ресурс] : учебник / Мунчаев Ш.М. - 3-е изд., пересмотр. - М.: Юр.Норма, НИЦ ИНФРА-М, 2020. - 384 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=355378>
5. Назырова, Е. А. Практикум по отечественной истории [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Назырова Е.А. - М.:Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 239 с. –

Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=354364>

Периодические издания

1. Вопросы истории(<http://online.eastview.com/pro>)
2. Философские науки(<http://www.phisci.info>)
3. Социологические исследования(<http://www.isras.ru/socis.html>)
4. Социологические исследования(<http://www.isras.ru/socis.html>)

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Российская государственная библиотека - режим доступа <https://www.rsl.ru/>
2. Президентская библиотека им. Б. Н. Ельцина - режим доступа <https://www.prilib.ru/>
3. Арзамас - режим доступа <https://arzamas.academy/>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на

консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника.

Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание

художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания по подготовке к занятию семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;
- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст

подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка знаний, умений и навыков студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7,10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
Sovetika.ru: сайт о советской эпохе	http://www.sovetika.ru/	Библиотека, изобразительные и аудиоматериалы по советской истории
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
«История России - Федеральный портал История.РФ»	www.histrf.ru	База данных материалов по истории [профессиональная база данных] Федеральный портал «История. РФ» для школьников и учителей , преподавателей вузов и студентов, методистов и аспирантов. Достоверная информация о фактах и событиях прошлого доступным языком.

«История: История России , Всемирная история»	www.istorya.ru	База данных материалов по истории [профессиональная база данных]
«Культура-Портал»	http://www.kultura-portal.ru	Актуальная информация о значительных событиях в культурной жизни общества
Библиотека электронных ресурсов исторического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова	http://www.hist.msu.ru/ER/index.html	Электронные тексты, оцифрованные источники, справочные материалы (19 век)
Всеобщая История «Единое научно-образовательное пространство»	http://www.worldhist.ru/index.htm	Каталоги ссылок на академические и образовательные центры по изучению всеобщей истории
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
История России	http://rhistory.ucoz.ru/	Сайт российской истории: биографии, события, документы
История России XIX века	http://xix-vek.ru/	Письменные, статистические и графические источники.
История: История России, Всемирная история	www.istorya.ru	База данных материалов по истории
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Научно-популярный сайт о культуре	http://kulturolog.narod.ru/	Публикации статей на актуальные проблемы и темы современной культуры.
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению
Электронный каталог Российской национальной библиотеки	http://primo.nlr.ru	Библиографические коллекции Российской национальной библиотеки

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления

образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской	

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
2. Семинарские занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением, обсуждением и анализом различных заданий)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Хамитова Ландыш Мударисовна, Буренкова Ольга Михайловна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Иностранный язык» являются освоение практических основ иноязычного общения в рамках направления своей специализации.

Учебными задачами дисциплины «Иностранный язык» являются:

изучение основных норм грамматики, лексики, фонетики иностранного языка во всех видах речевой деятельности;

формирование умения общаться на профессиональные и бытовые темы на иностранном языке;

формирование навыков публичных выступлений, проведения деловых бесед на иностранном языке формирование межкультурной компетенции студентов.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-4	способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-4	Знания	Знать: нормы устной и письменной речи;
	Умения	Уметь: последовательно и грамотно формулировать и высказывать свои мысли;
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками выражения своих мыслей и мнения в межличностном и деловом общении на иностранном языке; экономики и бизнеса;

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК имеет код Б1.Б.03, относится к дисциплинам (модулям) базовой части Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК предусмотрена учебным планом в 1, 2, 3 семестрах обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 7 зачетных единиц, 252 часов.

Форма промежуточной аттестации: зачёт в 1 семестре, зачёт во 2 семестре, экзамен в 3 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	1 семестр	2 семестр	3 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	64	64	66	194
в т. ч. занятия семинарского типа	64	64	64	192
в т.ч. консультация			2	2
Самостоятельная работа обучающихся	8	8	6	22
Промежуточная аттестация			36	36
в т. ч. зачет	✓	✓		
в т. ч. экзамен			36	36
ИТОГО	72	72	108	252

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Раздел 1. Повседневная жизнь.

Тема 1. Я и моя семья.

Семейные традиции, уклад жизни. Взаимоотношения в семье. Семейные праздники. Распорядок дня. Ежедневные дела и обязанности, учёба. Досуг и развлечения в семье. Семья и карьера. Активный и пассивный отдых. Занятия и увлечения людей.

Грамматика. Артикль. Определенный. Местоимения some, any, no, every и их производные. Указательные местоимения.

Тема 2. Распорядок дня.

Ежедневные дела и обязанности, учеба. Досуг и развлечения в семье. Активный и пассивный отдых. Занятия и увлечения людей.

Грамматика. Артикль. Неопределенный. Грамматика. Числительные количественные и порядковые. Даты. Предлоги. Степени сравнения прилагательных. Местоимения much, many, (a) little, (a) few.

Тема 3. Дом, жилищные условия.

Устройство и дизайн городской квартиры / загородного дома. Аренда квартиры. Бытовая техника. Работа по дому.

Грамматика. Глагол to be и глагол to have. Артикль с географическими названиями.

Раздел 2. Страны и культуры.

Тема 4. Страны и культуры. Великобритания.

Географическое положение и климат. Культура и традиции Великобритании . Лондон. Королевская семья. Известные британцы, писатели, экономисты. Образование. Национальная символика.

Особенности национального мышления. Национальные традиции и обычаи России/ стран изучаемого языка/ других стран мира. Родной край. Грамматика. Настоящее простое время. Прошедшее простое время. Существительное. Исчисляемые и неисчисляемые.

Тема 5. Страны и культуры.США.

Географическое положение и климат. Культура и традиции США. Образование.

Грамматика. Грамматика. Настоящее продолженное время. Множественное число существительных.

Тема 6. Страны и культуры. Татарстан.

Национальные традиции и обычаи Татарстана. Родной край. Культура и образование.

Раздел 3. Путешествия и природа.

Тема 7. Путешествия и покупки.

Путешествия и дорожные знакомства. Способы передвижения. Магазины, покупки, одежда. Как ориентироваться в городе. Направления и маршруты. Набережные Челны.

Грамматика. Грамматика. Прошедшее продолженное время. Будущее простое время. Притяжательные местоимения.

Тема 8. Погода и климат.

Особенности погоды в России и Англии. Климат. Защита окружающей среды. Календарь. Одежда человека.

Грамматика. Будущее совершенное время. Будущее в прошедшем. Активный залог. Пассивный залог.

Раздел 4. Учеба в университете. Моя будущая профессия.

Тема 9. Учеба в университете. Изучаемые предметы и дисциплины.

Учеба в университете. Изучаемые предметы и дисциплины. Общественная жизнь студентов нашего университета. Структура института. Научная и учебная деятельность.

Грамматика. Согласование времен. Инфинитив. Причастие.

Тема 10. Экономика и ее роль в жизни общества

Определение экономики. Основные сферы деятельности экономиста. Выдающиеся личности данной науки.

Грамматика. Герундий. Косвенная речь. Сложное дополнение.

Раздел 5. Работа и структура компании.

Тема 11. Работа в офисе.

Способы работы. Найм и отбор. Умения и квалификация. Оплата и бонусы. Люди и рабочее место.

Грамматика. Сложное подлежащее. Условные предложения.

Тема 12. Структура компании.

Подразделения и отделы в организации. Обязанности, сферы ответственности. Уровни управления. Должности.

Грамматика. Сослагательное наклонение после "I wish" . Модальный глагол Can.

Раздел 6. Деловая переписка

Тема 13. Виды и структура деловых писем.

Печатное оформление письма. Виды деловых писем (уведомления, приглашения, просьбы, жалобы). Структура делового письма. Составление аннотации к статьям, планам, тезисам сообщений. Выражение собственного мнения по поводу полученной информации.

Грамматика. Модальные глаголы May, Must, Need, May и Might, to have to.

Тема 14. Написание резюме

Написание резюме. Работа с текстами узкоспециализированной лексики.

Как писать резюме при устройстве на работу.

Грамматика. Модальный глагол should.

Раздел 7. Бизнес и его составляющие.

Тема 15. Типы собственности

Частная собственность. Партнерство.

Грамматика. Будущее совершенное время (Future Perfect Tense). Прошедшее продолженное время (Past Continuous Tense)

Тема 16. Корпорации.

Виды и особенности деятельности корпораций. Крупнейшие корпорации и их проблемы. Преимущества и недостатки корпораций. Государственный контроль. Модели корпораций.

Грамматика. Будущее совершенное время (Future Perfect Tense). Прошедшее продолженное время (Past Continuous Tense). Активный залог (Active Voice). Настоящее совершенное время (Present Perfect Tense).

Тема 17. Понятие о бизнесе.

Понятие о бизнесе. Стратегии бизнеса. Бизнес в Татарстане.

Грамматика. Пассивный залог (Passive Voice). Прошедшее совершенное время (Past Perfect Tense). Согласование времен. Будущее длительное время (Future Continuous Tense).

Тема 18. Деньги и бизнес.

Как обращаться с деньгами. Сектор услуг, производство, продажа.

Производство в Татарстане. Рынки. Прибыль.

Грамматика. Инфинитив. Числительные порядковые и количественные.

Причастие. Словообразование. Герундий. Предлоги времени.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (1 семестр)

Раздел 1. Повседневная жизнь.

1	Я и моя семья.	0	10	0	2	12
2	Распорядок дня.	0	8	0	0	8
3	Дом, жилищные условия.	0	8	0	2	10

Раздел 2. Страны и культуры.

4	Страны и культуры. Великобритания.	0	10	0	2	12
5	Страны и культуры.США.	0	8	0	0	8
6	Страны и культуры. Татарстан.	0	10	0	2	12

Раздел 3. Путешествия и природа.

7	Путешествия и покупки.	0	10	0	0	10
	<i>Зачёт</i>					

2 этап (2 семестр)

Раздел 3. Путешествия и природа.

8	Погода и климат.	0	14	0	2	16
---	------------------	---	----	---	---	----

Раздел 4. Учеба в университете. Моя будущая профессия.

9	Учеба в университете. Изучаемые предметы и дисциплины.	0	14	0	2	16
10	Экономика и ее роль в жизни общества	0	14	0	2	16

Раздел 5. Работа и структура компании.

11	Работа в офисе.	0	12	0	1	13
----	-----------------	---	----	---	---	----

12	Структура компании.	0	10	0	1	11
	Зачёт					

3 этап (3 семестр)

Раздел 6. Деловая переписка

13	Виды и структура деловых писем	0	10	0	1	11
14	Написание резюме	0	10	0	1	11

Раздел 7. Бизнес и его составляющие.

15	Типы собственности	0	12	0	1	13
16	Корпорации.	0	10	0	2	12
17	Понятие о бизнесе.	0	12	0	1	13
18	Деньги и бизнес.	0	10	0	0	10
	Консультация					2
	Экзамен					36
	Итого	0	192	0	22	252

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13763>

1. Методические указания для практических занятий и самостоятельной работе по дисциплине "Иностранный язык"
2. Методические указания к выполнению контрольной работы "Иностранный язык"

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-4 способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК КУЛЬТУРОЛОГИЯ ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА

межличностного и межкультурного взаимодействия	ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ
--	--

В рамках дисциплины **ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК** указанные компетенции формируются и оцениваются на трёх этапах, соответствующих семестрам изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
------------	----------------------------	--	-------------------------------

Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа			
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	32	0,31	10,00
ИТОГО			10

Этап 2. Второй семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа			
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	32	0,31	10,00
ИТОГО			10

Этап 3. Третий семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий

Занятия лекционного типа			
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	32	0,31	10,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа №1	12,00	20,00
Контрольная работа №2	12,00	20,00
Тест	12,00	20,00

Этап 2. Второй семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа №1	12,00	20,00
Контрольная работа №2	12,00	20,00
Ролевая игра	12,00	20,00

Этап 3. Третий семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа №1	12,00	20,00
Контрольная работа №2	12,00	20,00
Контрольная работа №3	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой	Традиционная оценка на зачете

	работы)	
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этапизуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

$\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

$\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;

$\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-4 способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия	Базовый уровень	Знать основные фонетические, лексические и грамматические явления английского языка, позволяющие использовать его как средство коммуникации; Уметь распознавать и продуктивно использовать основные лексико-грамматические средства в коммуникативных ситуациях бытового общения; Владеть английским языком на уровне, позволяющем осуществлять основные виды речевой деятельности.	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знать содержание различного типа текстов на иностранном; Уметь самостоятельно находить информацию о странах изучаемого языка из различных источников (периодические издания, Интернет, справочная, учебная, художественная литература); Владеть навыками адекватного реагирования в ситуациях бытового, академического и профессионального	Более 70 баллов

		общения.	
--	--	----------	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоённости компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Тест	20	ОК-4
Контрольная работа №1	20	ОК-4
Контрольная работа №2	20	ОК-4
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-4

1. Контрольная работа №1

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа №1»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-4 способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия
<i>Знания</i>
Знать: нормы устной и письменной речи;
<i>Умения</i>
Уметь: последовательно и грамотно формулировать и высказывать свои мысли;
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками выражения своих мыслей и мнения в межличностном и деловом общении на иностранном языке; экономики и бизнеса;

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа №1», характеризующий этап формирования

Работа выполняется письменно. При выполнении работы необходимо внимательно прочесть и проанализировать задания. Самостоятельно выполните задания, предложите на ваш взгляд логически верные, аргументированные и ясно выстроенные ответы, демонстрируя вашу способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Задания требуют знаний в области грамматики и лексики. Контрольная работа оформляется в виде файла MS Word. Выполненная контрольная работа должна содержать:

- 1) титульный лист, включающий все необходимые сведения о студенте и вариант работы;
- 2) выполненная контрольная работа.

Вариант контрольной работы определяется по последней цифре зачетки.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа №1»

0. При выполнении работы необходимо внимательно прочесть и проанализировать задания. Самостоятельно выполните задания, предложите на ваш взгляд логически верные, аргументированные и ясно выстроенные ответы, демонстрируя вашу способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Задания требуют знаний в области грамматики и лексики.

1. Прочитайте и переведите текст на русский язык.

Education in the Russian Federation

Russians have always shown a great concern for education. The right to education is stated in the Constitution of the Russian Federation. It is ensured by compulsory secondary schools, vocational schools, and higher education establishments. It is also ensured by the development of extramural and evening courses and the system of state scholarships and grants.

Education in Russia is compulsory up to the 9th form inclusive. The stages of compulsory schooling in Russia are: primary education for ages 6-7 to 9-10 inclusive; secondary education including intermediate school for ages 10-11 to 12-13 inclusive, and senior school for ages 13-14 to 14-15 inclusive. If a pupil of a secondary school wishes to go on in higher education, he or she must stay at school for two more years. Primary and secondary school together comprise 11 years of study. Every school has a "core curriculum" of academic subjects, such as Russian, Literature, Mathematics, History, a foreign language, PT. Lycees and gymnasiums offer programs giving profound knowledge in some field of study.

After finishing the 9th form one can go on to a vocational school which offers programmes of academic subjects and a programme of training in a technical field, or a profession.

После выполнения всех заданий, подготовьте собственный текст в устной и письменной формах на русском и английском языках, (отражающий вашу способность к коммуникации) в форме пересказа на тему «Образование в Российской Федерации».

2. Осуществите анализ данных (текста) и дополните предложения:

1. Every citizen of our country has the right to
2. The right to education is guaranteed by
3. Education in Russia is compulsory
4. At school pupils study

3. Исправьте неверные утверждения:

1. Children enter school at the age of 9.
2. The academic year begins on the first of January.
3. Pupils study 8 years at primary school.
4. After finishing 9 forms of secondary school young people can enter the institute.

4. Найдите английские эквиваленты русским словосочетаниям:

право на образование, обязательное обучение в средней школе, профессиональное обучение, начальное образование, среднее образование, высшее образование, заочное и вечернее обучение, государственные стипендии

5. Осуществите анализ данных (текста) и ответьте на вопросы.

1. What is the difference between secondary comprehensive schools and lycees and gymnasiums?

2. Where can people get post school education?
3. Is the right to education guaranteed by the Constitution of Russia? Prove it.
4. What subjects comprise a “core curriculum”?

6. Переведите на английский язык.

1. Право на образование в России гарантируется конституцией.
2. В средней школе ученики изучают академические предметы.
3. Если ученик хочет получить высшее образование, он должен остаться в школе еще на два года.
4. После окончания 9 класса средней школы молодые люди могут пойти в техникум или ПТУ.

7. Поставьте вопросы к предложению:

- a) к подлежащему, b) общий,
- c) специальный, d) разделительный, к предложению

The right to education is stated in the Constitution of the Russian Federation.

8. Добавьте один из суффиксов (-er, -r, -ian, -ist, -man) к словам, чтобы образовалось название профессии. Переведите образовавшиеся слова.

Напр: police (полиция) – policeman (полицейский)

journal (журнал)

post (почта)

drive (водить машину)

reception (встреча)

9. Образуйте сложные слова и переведите их.

Например: clock (часы) + work (работа) = clockwork (часовой механизм)

place (место), bird (птица), ice (лед), fire (огонь), black (черный), cream (сливки)

10. Перефразируйте следующие словосочетания, используя суффикс – un.

Not equal in size; not familiar names; not a happy woman; not a healthy place

11. Найдите существительные во множественном числе.

Positions, news, box, seas, problems, clothes, level, bus, countries, women, phenomenon, theses, money, crises, people.

12. Переведите на русский язык.

1. Britain's trade. 2. A day's work. 3. My friend's hat. 4. The sister's letter. 5. The world's first spaceman. 6. The children's hands.

13. Вставьте артикли, где необходимо.

1. ... Volga is ... longest river in ... European part of ... Russia.

2. I'd like to go on ... excursion to ... Crimea.

3. There is ... stadium not far from our ... house. ... stadium is ... largest in our town.

4. My brother is a pupil of ...8th form and he wants to become ... engineer.

5. ... chemistry is his favourite subject at ... school.

6. ... children like ... ice-cream.

7. Can you tell me ... way to ... theatre?

8. Here is ... book you need.

9. ... walls of our classroom are yellow.

14. Задайте вопросы к предложениям

1. John was busy yesterday evening. (today)
2. I prefer reading a book before going to bed.
3. I am keen on visiting new countries. (What)
4. She works from 6 a.m. till 4 p.m. (How many hours)
5. She was drinking cold water. (Who)
6. Our neighbor's children broke the window. (Who)
7. She doesn't like watching TV, _?
8. Her brother is older than she, _?

15. Переведите следующие предложения на английский язык:

1. Она спит в комнате.
2. Они в театре.
3. Вещи лежат в чемодане.
4. Яблоки на столе.
5. Мы стоим на перекрестке.
6. Он живет в Лондоне.

16. После выполнения всех заданий, подготовьте собственный текст в устной и письменной формах на русском и английском языках, (отражающий вашу способность к коммуникации) в форме пересказа на тему «Образование в Российской Федерации».

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа №1»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	1
2	2
3	2
4	2
5	2
6	1
7	1
8	1
9	1
10	1
11	1
12	1
13	1
14	1
15	1
16	1

ИТОГО	20
-------	----

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>Выполнено более 90 процентов заданий с использованием основных лексико-грамматических средств с целью развития способности логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь. Сформирован навык к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.</p>	<p>Выполнено более 70 процентов заданий с использованием основных лексико-грамматических средств с целью развития способности логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь. Сформирован навык к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.</p>	<p>Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками с использованием или неиспользованием основных лексико-грамматических средств с целью развития способности логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь. Не сформирован навык организации коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.</p>

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное	Повышенный	

	количество баллов по всем показателям		Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
--	---------------------------------------	--	---

2. Тест

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Тест»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-4	способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия
<i>Знания</i>	
Знать: нормы устной и письменной речи;	
<i>Умения</i>	
Уметь: последовательно и грамотно формулировать и высказывать свои мысли;	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
навыками выражения своих мыслей и мнения в межличностном и деловом общении на иностранном языке; экономики и бизнеса;	

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Тест», характеризующий этап формирования

Работа выполняется письменно. При выполнении работы необходимо внимательно прочесть и проанализировать задания. Самостоятельно выполните тестовые задания, предложите на ваш взгляд логически верные, аргументированные и ясно выстроенные ответы, демонстрируя вашу способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Задания требуют знаний в области грамматики и лексики.

Тест оформляется в виде файла MS Word.

При работе с тестами следует соблюдать определенные правила:

- придерживаться принципа последовательности при выполнении заданий, так как их очередность имеет внутреннюю логику, а сложность возрастает постепенно;
- не пытаться угадывать ответы или подгонять свое решение под готовый ответ.

Вариант тестовой работы определяется по последней цифре зачетки.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Тест»

0. При выполнении работы необходимо внимательно прочесть и проанализировать задания. Самостоятельно выполните тестовые задания, предложите на ваш взгляд логически верные, аргументированные и ясно выстроенные ответы, демонстрируя вашу способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном

языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Задания требуют знаний в области грамматики и лексики.

1. Выберите правильный вариант ответа:

My father and my mother are my ...

- a) parents;
- b) grandparents;
- c) relatives.

2. Выберите правильный вариант ответа:

My father is my mother's ...

- a) uncle;
- b) brother;
- c) husband.

3. Выберите правильный вариант ответа:

My mother is my father's ...

- a) wife;
- b) husband;
- c) aunt.

4. Выберите правильный вариант ответа:

My mother's father is my ...

- a) father;
- b) grandfather;
- c) grandmother.

5. Выберите правильный вариант ответа:

My mother's sister is my ...

- a) sister;
- b) aunt;
- c) cousin.

6. Выберите правильный вариант ответа:

My father's brother is my ...

- a) uncle;
- b) brother;
- c) nephew.

7. My aunt's children are my ...

- a) nephews;
- b) cousins;
- c) nieces;

8. A girl is a ... for her parents.

- a) sister;
- b) daughter;
- c) niece.

9. Our _____ included England, France and Germany.

- a) travel;
- b) trip;
- c) journey;
- d) voyage;

10. A Loch Ness Monster is from _____
- Scotland;
 - Wales;
 - Ireland;
 - England.
11. Could you give me _____ money? I want to buy that nice hat.
- few;
 - a few;
 - little;
 - a little.
12. He didn't know _____ .
- where the umbrella is;
 - where had the umbrella been;
 - where the umbrella was;
 - where was the umbrella.
13. My uncle isteacher
- the;
 - a;
 - some.
14. Sally has two.....- a boy and a girl.
- child's;
 - child;
 - children.
15. Billy needs new jeans, but he hasn't gotmoney.
- much;
 - little;
 - many.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Тест»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	1
2	1
3	1
4	1
5	1
6	1
7	1
8	1
9	2
10	2
11	1

12	1
13	2
14	2
15	2
ИТОГО	20

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>Выполнено более 90 процентов заданий с использованием основных лексико-грамматических средств с целью развития способности логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь.</p> <p>Сформирован навык к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.</p>	<p>Выполнено более 70 процентов заданий с использованием основных лексико-грамматических средств с целью развития способности логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь.</p> <p>Сформирован навык к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.</p>	<p>Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками с использованием или неиспользованием основных лексико-грамматических средств с целью развития способности логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь. Не сформирован навык организации коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.</p>

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций

			СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

3. Контрольная работа №2

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа №2»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-4 способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия
<i>Знания</i>
Знать: нормы устной и письменной речи;
<i>Умения</i>
Уметь: последовательно и грамотно формулировать и высказывать свои мысли;
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками выражения своих мыслей и мнения в межличностном и деловом общении на иностранном языке; экономики и бизнеса;

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа №2», характеризующий этап формирования

Для проверки вашей способности к коммуникации в устной и письменной формах на иностранном языке, для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия выполните задания ролевой игры.

Методические рекомендации по проведению ролевой на структурные этапы ролевой игры "Sights of London":

- Подготовительный этап, в рамках которого происходит ознакомление студентов с условиями проведения ролевой игры и закрепление необходимого языкового материала;
- Этап проведения игры, когда студенты становятся участниками непосредственного иноязычного общения, обусловленного учебно-речевой ситуацией и заданной ролью;
- Заключительный этап, который предполагает подведение результатов проведения игры.

1) Подготовительный этап:

- а) информирование участников о предстоящей игре;
- б) отработка элементов языкового материала в предречевых упражнениях;
- в) отработка языкового материала в речевых упражнениях;

2) Проведение ролевой игры.

3) Заключительный этап:

а) оценка речевой деятельности участников;

б) анализ типичных речевых и языковых ошибок;

в) обсуждение коммуникативного поведения участников игры.

Коррекция ошибок в ходе ролевой игры

Отношение преподавателя к ошибкам студентов на первом и втором этапе проведения ролевых игр принципиально различное. На первом этапе должны исправляться практически все ошибки. На втором этапе это следует делать осторожно, так как в период игры нужно поддерживать желание общаться, желание экспериментировать с новым языковым материалом, потому что ничто так не снижает энтузиазм и рвение, как постоянное исправление ошибок.

Ошибки в определенных случаях следует исправлять по ходу игры. При этом объяснение должно носить характер напоминания, а не разъяснения. В других случаях будет целесообразнее лишь фиксировать ошибки студентов с тем, чтобы на этапе обсуждения результатов игры выявить наиболее типичные.

3.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа №2»

0. При выполнении работы необходимо внимательно прочесть и проанализировать задания. Самостоятельно выполните задания, предложите на ваш взгляд логически верные, аргументированные и ясно выстроенные ответы, демонстрируя вашу способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Задания требуют знаний в области грамматики и лексики.

1. Перепишите и письменно переведите следующие предложения, подчеркните неопределенные местоимения.

1. There are not any modern conveniences in their house.

2. There is some clean water in the bottle.

3. No letters again! Nobody has written to me for a month.

4. The young engineer had no experience in such work.

2. Выберите прилагательное в соответствующей степени сравнения. Перепишите и переведите предложения на русский язык.

1. Sweden is the fifth (large, larger, largest) country in Europe.

2. In the past we needed (little, less, the least) mathematics than today.

3. You look much (good, better, the best) today.

4. Who is that boy in the (far, further, furthest) corner of the room?

3. Выберите нужную форму глагола to be. Перепишите и переведите предложения на русский язык.

1. Her hair (is, are, were) long, black and beautiful.

2. We (are, were, will be) at the Zoo last Sunday.

3. They (is, are, were) busy now.

4. I think the audience (is, was, will be) good tomorrow.

4. Вставьте there's или it's. Перепишите и переведите предложения на русский язык.

1.... a boring book.

2.... a wonderful park in this city.

3.... cold outside.

4.... a lot of work to do for us.

5. Перепишите предложения, переведите их на русский язык.
Поставьте предложения в вопросительную и отрицательную формы.

1. He has got a beard.
2. We had only an egg and a cup of tea for breakfast.
3. It will cost three pounds.

6. Поставьте глаголы, данные в скобках, во времена групп Simple (Indefinite) или Continuous. Перепишите и переведите предложения на русский язык.

1. She seldom (cook) in the evening.
2. She (not/cook) at the moment.
3. I (have) a bath when the phone rang.
4. He usually (go) to work by bus.

7. Поставьте глаголы, данные в скобках, во времена групп Perfect или Perfect Continuous. Перепишите и переведите предложения на русский язык.

1. Somebody (eat) all my porridge. The plate is empty.
2. Our mother (clean) the flat before we all returned.
3. I (live) here since childhood.
4. I (come) just from London.

8. Перепишите и переведите предложения на русский язык. Выпишите из каждого глагол – сказуемое и определите его видовременную форму. Напишите форму инфинитива глагола.

1. She has been learning English since she was eight.
2. I haven't seen Ann for a long time.
3. When I arrived they were waiting for me.
4. Can you hear a child is crying?
5. I will be flying over the Atlantic Ocean at 12 o'clock tomorrow.
6. It rains a lot in autumn.

9. Перепишите и переведите предложения на русский язык.
Подчеркните модальные глаголы.

1. If you don't take your umbrella, you can get wet.
2. Look! There are dark clouds on the sky. It might rain soon.
3. I have to do some shopping today.
4. He should not smoke.

10. Перепишите и письменно переведите текст.

A Visit to Stratford

Stratford is a very interesting town, in the centre of England. Everybody knows it as Shakespeare's birthplace. There are no mountains or deep valleys near Stratford but there are beautiful woods, green fields, a quiet gentle river the Avon and lovely black and white houses, with thatched roofs.

The first place which everybody goes to see there is Shakespeare's house. It is a small house with small rooms in the centre of Stratford. In one of these rooms Shakespeare was born. On the walls of this room you can see many names of famous people who visited this place: Walter Scott, Dickens, Thackeray and others. In one room there stands a little wooden desk, the desk that Shakespeare sat at when he went to the grammar school in Stratford.

There is a garden behind the house with many flowers, trees and plants which Shakespeare mentioned in his plays. You can see a church there, where Shakespeare was buried. There is a bust of Shakespeare that was made by a Dutch sculptor who lived near Shakespeare's Globe Theatre and saw Shakespeare many times. Not far from Shakespeare's house there is a very old

hotel that was probably there in Shakespeare's time. The rooms haven't got numbers on the doors as most hotels have. Instead every room has the name of a Shakespeare play on it – the "Hamlet" room, the "Romeo and Juliet" room and so on.

gentle – тихий

to be born – родиться

Globe Theatre – театр "Глобус" to bury – хоронить

thatch – соломенная

the grammar school – гимназия

Dutch – голландский

11. Перепишите вопросы к тексту и письменно ответьте на них.

1. What is Stratford famous for?

2. What river can you see near Stratford?

3. Where is Shakespeare's house?

4. What famous people visited Shakespeare's house?

5. Where was Shakespeare buried?

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа №2»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	1
2	1
3	2
4	2
5	2
6	2
7	2
8	2
9	2
10	2
11	2
ИТОГО	20

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Выполнено более 90 процентов заданий с использованием основных лексико-грамматических средств с целью развития способности логически	Выполнено более 70 процентов заданий с использованием основных лексико-грамматических средств с целью развития способности логически	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками с использованием или неиспользованием основных лексико-грамматических средств с

верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь. Сформирован навык к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.	верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь. Сформирован навык к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.	целью развития способности логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь. Не сформирован навык организации коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.
---	---	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 2

Оценивание освоённости компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа №1	20	ОК-4
Контрольная работа №2	20	ОК-4
Ролевая игра	20	ОК-4
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-4

1. Контрольная работа №1

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа №1»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-4 способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия
Знания
Знать: нормы устной и письменной речи;
Умения
Уметь: последовательно и грамотно формулировать и высказывать свои мысли;
Навыки и/или опыт деятельности
навыками выражения своих мыслей и мнения в межличностном и деловом общении на иностранном языке; экономики и бизнеса;

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа №1», характеризующий этап формирования

Работа выполняется письменно. При выполнении работы необходимо внимательно прочесть и проанализировать задания. Самостоятельно выполните задания, предложите на ваш взгляд логически верные, аргументированные и ясно выстроенные ответы, демонстрируя вашу способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Задания требуют знаний в области грамматики и лексики. Выполненная контрольная работа должна содержать:

- 1) титульный лист, включающий все необходимые сведения о студенте и вариант работы;
- 2) выполненная контрольная работа.

Вариант контрольной работы определяется по последней цифре зачетки.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа №1»

0. При выполнении работы необходимо внимательно прочесть и проанализировать задания. Самостоятельно выполните задания, предложите на ваш взгляд логически верные, аргументированные и ясно выстроенные ответы, демонстрируя вашу способность

к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Задания требуют знаний в области грамматики и лексики.

1. Выберите соответствующее местоимение. Перепишите и переведите предложения на русский язык.

1. Who are (that, these, those) people over there?
2. Ann and Peter phone (them, themselves, each other) every day.
3. The building is very high but (his, its, their) windows are small.
4. You are quite ill. You must go (somewhere, anywhere, nowhere) today.

2. Выберите нужный предлог in, of, for, to, at. Перепишите и переведите предложения на русский язык.

1. My boss is not afraid ... taking risks.
2. I am very good ... mathematics.
3. Our Personnel Manager is responsible ... hiring new staff.
4. I am interested ... buying a new computer.
5. Some of the staff is not very enthusiastic about moving ... our new office.

3. Закончите разделительные вопросы и перепишите их.

1. It gets dark very early in winter, ...?
2. He has been in construction for many years, ...?
3. Builders construct residential and industrial buildings, ...?
4. They sent a message to him yesterday, ...?
5. Prefabricated units are delivered to the construction site, ...?

4. Поставьте предложения с модальными глаголами в прошедшем или будущем времени, используя слова, данные в скобках.

Перепишите и переведите предложения на русский язык.

1. We have to buy some food for the picnic today (last Saturday).
2. He can speak English (when he was ten).
3. Mr. Smith must be in his office now (two hours ago).

5. Выберите действительную или страдательную форму глагола. Перепишите и переведите предложения на русский язык.

1. The power (is switched off, switched off).
2. They (are built, build) a lot of new houses in this district every year.
3. New metro stations (were built, built) in our city.
4. The pump (is made, makes) the water flow.

6. Переделайте предложения из действительного залога в страдательный, сохраняя видовременную форму сказуемого. Напишите и переведите полученные предложения на русский язык.

1. Builders use a great variety of materials nowadays.
2. This firm is constantly producing prefab panels.
3. A famous architect has designed these buildings.
4. They built and modernized very many irrigation systems.
5. People will forget it very soon.

7. Перепишите и переведите предложения на русский язык. Выпишите из каждого глагол – сказуемое и определите его видовременную форму и залог. Напишите форму инфинитива глагола.

1. Mankind has used metals for centuries in gradually increasing quantities.
2. According to its chemical and mechanical properties steel may be used in different branches

of industry.

3. Natural resources and energy are getting more expensive, and air is becoming seriously polluted.

4. The ancient Egyptians discovered how to cut stone for building purposes.

5. The walls and towers of the Moscow Kremlin are protected with special water-resistant solution.

6. The modern twenty-five storey hotel has been erected in the center of Moscow.

8. Выберите нужную форму глагола. Перепишите и переведите предложения на русский язык.

1. If you (heat) water to 1000, it (boil).

2. If the ice were thick enough, we (be) able to walk across the river.

3. If they (study), they (pass) the exam. They failed it.

4. If he (go) without her, she never (speak) to him again.

9. Перепишите и переведите предложения на русский язык.

Выпишите причастный (Absolute Participle Construction) или инфинитивный (Complex Object, Complex Subject) оборот и определите его тип.

1. We expect the problem to be solved in the near future.

2. This being done we decided to have a rest.

3. He is supposed to be in his office now.

10. Перепишите и письменно переведите текст.

From the History of Building

Man has always been a builder. The first houses in different countries of the world were made of wood. In other regions the most convenient building material was stone.

The ancient Egyptians erected temples, palaces. Having dried the bricks in the sun, they put up four walls, and above these they placed a flat roof. The roof was flat because there was very little rain in Egypt. Egyptian builders gave the world the column which has played an important part in the history of building. Most of the buildings of old times were based upon the column and beam method of construction.

The Greeks built a slanting roof because there was much rain in their country. The Romans added the arch, thus increasing strength and beauty to their buildings. Since the middle Ages, brickwork has been in constant use everywhere.

In our country architecture flourished for the first time in Kiev Russ. The churches of the time were strong buildings with thick walls and small windows.

During the last hundred years many new methods of building have been discovered. The use of precast concrete is a very advanced construction technique. Nowadays houses are often built of complete concrete structural units which are factory-made and assembled on the spot.

since the middle ages – начиная со средних веков a flat roof – плоская крыша

a slanting roof – покатая крыша

the column and beam method of construction – стоечно-балочный метод

строительства an arch – арка

a brickwork – кирпичная кладка precast concrete – сборный бетон

11. Закончите предложение, выбрав соответствующий вариант окончания.

Most of the buildings of old times were based upon ...

a) concrete structural units

b) the use of steel

c) the column and beam method of construction

12. Перепишите вопросы к тексту и письменно ответьте на них.
1. Did ancient people use wood or bricks to build their houses?
 2. What kinds of buildings did the ancient Egyptians erect?
 3. What method of construction was used for most of the buildings of old times?
 4. Why did the Greeks build a slanting roof?
 5. What building materials are used nowadays?

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа №1»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	1
2	1
3	2
4	2
5	2
6	2
7	2
8	2
9	2
10	2
11	1
12	1
ИТОГО	20

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>Выполнено более 90 процентов заданий с использованием основных лексико-грамматических средств с целью развития способности логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь.</p> <p>Сформирован навык к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном</p>	<p>Выполнено более 70 процентов заданий с использованием основных лексико-грамматических средств с целью развития способности логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь.</p> <p>Сформирован навык к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном</p>	<p>Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками с использованием или неиспользованием основных лексико-грамматических средств с целью развития способности логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь. Не сформирован навык организации коммуникации</p>

языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.	языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.	в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.
--	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Ролевая игра

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Ролевая игра»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-4	способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия
Знания	
Знать: нормы устной и письменной речи;	

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Ролевая игра»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-4 способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия
<i>Умения</i>
Уметь: последовательно и грамотно формулировать и высказывать свои мысли;
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками выражения своих мыслей и мнения в межличностном и деловом общении на иностранном языке; экономики и бизнеса;

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Ролевая игра», характеризующий этап формирования

Для проверки вашей способности к коммуникации в устной и письменной формах на иностранном языке, для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия выполните следующие задания ролевой игры.

Методические рекомендации по проведению ролевой на структурные этапы ролевой игры :

- Подготовительный этап, в рамках которого происходит ознакомление студентов с условиями проведения ролевой игры и закрепление необходимого языкового материала;
- Этап проведения игры, когда студенты становятся участниками непосредственного иноязычного общения, обусловленного учебно-речевой ситуацией и заданной ролью;
- Заключительный этап, который предполагает подведение результатов проведения игры.

1) Подготовительный этап:

- а) информирование участников о предстоящей игре;
- б) отработка элементов языкового материала в предречевых упражнениях;
- в) отработка языкового материала в речевых упражнениях;

2) Проведение ролевой игры.

3) Заключительный этап:

- а) оценка речевой деятельности участников;
- б) анализ типичных речевых и языковых ошибок;
- в) обсуждение коммуникативного поведения участников игры.

Коррекция ошибок в ходе ролевой игры

Отношение преподавателя к ошибкам студентов на первом и втором этапе проведения ролевых игр принципиально различное. На первом этапе должны исправляться практически все ошибки. На втором этапе это следует делать осторожно, так как в период игры нужно поддерживать желание общаться, желание экспериментировать с новым языковым материалом, потому что ничто так не снижает энтузиазм и рвение, как постоянное исправление ошибок.

Ошибки в определенных случаях следует исправлять по ходу игры. При этом объяснение должно носить характер напоминания, а не разъяснения. В других случаях будет целесообразнее лишь фиксировать ошибки студентов с тем, чтобы на этапе обсуждения результатов игры выявить наиболее типичные.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Ролевая игра»

1. Для проверки вашей способности к коммуникации в устной и письменной формах на иностранном языке, для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия выполните следующие задания ролевой игры.

2. Ролевая игра

"Английский язык для молодых бизнесменов"

Цели: Образовательная:

- систематизировать знания студентов по теме: "Speaking about business";
- обобщение и проверка знаний лексического материала;
- совершенствование навыков монологической и диалогической речи.

Оборудование и оснащение:

- мультимедийное оборудование;
- раздаточный материал.

План занятия.

1. Организационный момент;
2. Приветствие.
3. Найти русские эквиваленты;
3. Дать перевод следующих слов и выражений;
4. Составить предложения;
5. Перевести предложения с русского языка на английский язык;
6. Работа по карточкам (вставить в пропуски слова и выражения, разыграть диалоги).
7. Презентация семейного бизнеса;
7. Подведение итогов преподавателем.

Ход игры

1. Приветствие.
2. Сообщение темы.

T: Dear friends! Welcome to the English courses for young businessmen! We have discussed the problems of business at our lessons, and today you will have an opportunity to use your knowledge in new situations.

I don't think that all of you will become businessmen, but I believe that the knowledge of business vocabulary will help you in your future life.

Let's begin! Good luck!

T: Say after me, and try to make up your own sentences with this words.

Accountant -бухгалтер

Accounts department -бухгалтерия

Advantage -преимущество

To be in business -иметь собственное дело, заниматься бизнесом

To run business -руководить делом

To be at the head of -возглавлять

To be in charge of -отвечать за

To be responsible for -отвечать за

To be in demand -пользоваться спросом

To be in the same line of business -заниматься тем же бизнесом

Customer -клиент, покупатель

To be worth (discussing) -быть достойным (обсуждения)

To deliver -доставлять (товар, груз)

To do the secretarial work -работать секретарем

To employ -нанимать на работу
 Equipment -оборудование
 To compete -конкурировать
 To flourish -процветать
 Income -доход
 Profit -прибыль
 A well established company -известная фирма
 To meet troubles -испытывать затруднения
 Top quality -высшее качество
 To sign -подписывать
 A discount -скидка
 A retailer -розничная торговля
 A wholesaler -оптовик
 To produce -производить
 To recruit -вновь набирать
 Enterprise -предприятие
 The terms and conditions -сроки и условия
 Promising -подающий надежды
 Long-term contract -долгосрочный контракт
 Top quality goods -товары высшего качества

3. T: Translate into Russian the next words and expressions. to employ managers;

1. the owner of a sole proprietorship;
2. to do the secretarial work;
3. recreational facilities;
4. lengthy paid vacation;
5. meet obligations;
6. obtain money;
7. income;
8. salary;
9. consumer market;
10. survive;
11. competitor;
12. to produce goods and services;
13. grant;
14. borrow and lend money;
15. wholesaler;
16. endowment.

- 1.нанимать менеджеров;
- 2.владелец единоличной собственности;
- 3.работать секретарем;
- 4.места отдыха и развлечений;
- 5.длительный оплачиваемый отпуск;
- 6.выполнять обязательства;
- 7.получать деньги;
- 8.доход;
- 9.заработная плата;
- 10.потребительский рынок;
- 11.выживать;

12. конкурент;
 13. производить товары и услуги;
 14. субсидия;
 15. занимать и давать займы;
 16. оптовик;
 17. пожертвование.
- 4.2 T: Look at the blackboard and find the English equivalents.

1. научные теории;
2. большое мастерство;
3. основные цели организации;
4. материальные ресурсы;
5. оплачивать счета предприятий коммунального обслуживания;
6. приспособиться к изменению;
7. товары и услуги;
8. известная фирма;
9. иметь собственное дело;
10. конкурировать;
11. долгосрочный контракт;
12. подающий надежды;
13. заниматься тем же бизнесом;
14. испытывать затруднения;
15. сроки и условия;
16. поставлять новую продукцию на рынок;
17. товары высшего качества.

1. scientific theory;
2. great skill;
3. the primary organization's goals;
4. material resources;
5. to pay utility bills;
6. to adapt to change;
7. goods and services;
8. a well established company;
9. to be in business;
10. to compete;
11. long-term contract;
12. promising;
13. to be in the same line of business;
14. to meet troubles;
15. the terms and conditions;
16. to put a new product on the market;
17. top quality goods.

4.3 T: Write the proper order of words.

1. is based, Management, on, theories, scientific.
 2. of theories, doesn't provide, results, But knowledge, practical.
 3. to know, It is necessary, knowledge, to apply, how, this.
 4. Practical application, abilities or skills, of knowledge, certain, requires, area, in the management.
1. Management is based on scientific theories.

2. But knowledge of theories doesn't provide practical results.
 3. It is necessary to know how to apply this knowledge.
 4. Practical application of knowledge in the management area requires certain abilities or skills.
- 4.4 T: Now translate please these sentences into English.

1. Менеджмент - это процесс координации ресурсов организации для достижения организационных целей.

2. Менеджеры занимаются следующими основными ресурсами: материальными, людскими, финансовыми и информационными.

3. Наиболее важными ресурсами любой организации являются ее людские ресурсы.

4. Для удовлетворения служащих используется ряд стимулов.

5. Такие как, заработная плата выше среднего, гибкий рабочий день, длительный оплачиваемый отпуск, кафетерии, предлагающие недорогую еду и т. д.

1. Management is the process of coordinating the resources of an organization to achieve the organizational goals.

2. Managers are concerned with the following main resources: material resources, human resources, financial resources, informational resources.

3. The most important resources of any organization are its human resources.

4. To keep employees content, a variety of incentives are used.

5. They are higher-than-average pay, flexible working hours, recreational facilities, lengthy paid vacations, cafeterias offering inexpensive meals.

4.5 T: What can you say about business in generally?

4.6 T: Good. Let's continue. Look at the board and fill in the necessary words and expressions and dramatize the dialogues.

Advantage

Long-term contract

To be worth

Promising - Do you know anything about a : to build a high-speed railway between Moscow and St. Petersburg?

- Yes, certainly. This project : discussing.

- What : do you see in it?

- I suppose many countries are interested in this project. It is :

- Well, soon you'll get to Moscow in 2 hours.

To be in demand

To put a new product on the market

To produce

Top quality goods - Hi, Henry, how's life?

- OK, thank you. I hear your firm : sportswear?

- Yes, good sportswear : now and we : only : .

- Are you planning to : ?

- Possibly.

To employ

To recruit

To flourish - How many people do you :?

- Our company is : and we : more than a hundred workers. Every year we : ten more.

- Great!

To compete

To be in the same line of business

To produce

To specialize in - Everybody knows that "PUMA", "ADIDAS" and "NIKE" : sportswear which can : on the world market.

- : your firm :?

- Yes, we : goods for children.

Enterprise

To run business

To meet troubles

To compete - Does your family help you to : your :?

- Certainly, my father is a senior manager.

- Is your business : large?

- Rather.

- Do you : any :?

- You see, to : with world-famous firms is a real struggle.

The terms and conditions

Promising

To sign - Mr. Jones, let's discuss : of our new contract.

- With pleasure. I find it very : .

- Shall we : it tonight?

- All right!

Advantage

Long-term contract

To be worth

Promising - Do you know anything about a long-term contract to build a high-speed railway between Moscow and St. Petersburg?

- Yes, certainly. This project is worth discussing.

- What advantage do you see in it?

- I suppose many countries are interested in this project. It is promising.

- Well, soon you'll get to Moscow in 2 hours.

To be in demand

To put a new product on the market

To produce

Top quality goods - Hi, Henry, how's life?

- OK, thank you. I hear your firm produces sportswear.

- Yes, good sportswear is in demand now and we produce only top quality goods.

- Are you planning to put a new product on the market?

- Possibly.

To employ

To recruit

To flourish - How many people do you employ?

- Our company is flourishing and we recruit more than a hundred workers. Every year we employ ten more.

- Great!

To compete

To be in the same line of business

To produce

To specialize in - Everybody knows that "PUMA", "ADIDAS" and "NIKE" produce sportswear which can compete on the world market.

- Is your firm in the same line of business?

- Yes, we specialize in goods for children.

Enterprise

To run business

To meet troubles

To compete - Does your family help you to run your business?

- Certainly, my father is a senior manager.

- Is your business enterprise large?

- Rather.

- Do you meet any troubles?

- You see, to compete with world-famous firms is a real struggle.

The terms and conditions

Promising

To sign - Mr. Jones, let's discuss the terms and conditions of our new contract.

- With pleasure. I find it very promising.

- Shall we sign it tonight?

- All right!

5. T: Dear friends, now you can see two groups who have prepared the presentation of their family business.

6. T: Dear students! I'd like to thank you for your work. You were really great; I hope you will use your knowledge of English in your future. Now it's time to give you the certificates, for all of you.

Certificate

Issued to _____ to state that she (he) graduated from the English courses for The English courses for young businessmen at the college No:in 20..

And can be recommended for work at joint ventures where English is required.

Senior manager: .

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Ролевая игра»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;
 $\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
 Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Студент демонстрирует полное понимание обсуждаемой проблемы, высказывает и обосновывает собственное суждение по вопросу, аргументированно отвечает на вопросы участников; излагает материал логично, грамотно без ошибок. Сформирован навык к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.	5	10,00
Студент не принимает активного участия в обсуждении, излагает материал с большим количеством лексико-грамматических ошибок. Не сформирован навык организации коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.	1	2,00

Студент понимает суть рассматриваемой проблемы, может высказать типовое суждение по вопросу, однако содержание и формы ответа имеют отдельные неточности. Сформирован навык к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.	4	8,00
ИТОГО	10	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

3. Контрольная работа №2

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа №2»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-4 способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия
Знания
Знать: нормы устной и письменной речи;
Умения
Уметь: последовательно и грамотно формулировать и высказывать свои мысли;
Навыки и/или опыт деятельности
навыками выражения своих мыслей и мнения в межличностном и деловом общении на иностранном языке; экономики и бизнеса;

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа №2», характеризующий этап формирования

Работа выполняется письменно. При выполнении работы необходимо внимательно прочесть и проанализировать задания. Самостоятельно выполните тестовые задания, предложите на ваш взгляд логически верные, аргументированные и ясно выстроенные ответы, демонстрируя вашу способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Задания требуют знаний в области грамматики и лексики.

Тест оформляется в виде файла MS Word.

При работе с тестами следует соблюдать определенные правила:

- придерживаться принципа последовательности при выполнении заданий, так как их очередность имеет внутреннюю логику, а сложность возрастает постепенно;
- не пытаться угадывать ответы или подгонять свое решение под готовый ответ.

Вариант тестовой работы определяется по последней цифре зачетки.

3.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа №2»

0. При выполнении работы необходимо внимательно прочесть и проанализировать задания. Самостоятельно выполните задания, предложите на ваш взгляд логически верные, аргументированные и ясно выстроенные ответы, демонстрируя вашу способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Задания требуют знаний в области грамматики и лексики.

1. Перепишите и письменно переведите следующие предложения, подчеркните неопределенные местоимения.

1. When arriving in a foreign country one goes through the customs.

2. Speaking on TV the Prime Minister said that the Government would take some practical steps to increase competition and improve the work of public services (средства общественного транспорта и связи).

3. MP's proposal (MP—член парламента) doesn't seem to have aroused anybody's interest.

4. She didn't tell anyone about her secret. Not a person.

2. Выберите прилагательное в соответствующей степени сравнения. Перепишите и переведите предложения на русский язык.

1. Love is (precious, more precious, the most precious) than money.
2. To violate traffic regulations is very (dangerous, more dangerous, the most dangerous).
3. Interrupting people is (bad, worse, the worst) of all.
4. The House of Lords is (large, larger, the largest) in membership but the House of Commons has nearly all the power.

3. Выберите нужную форму глагола to be. Перепишите и переведите предложения на русский язык.

1. The weather promised to be fine. There (are; were; will be) many stars in the sky.
2. Buckingham palace (will be, was, is) the place where presidents, kings and politicians go to meet the Queen.
3. The yesterday commercial program on TV (was, will be, is) of little artistic value.
4. Competition (was, is, will be) a good stimulus in the young managers' future work.

4. Вставьте there's или it's. Перепишите и переведите предложения на русский язык.

1. ...an awful day. Everything goes wrong.
2. ...a big crowd at the discotheque tonight.
3. ...the British Prime Minister's residence in Downing Street 10, London.
4. ...high time the children go to bed.

5. Перепишите предложения, переведите их на русский язык. Поставьте предложения в вопросительную и отрицательную формы.

1. A year ago she had long fair hair.
2. Buckingham Palace has a police station, two post offices, a hospital, a bar, two sports clubs, a disco, a cinema and a swimming pool.
3. In the nearest future London will have a population of nearly 10 million people.

6. Поставьте глаголы, данные в скобках, во времена групп Simple (Indefinite) или Continuous. Перепишите и переведите предложения на русский язык.

1. The police (stop) me on my way home last night.
2. The Smiths have bought a new house. They (move in) at the moment.
3. Your dad (meet) you at the airport. Don't worry.
4. All the evening yesterday we (listen) to the old records.

7. Поставьте глаголы, данные в скобках, во времена групп Perfect или Perfect Continuous. Перепишите и переведите предложения на русский язык.

1. Some time ago Jill's hair was short but now it is long. She (grow) it again.
2. Tomorrow the terrorists (hold) the hostages for three days.
3. We were late for the station. The train (start) two minutes before we came.
4. Are you still watching television? You (watch) it since I left for work in the morning.

8. Перепишите и переведите предложения на русский язык. Выпишите из каждого глагол – сказуемое и определите его видовременную форму. Напишите форму инфинитива глагола.

1. The situation calls for immediate actions.
2. This is the third time Bill has phoned his friend this evening.
3. Parliament resumed the emergency debate last Friday.
4. The introduction of new technologies will promote economic development.
5. I had never seen Mr. Johnson so sad before our last meeting.
6. The population of the world is rising very fast.

9. Перепишите и переведите предложения на русский язык. Подчеркните модальные глаголы.

1. When Jim was 15, he could run 100 metres in 11 seconds.
2. It's only natural that parents should worry about their children.
3. The new parking garage can house two thousand cars.
4. The traffic rules must be observed by everyone.

10. Перепишите и письменно переведите текст.

The Houses of Parliament

Near Westminster Abbey on the riverside the Palace of Westminster, known as the Houses of Parliament stands. These buildings were first built in the twelfth century and rebuilt in 1840 – 1867 and partly again after the Second World War. Parliament consists of the House of Lords, where the lords sit, and the House of Commons, where the elected members of Parliament sit. The House of Lords is larger in membership – more than eight hundred, but the House of Commons has nearly all the power.

The six hundred and thirty elected members of the House of Commons meet in session in Parliament. The members sit on two sides of the hall, one side for the governing party and the other for the opposition. The Speaker is the chairman at all the debates in the House of Commons. Lord Chancellor presides over the Lords. His seat is called Woolsack to show that wool made England rich and powerful.

People who visit the Houses of Parliament may sit in the Public Gallery, looking down into the House of Commons, and listen to the debates. The central entrance hall is usually busy with people coming and going to see the buildings, and others wanting to see their Members of Parliament (M. P.'s).

Sessions of Parliament begin in November and last for about one hundred and sixty days. The sittings usually begin at 10 a. m. and end in the late afternoon, but if Parliament is discussing an important question, sittings may go on until late at night. All the time Parliament is in session, a flag flies at the top of the Clock Tower, and when the House is still sitting after dark, there is a light over the face of Big Ben.

a riverside – берег реки

in session – на сессии (о парламенте)

Chancellor – канцлер

woolsack – мешок с шерстью

sitting – заседание

Westminster Abbey – Вестминстерское аббатство

Palace of Westminster – Вестминстерский дворец

11. Перепишите вопросы к тексту и письменно ответьте на них.

1. When were the buildings of the Houses of Parliament first built?
2. What Houses does the British Parliament consist of?
3. Is the Speaker or Lord Chancellor the chairman at all the debates in the House of Commons?
4. Why is the Lord Chancellor's seat called Woolsack?
5. What shows that the Parliament is in session?

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа №2»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	2
2	2
3	2
4	2
5	1
6	1
7	2
8	2
9	2
10	2
11	2
ИТОГО	20

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>Выполнено более 90 процентов заданий с использованием основных лексико-грамматических средств с целью развития способности логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь.</p> <p>Сформирован навык к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.</p>	<p>Выполнено более 70 процентов заданий с использованием основных лексико-грамматических средств с целью развития способности логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь.</p> <p>Сформирован навык к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.</p>	<p>Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками с использованием или неиспользованием основных лексико-грамматических средств с целью развития способности логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь. Не сформирован навык организации коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.</p>

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 3 Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа №3	20	ОК-4
Контрольная работа №1	20	ОК-4
Контрольная работа №2	20	ОК-4
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ОК-4

1. Контрольная работа №1

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа №1»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-4 способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия
Знания
Знать: нормы устной и письменной речи;
Умения
Уметь: последовательно и грамотно формулировать и высказывать свои мысли;
Навыки и/или опыт деятельности
навыками выражения своих мыслей и мнения в межличностном и деловом общении на иностранном языке; экономики и бизнеса;

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа №1», характеризующий этап формирования

Работа выполняется письменно. При выполнении работы необходимо внимательно прочесть и проанализировать задания. Самостоятельно выполните задания, предложите на ваш взгляд логически верные, аргументированные и ясно выстроенные ответы, демонстрируя вашу способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Задания требуют знаний в области грамматики и лексики.

Контрольная работа оформляется в виде файла MS Word. Выполненная контрольная работа должна содержать:

- 1) титульный лист, включающий все необходимые сведения о студенте и вариант работы;
- 2) выполненная контрольная работа.

Вариант контрольной работы определяется по последней цифре зачетки.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа №1»

0. При выполнении работы необходимо внимательно прочесть и проанализировать задания. Самостоятельно выполните задания, предложите на ваш взгляд логически верные, аргументированные и ясно выстроенные ответы, демонстрируя вашу способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Задания требуют знаний в области грамматики и лексики.

1. Перепишите и письменно переведите следующие предложения, подчеркните неопределенные местоимения.

1. Grandpa doesn't want anybody picking him up at the station. He likes to be independent.
2. It's really easy to work on a computer, but, like anything, you need to work at it.
3. English and Americans often think of a pet as one of the family.
4. It's a problem, isn't it? Let's try to work something out.

2. Выберите прилагательное в соответствующей степени сравнения. Перепишите и переведите предложения на русский язык.

1. (good, better, the best) is a friend that is near, than a relative far off.

2. A university is (large, larger, the largest) than a college.
3. In the USA (common, more common, the most common) college degree among the others is a bachelor of arts.
4. Central Park, in the centre of Manhattan, is one of (popular, more popular, the most popular) parks in New York.

3. Выберите нужную форму глагола to be. Перепишите и переведите предложения на русский язык.

1. Marilyn (are, were, is) in great shape due to her regular aerobics classes.
2. The dog (will be, was, is) well trained and didn't hurt anyone.
3. Better (were, will be, to be) alone than in bad company.
4. Kind words like good deeds (are, was, am) eternal, you never know where their influence will end.

4. Вставьте there's или it's. Перепишите и переведите предложения на русский язык.

1. Don't be upset about being late. ... another advanced computer class today at four o'clock.
2. ...not easy to cook dinner for the entire family.
3. ...nice weather. I decided to forget my problems and just enjoy this beautiful spring day.
4. In many apartment and office buildings in the U. S. ... no 13th floor. The 14th floor follows the 12th.

5. Перепишите предложения, переведите их на русский язык. Поставьте предложения в вопросительную и отрицательную формы.

1. We had a good day fishing in a lake.
2. Many large American cities have Thanksgiving Day parades.
3. You will have a little surprise on your birthday.

6. Поставьте глаголы, данные в скобках, во времена групп Simple (Indefinite) или Continuous. Перепишите и переведите предложения на русский язык.

1. Taking care of a younger sister or brother children (learn) responsibility.
2. At the moment the girls (exercise) to music at the aerobics class.
3. Philip (graduate) from medical school in 1960 and from the University of Michigan in 1956.
4. Tomorrow from four to five o'clock the vice-president of the company (have) a meeting with a group of employees.

7. Поставьте глаголы, данные в скобках, во времена групп Perfect или Perfect Continuous. Перепишите и переведите предложения на русский язык.

1. I want to study journalism to be a reporter – a newspaperman. I (think) about it a lot lately.
2. Before I made an important decision on which college to go I (discuss) it with my parents.
3. By midnight the astronomers (watch) the lunar eclipse for two hours.
4. The Stewarts are going to the theatre tonight. Richard (make) a reservation for theatre tickets.

8. Перепишите и переведите предложения на русский язык. Выпишите из каждого глагол – сказуемое и определите его видовременную форму. Напишите форму инфинитива глагола.

1. The mailman has just dropped some mail in our box.
2. Reading is one of the main ways of transmitting a culture from one generation to another.
3. The secretary offered a chair to the visitor.
4. The rain was beating on the windows.
5. The customer had been trying to draw the attention of a waiter for ten minutes.
6. The guests will be singing to the accompaniment of the piano at the party.

9. Перепишите и переведите предложения на русский язык.

Подчеркните модальные глаголы.

1. You should give examples providing your point of view.
2. Friendship is a plant which must be often watered.
3. When travelling by train you can put your suitcase in the overhead rack.
4. Parents are often so busy with work and other responsibilities that they may not be able to spend much time with their children.

10. Перепишите и письменно переведите текст.

The English Character

Englishmen are naturally polite and are never tired of saying “Thank you” and “I’m sorry”. They are generally disciplined; you never hear loud talk in the street. They do not rush for seats in buses and trains, but they take their seats in queues at bus stops. They will never shut the door in your face but will hold it open for you.

English people do not shake hands when meeting one another; they just smile and say “Hello!” Englishmen do not show their emotions even in tragic situations. They seem to remain good-tempered and cheerful under difficulties.

Most English love gardens and this is probably one reason why so many people wish to live in houses more than flats. They love flowers very much. The Englishman says “My house is my castle”, because he does not wish his doings to be overlooked by his neighbours.

It’s a tradition with English people to have a fireplace in their house. It is usually made of stone in a wall of a room and with a chimney in the wall. A chimney, therefore, is the main feature of almost every roof. The fireplace is the natural centre of interest in the room. In the evening when the members of the family come home, they like to gather round the fireplace and exchange the day’s experience. In recent years, however, many fireplaces have been modernized; they are gas or electric fireplaces.

The English people like animals very much. Pet dogs, cats, horses, ducks, chickens, canaries and other friends of man have a much better life in Britain than anywhere else. The English do all they can to make animals feel well in their homes and outside their homes too.

in queues – согласно очереди

a fireplace – камин

a chimney – дымоход

experience – впечатления

11. Перепишите вопросы к тексту и письменно ответьте на них.

1. What people are Englishmen by nature?
2. They do not shake hands when meeting one another, do they?
3. When don’t they show their emotions?
4. Why do so many English people wish to live in houses more than flats?
5. Where do friends of man have a much better life than anywhere else?

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа №1»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	1
2	1
3	2

4	2
5	2
6	2
7	2
8	2
9	2
10	2
11	2
ИТОГО	20

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>Выполнено более 90 процентов заданий с использованием основных лексико-грамматических средств с целью развития способности логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь.</p> <p>Сформирован навык к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.</p>	<p>Выполнено более 70 процентов заданий с использованием основных лексико-грамматических средств с целью развития способности логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь.</p> <p>Сформирован навык к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.</p>	<p>Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками с использованием или неиспользованием основных лексико-грамматических средств с целью развития способности логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь. Не сформирован навык организации коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.</p>

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Контрольная работа №2

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа №2»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-4	способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия
<i>Знания</i>	
Знать: нормы устной и письменной речи;	
<i>Умения</i>	
Уметь: последовательно и грамотно формулировать и высказывать свои мысли;	

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа №2», характеризующий этап формирования

Работа выполняется письменно. При выполнении работы необходимо внимательно прочесть и проанализировать задания. Самостоятельно выполните задания, предложите на ваш взгляд логически верные, аргументированные и ясно выстроенные ответы, демонстрируя вашу способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Задания требуют знаний в области грамматики и лексики.

Контрольная работа оформляется в виде файла MS Word. Выполненная контрольная работа должна содержать:

- 1) титульный лист, включающий все необходимые сведения о студенте и вариант работы;
- 2) выполненная контрольная работа.

Вариант контрольной работы определяется по последней цифре зачетки.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа №2»

0. При выполнении работы необходимо внимательно прочесть и проанализировать задания. Самостоятельно выполните задания, предложите на ваш взгляд логически верные, аргументированные и ясно выстроенные ответы, демонстрируя вашу способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Задания требуют знаний в области грамматики и лексики.

1. Прочитайте и переведите текст. Выполните задания.

Vocational training

Vocational training can be described as a training that emphasizes knowledge and skills needed for a specific trade, craft or job function. Earlier, this training was confined to certain trades like welding, automotive services and carpentry but the horizon of vocational training has expanded with the evolution of time.

Vocational training in Russia is an important part of education in our country. The purpose of this training is to produce skilled workers in various sectors ranging from education, engineering, medicine etc.

Vocational education is the initial stage of professional education. It is aimed at the training of workers, usually on the basis of basic general education. Vocational training for certain occupations may be based on secondary (complete) general education. Admission to vocational education institutions normally does not need any entrance examinations.

Two kinds of vocational education can be distinguished:

The first kind of vocational education is offered by vocational education institutions called Professional Schools. In these institutions, educational programmes are aimed at the acquisition of professional qualifications and mainly cover subjects for professional training.

The second kind of vocational education is offered by vocational education institutions called Professional Lycei. In these institutions, educational programmes, in addition to the professional education component, also include a general education component (educational programme of the tenth and eleventh grades).

2. Дополните предложения:

1. Vocational training can be described as... .
2. The purpose of this training is... .
3. The first kind of vocational education is offered by vocational education institutions.....
4. The second kind of vocational education is offered by

3. Исправьте неверные утверждения:

1. Higher education is compulsory in Russia.
2. A course at institutes or universities usually takes 10 years.
3. There are no private schools in Russia.
4. At colleges students give lectures to professors.

4. Найдите английские эквиваленты русским словосочетаниям:

профессиональное образование, делать акцент, знания и умения, расширить горизонт, квалифицированные рабочие, основное общее образование, вступительные экзамены, приобретение профессиональной квалификации.

5. Найдите ответы на вопросы.

1. How can you describe vocational training?
2. What is the purpose of vocational training in Russia?
3. What are the two kinds of vocational education?
4. What are educational programmes aimed at in these two kinds of vocational education ?

6. Переведите на английский язык.

1. Профессиональное образование можно охарактеризовать как подготовку, которая подчеркивает знания и навыки, необходимые для конкретной профессии, ремесла или работы.
2. При поступлении в профессиональные учебные заведения, как правило, вступительные экзамены не требуются.
3. Она направлена на подготовку рабочих, как правило, на основе основного общего образования.
4. Образовательные программы направлены на приобретение профессиональной квалификации и в основном охватывают предметы профессиональной подготовки

7. Поставьте вопросы к предложению:

- a) к подлежащему, b) общий,
- c) специальный, d) разделительный, к предложению

Vocational training in Russia is an important part of education in our country.

8. Добавьте один из суффиксов (-er, -r, -ian, -ist, -man) к словам, чтобы образовалось название профессии. Переведите образовавшиеся слова.

Напр: police (полиция) – policeman (полицейский)

music (музыка)

journal (журнал)

build (строить)

electric (электрический)

science (наука)

9. Образуйте сложные слова и переведите их.

Например: clock (часы) + work (работа) = clockwork (часовой механизм)

Pocket (карман), place (место), ball (мяч), bird (птица), fire (огонь), black (черный), pick (вынимать), foot (ступня)

10. Перефразируйте словосочетания, используя прилагательные с суффиксом – able.

Образец: 1. that can be prevented - preventable. 2. that can be drunk – drinkable.

that can be controlled; that can be washed; that can be questioned, that can be understood

11. Образуйте множественное число следующих сложных существительных.

Boy-messenger, sister-in-law, text-book, pocket-knife, statesman, fellow-worker, merry-go-round, man-servant, hotel-keeper, forget-me-not, lady-bird

12. Переведите на русский язык.

1. a minute's silence; 2. a day's work; 3. a hour's delay; 4. tomorrow's match; 5. a day's wait; 6. city's central street

13. Вставьте артикли, где необходимо.

1. ... butter is made of ... milk.
2. I am studying ... English. I am studying ... grammar.
3. We have ... dog and ... cat.
4. I seldom drink ... water.
5. I had ... tea and ... sandwich for breakfast.
6. ... history is my favourite subject.
7. There was ... kindness in her eyes.
8. I bought ... bottle of ... milk.
9. He has a lot of ... work today.

14. Задайте вопросы к предложениям

1. Lane visited many countries.
2. He couldn't drive last summer.
3. You can look for information on a timetable on the ground floor. (Where)
4. They visited all Europe countries last year. (When)
5. Molly takes dance classes. (Who)
6. Good results gave him hope for the future. (What)
7. His performance was boring, _?
8. She has read a very interesting book, _?

15. Переведите следующие предложения на английский язык:

1. Моя сестра прибудет на станцию в 9 часов утра.
2. Посмотри на эту красивую фотографию моей малышки дочки.
3. Я голоден. Что на обед сегодня?
4. Это самая высокая гора в мире.
5. Чем ты обычно занят в выходные?
6. Мы идем на вечеринку в субботу.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа №2»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	1
2	1
3	1
4	1
5	1
6	2
7	2
8	2
9	2
10	2
11	1
12	1
13	1
14	1
15	1
ИТОГО	20

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
-------------------------------	----------------------------	--------------------------

<p>Выполнено более 90 процентов заданий с использованием основных лексико-грамматических средств с целью развития способности логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь.</p> <p>Сформирован навык к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.</p>	<p>Выполнено более 70 процентов заданий с использованием основных лексико-грамматических средств с целью развития способности логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь.</p> <p>Сформирован навык к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.</p>	<p>Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками с использованием или неиспользованием основных лексико-грамматических средств с целью развития способности логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь. Не сформирован навык организации коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.</p>
---	---	---

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

3. Контрольная работа №3

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа №3»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-4 способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия
Знания
Знать: нормы устной и письменной речи;

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа №3», характеризующий этап формирования

Работа выполняется письменно. При выполнении работы необходимо внимательно прочесть и проанализировать задания. Самостоятельно выполните тестовые задания, предложите на ваш взгляд логически верные, аргументированные и ясно выстроенные ответы, демонстрируя вашу способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Задания требуют знаний в области грамматики и лексики.

Тест оформляется в виде файла MS Word.

При работе с тестами следует соблюдать определенные правила:

- придерживаться принципа последовательности при выполнении заданий, так как их очередность имеет внутреннюю логику, а сложность возрастает постепенно;
- не пытаться угадывать ответы или подгонять свое решение под готовый ответ.

Вариант тестовой работы определяется по последней цифре зачетки.

3.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа №3»

0. При выполнении работы необходимо внимательно прочесть и проанализировать задания. Самостоятельно выполните задания, предложите на ваш взгляд логически верные, аргументированные и ясно выстроенные ответы, демонстрируя вашу способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Задания требуют знаний в области грамматики и лексики.

1. Прочитайте и письменно переведите на русский язык следующий текст:

First Impression

Hi, my name is Lars. I am 18 years old and come from England. I am a student at the Academy, where I study management. I spend one week of each month in different departments so that I learn various aspects of my future work. I am not a freshman. I am a second year student.

I get up early each morning and drive ten miles to my academy. I still find the time to learn German and French. In my spare time I like to go skiing and enjoy all water sports.

And now I am going to tell you about my family. We are a family of three. To begin with, I am going to talk first about my father. His name is Nick, he is 45. He works as a surgeon in a hospital. He is neither old, nor young. He is a good-looking man, handsome, rather thin with dark brown hair just beginning to go grey. He is a very sociable person. What I don't like about my dad is that he is always busy. Very often he works overtime. He is a bread-maker in our family. He is fond of going to the country on week-ends, because he enjoys working in the

garden.

My mother's name is Mary. She works as a teacher at a nursery school. My mother is rather slim and pretty, she is always elegant and smart. In short, she is a pleasant-looking woman of about 40. She always has a lot of work to do both at school and about the house. She is fond of her work and spends a lot of time there. But she has to cook the food for all the family at home. Shopping and cooking are nearly half a day's work for her.

My family has a house on the Adriatic coast, so we all go there every summer for a month. I am very interesting in environmental issues, and would like to meet students from other countries who share my views.

2. Ответьте на следующие вопросы:

1. Who is a bread-maker in a family?
2. Where does Lars's mother work?
3. Where does a family have a house?
4. Whom would Lars want to meet from other countries? Why?
5. What does Lars like doing in his spare time?

3. Напишите множественное число существительных:

trade – foodstuff – goods –
country – economy – barrier –
service – machinery – aviation –

4. Напишите степени сравнения прилагательных:

important – little – big –
large – long – bad –
good – complete – chief –

5. Задайте 4 типа вопросов к следующему предложению:

An increasing proportion on trade has been with other European Community member countries.

6. Напишите следующее предложение в отрицательной форме:

Britain has taken a leading part in the activities of different organizations.

7. Поставьте, где необходимо, артикли:

1. ... most important ... group is machinery and ... transport equipment.
2. ... Government of ... Britain welcomes both inward and outward investment.
3. ... Britain's largest single export market was ... Federal Republic of Germany.

8. Поставьте следующее предложение в пассивный залог и определите время у сказуемого:

They exported little tea last year.

9. Поставьте, где необходимо, предлоги и переведите деловое письмо на русский язык:

Dear Sirs,

We shall be glad ... have your lowest price ... supplying 5,000 booklets similar ... the enclosed, ... be made ... sketches supplied ... us.

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа №3»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	2

2	2
3	2
4	3
5	3
6	2
7	2
8	2
9	2
ИТОГО	20

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>Выполнено более 90 процентов заданий с использованием основных лексико-грамматических средств с целью развития способности логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь.</p> <p>Сформирован навык к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.</p>	<p>Выполнено более 70 процентов заданий с использованием основных лексико-грамматических средств с целью развития способности логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь.</p> <p>Сформирован навык к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.</p>	<p>Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками с использованием или неиспользованием основных лексико-грамматических средств с целью развития способности логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь. Не сформирован навык организации коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.</p>

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-4 способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия
Знания
Знать: нормы устной и письменной речи;
Умения
Уметь: последовательно и грамотно формулировать и высказывать свои мысли;
Навыки и/или опыт деятельности
навыками выражения своих мыслей и мнения в межличностном и деловом общении на иностранном языке; экономики и бизнеса;

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

Промежуточный контроль качества усвоения знаний осуществляется в форме зачета. Итоговая оценка по результатам работы студента складывается из: оценки по итогам работы студента на семинарских занятиях, оценки по итогам промежуточной аттестации за дополнительные работы в виде премиальных баллов. Зачет проводится в форме билетов, которые включают в себя один теоретический вопрос и один - практический. При выполнении работы необходимо внимательно прочесть и проанализировать вопросы . Самостоятельно выполните задания, предложите на ваш взгляд логически верные,

аргументированные и ясно выстроенные ответы, демонстрируя вашу способность к коммуникации в устной и письменной форме на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	12	20
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

0. При выполнении работы необходимо внимательно прочесть и проанализировать задания. Самостоятельно выполните задания, предложите на ваш взгляд логически верные, аргументированные и ясно выстроенные ответы, демонстрируя вашу способность к коммуникации в устной и письменной форме на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.

1. Теоретические вопросы к зачету
 - 1) Artikel. Определенный
 - 2) Artikel Неопределенный
 - 3) Artikel с географическими названиями
 - 4) Существительное. Исчисляемые и неисчисляемые
 - 5) Множественное число существительных
 - 6) Указательные местоимения
 - 7) Притяжательные местоимения
 - 8) Местоимения some, any, no, every и их производные
 - 9) Местоимения much, many, (a) little, (a) few
 - 10) Степени сравнения прилагательных
 - 11) Предлоги
 - 12) Числительные количественные
 - 13) Числительные порядковые. Даты
 - 14) Глагол to be и глагол to have
 - 15) Настоящее простое время
 - 16) Прошедшее простое время
 - 17) Настоящее продолженное время
 - 18) Прошедшее продолженное время

- 19) Будущее простое время
- 20) Словообразование
- 21) Лицо и число в английском языке
- 22) Личные местоимения
- 23) Возвратные местоимения
- 24) Порядок слов в предложении в английском языке
- 25) Обратный порядок слов в предложении
- 26) Вопросительные предложения
- 27) Правильные и неправильные глаголы
- 28) Виды прилагательных в английском языке
- 29) Употребление артикля в английском языке
- 30) Суффиксы, префиксы и окончания прилагательных

2. Практические задания к зачету

Подготовьте устное высказывание на английском языке, будьте готовы ответить на дополнительные вопросы.

- 1) Семейные традиции, уклад жизни.
- 2) Взаимоотношения в семье.
- 3) Семейные праздники.
- 4) Распорядок дня.
- 5) Набережные Челны.
- 6) Учёба.
- 7) Досуг и развлечения в семье.
- 8) Семья и карьера.
- 9) Активный и пассивный отдых.
- 10) Занятия и увлечения людей.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Сформирована способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Теоретические знания изложены в определенной логической последовательности, обоснованы и	Сформирована, но содержит отдельные пробелы способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Вопрос раскрыт не полностью. Показывает знание основного материала, но допускает	Ограниченная способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Показывает незнание содержания теоретического вопроса и допускает много критических ошибок в

	проиллюстрированы примерами на изучаемом языке. Ответ самостоятельный.	погрешности в ответе , либо в использовании лексических и грамматических структур изучаемого языка. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен.	использовании лексических и грамматических структур изучаемого языка.
Практическое задание	Сформирована способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Вопрос раскрыт полностью. Показывает знание основного материала, не допускает погрешностей в ответе и в использовании лексических и грамматических структур изучаемого языка. Ответ самостоятельный.	Сформирована, но содержит отдельные пробелы способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Вопрос раскрыт не полностью. Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе , либо в использовании лексических и грамматических структур изучаемого языка. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен.	Ограниченная способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Показывает незнание содержания вопроса и допускает много критических ошибок в использовании лексических и грамматических структур изучаемого языка.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ

			требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 2

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-4 способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия
Знания
Знать: нормы устной и письменной речи;
Умения
Уметь: последовательно и грамотно формулировать и высказывать свои мысли;
Навыки и/или опыт деятельности
навыками выражения своих мыслей и мнения в межличностном и деловом общении на иностранном языке; экономики и бизнеса;

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

Промежуточный контроль качества усвоения знаний осуществляется в форме зачета. Итоговая оценка по результатам работы студента складывается из: оценки по итогам работы студента на семинарских занятиях, оценки по итогам промежуточной аттестации за дополнительные работы в виде премиальных баллов. Зачет проводится в форме билетов, которые включают в себя один теоретический вопрос и один - практический.

Следует внимательно ознакомиться с содержанием каждого вопроса. При выполнении работы необходимо внимательно прочесть и проанализировать задания. Самостоятельно выполните задания, предложите на ваш взгляд логически верные, аргументированные и ясно выстроенные ответы, используя необходимые навыки общения на иностранном языке, руководствуясь принципами построения устного и письменного высказывания на иностранном языке для решения задач межкультурного взаимодействия.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	12	20
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

0. При выполнении работы необходимо внимательно прочесть и проанализировать задания. Самостоятельно выполните задания, предложите на ваш взгляд логически верные, аргументированные и ясно выстроенные ответы, демонстрируя вашу способность к коммуникации в устной и письменной форме на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия

1. 1) Теоретические вопросы к зачету. Подготовьте развернутый ответ по теоретическому вопросу, приведите примеры:
 - 1) Будущее совершенное время
 - 2) Будущее в прошедшем
 - 3) Активный залог
 - 4) Пассивный залог
 - 5) Согласование времен.
 - 6) Инфинитив
 - 7) Причастие
 - 8) Герундий
 - 9) Косвенная речь
 - 10) Сложное дополнение (Complex Object)
 - 11) Сложное подлежащее (Complex Subject)
 - 12) Условные предложения.
 - 13) Сослагательное наклонение после "I wish"
 - 14) Модальный глагол Can

- 15) Модальный глагол May
 - 16) Модальный глагол Must
 - 17) Модальный глагол Need
 - 18) Модальный глагол May и Might
 - 19) Модальный глагол to have to
 - 20) Модальный глагол should
 - 21) Неличные формы глагола
 - 22) Вспомогательные глаголы
 - 23) Слова, не являющиеся членами предложения в английском языке
 - 24) Место артикля в предложении
 - 25) Переходные и непереходные глаголы в английском языке
 - 26) Собирательные существительные в английском языке
 - 26) Особенности согласования собирательных существительных в предложении
 - 27) Определители существительных в английском языке
 - 28) Смысловое значение английских предлогов
 - 29) Отличие наречия от прилагательного
 - 30) Отличие союза от предлога или наречия
2. Типовые практические задания к зачету
- 2) Подготовьте устное высказывание на английском языке, будьте готовы ответить на дополнительные вопросы.
 - 1) Особенности погоды в России и Англии.
 - 2) Климат. Защита окружающей среды. Календарь. Одежда человека.
 - 3) Защита окружающей среды.
 - 4) Одежда человека.
 - 5) Учеба в университете. Изучаемые предметы и дисциплины.
 - 6) Общественная жизнь студентов нашего университета. Структура института.
 - 7) Научная и учебная деятельность.
 - 8) Определение экономики.
 - 9) Основные сферы деятельности экономиста.
 - 10) Выдающиеся личности данной науки.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Сформирована способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Теоретические знания	Сформирована, но содержит отдельные пробелы способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.	Ограниченная способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Показывает незнание

	<p>изложены в определенной логической последовательности, обоснованы и проиллюстрированы примерами на изучаемом языке. Ответ самостоятельный.</p>	<p>Вопрос раскрыт не полностью. Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе , либо в использовании лексических и грамматических структур изучаемого языка. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен.</p>	<p>содержания теоретического вопроса и допускает много критических ошибок в использовании лексических и грамматических структур изучаемого языка.</p>
<p>Практическое задание</p>	<p>Сформирована способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Вопрос раскрыт полностью. Показывает знание основного материала, не допускает погрешностей в ответе и в использовании лексических и грамматических структур изучаемого языка. Ответ самостоятельный.</p>	<p>Сформирована, но содержит отдельные пробелы способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Вопрос раскрыт не полностью. Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе , либо в использовании лексических и грамматических структур изучаемого языка. В речи присутствуют ошибки при произношении или говорении, которые затем исправлены под руководством преподавателя. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен.</p>	<p>Ограниченная способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Показывает незнание содержания вопроса и допускает много критических ошибок в использовании лексических и грамматических структур изучаемого языка.</p>

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 3

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-4 способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия
Знания
Знать: нормы устной и письменной речи;
Умения
Уметь: последовательно и грамотно формулировать и высказывать свои мысли;
Навыки и/или опыт деятельности

навыками выражения своих мыслей и мнения в межличностном и деловом общении на иностранном языке;
экономики и бизнеса;

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

Промежуточный контроль качества усвоения знаний осуществляется в форме экзамена. Экзамен проводится в форме билетов, которые включают в себя два теоретических вопроса и один практический. Следует внимательно ознакомиться с содержанием каждого вопроса. При выполнении работы необходимо внимательно ознакомиться с заданием. Для самостоятельного решения заданий предложите на ваш взгляд логически верные, аргументированные и ясно выстроенные ответы, используя необходимые навыки общения на иностранном языке, руководствуясь принципами построения устного и письменного высказывания на иностранном языке для решения задач межкультурного взаимодействия. В первом и во втором задании необходимо логически верно и аргументированно раскрыть грамматические темы, объяснив принципы работы данной области языка, особенности применения, приведя примеры и формулировки (клише), если таковые имеются. Примеры можете воспроизводить устно или письменно на иностранном языке. В третьем задании необходимо подготовить устное сообщение, пользуясь навыками коммуникации в устной и письменной формах на иностранном языке для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Будьте готовы ответить на дополнительные вопросы и будьте готовы к дальнейшей дискуссии по данной теме.

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Теоретический вопрос
3. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	6	10
Теоретический вопрос	6	10
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

0. Внимательно прочтите и проанализируйте вопросы. Для определения способности к коммуникации в устной форме на иностранном языке, раскройте содержание теоретических вопросов и практического задания. Сформулируйте верные на ваш взгляд логические, аргументированные и ясно выстроенные ответы, демонстрируя вашу способность к коммуникации в устной и письменной форме на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия

1. 1) Теоретический вопрос. Подготовьте развернутый ответ по теоретическому вопросу, приведите примеры:

- 1) Статья
- 2) Существительное. Исчисляемые и неисчисляемые
- 3) Местоимения some, any, no, every и их производные
- 4) Much, many, (a) little, (a) few
- 5) Степени сравнения прилагательных
- 6) Предлоги
- 7) Настоящее простое время
- 8) Прошедшее простое время
- 9) Настоящее продолженное время
- 10) Прошедшее продолженное время
- 11) Будущее простое время
- 12) Настоящее совершенное время
- 13) Прошедшее совершенное время
- 14) Будущее длительное время
- 15) Числительные порядковые и количественные
- 16) Словообразование
- 17) Предлоги времени
- 18) Предлоги места
- 19) Указательные и притяжательные местоимения
- 20) Будущее совершенное время
- 21) Будущее в прошедшем
- 22) Активный залог
- 23) Пассивный залог
- 24) Согласование времен.
- 25) Инфинитив
- 26) Причастие
- 27) Герундий
- 28) Причастие, герундий и отглагольное существительное
- 29) Сложное дополнение (Complex Object)
- 30) Сложное подлежащее (Complex Subject)

2. 2) Теоретический вопрос. Подготовьте развернутый ответ по теоретическому вопросу, приведите примеры:

- 1) Условные предложения.
- 2) Сослагательное наклонение после "I wish"
- 3) Модальный глагол Can
- 4) Модальный глагол May
- 5) Модальный глагол Must
- 6) Модальный глагол Need
- 7) Модальный глагол May и Might

- 8) Модальный глагол to have to
 - 9) Модальный глагол should
 - 10) Косвенная речь
 - 11) Артикль
 - 12) Существительное. Исчисляемые и неисчисляемые
 - 13) Местоимения some, any, no, every и их производные
 - 14) Much, many, (a) little, (a) few
 - 15) Степени сравнения прилагательных
 - 16) Предлоги
 - 17) Настоящее простое время
 - 18) Прошедшее простое время
 - 19) Настоящее продолженное время
 - 20) Прошедшее продолженное время
 - 21) Будущее простое время
 - 22) Настоящее совершенное время
 - 23) Прошедшее совершенное время
 - 24) Будущее длительное время
 - 25) Числительные порядковые и количественные
 - 26) Словообразование
 - 27) Предлоги времени
 - 28) Предлоги места
 - 29) Предлоги места
 - 30) Будущее совершенное время
3. Типовые практические задания к экзамену
- 3) Подготовьте устное высказывание на английском языке, будьте готовы ответить на дополнительные вопросы.
 - 1) Семейные традиции, уклад жизни.
 - 2) Устройство и дизайн городской квартиры / загородного дома
 - 3) Географическое положение и климат. Культура и традиции Великобритании
 - 4) Национальные традиции и обычаи России.
 - 5) Географическое положение и климат. Культура и традиции США. Образование.
 - 6) Магазины, покупки, одежда. Как ориентироваться в городе.
 - 7) Набережные Челны.
 - 8) Лондон. Королевская семья
 - 9) Ежедневные дела и обязанности, учеба. Досуг и развлечения в семье
 - 10) Защита окружающей среды.
 - 11) Учеба в университете. Изучаемые предметы и дисциплины.
 - 12) Определение экономики.
 - 13) Способы работы. Найм и отбор
 - 14) Подразделения и отделы в организации.
 - 15) Уровни управления. Должности.
 - 16) Печатное оформление письма.
 - 17) Виды деловых писем (уведомления, приглашения, просьбы, жалобы)
 - 18) Составление аннотации к статьям, планам, тезисам сообщений. Выражение собственного мнения по поводу полученной информации.
 - 19) Написание резюме.
 - 20) Как писать резюме при устройстве на работу.
 - 21) Частная собственность. Партнерство.

- 22) Виды и особенности деятельности корпораций.
- 23) Крупнейшие корпорации и их проблемы.
- 24) Преимущества и недостатки корпораций.
- 25) Понятие о бизнесе.
- 26) Стратегии бизнеса.
- 27) Как обращаться с деньгами.
- 28) Сектор услуг, производство, продажа.
- 29) Рынки.
- 30) Прибыль.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Сформирована способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Теоретические знания изложены в определенной логической последовательности, обоснованы и проиллюстрированы примерами на изучаемом языке. Ответ самостоятельный.	Сформирована, но содержит отдельные пробелы способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Вопрос раскрыт не полностью. Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе , либо в использовании лексических и грамматических структур изучаемого языка. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен.	Ограниченная способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Показывает незнание содержания теоретического вопроса и допускает много критических ошибок в использовании лексических и грамматических структур изучаемого языка.
Теоретический вопрос	Сформирована способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках	Сформирована, но содержит отдельные пробелы способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и	Ограниченная способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках

	<p>для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.</p> <p>Теоретические знания изложены в определенной логической последовательности, обоснованы и проиллюстрированы примерами на изучаемом языке.</p> <p>Ответ самостоятельный.</p>	<p>иностранных языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.</p> <p>Вопрос раскрыт не полностью.</p> <p>Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе, либо в использовании лексических и грамматических структур изучаемого языка. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен.</p>	<p>для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.</p> <p>Показывает незнание содержания теоретического вопроса и допускает много критических ошибок в использовании лексических и грамматических структур изучаемого языка.</p>
Практическое задание	<p>Сформирована способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранных языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.</p> <p>Вопрос раскрыт полностью.</p> <p>Показывает знание основного материала, не допускает погрешностей в ответе и в использовании лексических и грамматических структур изучаемого языка.</p>	<p>Сформирована, но содержит отдельные пробелы способности к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранных языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.</p> <p>Задание выполнено не полностью. В речи присутствуют ошибки при произношении или говорении, которые затем исправлены под руководством преподавателя.</p> <p>Имеются не критические проблемы в решении коммуникативных задач.</p>	<p>Ограниченная способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранных языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.</p> <p>Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя.</p>

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Focus on English [Электронный ресурс] : учеб. пособие по английскому языку / авт.-сост. : Р. З. Валева, Е. К. Кузьмина, Р. В. Курочкин. – Казань : Изд-во «Познание» Казанского инновационного университета (ИЭУП), 2019. – 300 с. – Режим доступа : <https://repo.ieml.ru/xmlui/handle/123456789/14594>

2. Уваров, В. И. Английский язык для экономистов (a2–b2). English for business [Электронный ресурс] : учебник и практикум / В. И. Уваров. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 393 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/433189>

3. Английский язык для экономистов (B1-B2) [Электронный ресурс] : учебник и практикум / Т. А. Барановская [и др.]. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 377 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/432063>

Дополнительная литература

1. Чикилева, Л. С. Английский язык для экономических специальностей [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л.С. Чикилева, И.В. Матвеева, - 2-е изд., перераб. и доп. - М.:КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 160 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=346318>

2. Business English for students of economics = Деловой английский для студентов-

экономистов [Электронный ресурс] : учеб.пособие / Б.И. Герасимов, О.А. Гливенкова, Н. А. Гунина ; под ред. М.Н. Макеева. - 2-е изд. – М. :Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 184 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=346855>

3. Маньковская, З.В. Английский язык в ситуациях повседневного делового общения [Электронный ресурс] : учеб. пособие / З.В. Маньковская. – М.: НИЦ Инфра-М, 2019. – 223 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=330261>

4. Черкасова, Е.Э.Тексты для дополнительного чтения на английском языке для студентов направления «Экономика» [Электронный ресурс] : метод. пособие / Е.Э. Черкасова . - М.:Прометей, 2014. - 59 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=194400>

5. Лушникова, Г. И. Английский язык. Стилистика. The Power of Stylistics [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Г.И.Лушникова, Т.Ю.Осадчая. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 189 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=348691>

6. Шляхова, В. А. Английский язык для экономистов [Электронный ресурс] : учебник / В. А. Шляхова, О. Н. Герасина, Ю. А. Герасина. — М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. - 296 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=358371>

7. Евсюкова, Т.В. Английский язык для экономистов [Электронный ресурс] : учебник/Т.В.Евсюкова. — М.: РИОР: ИНФРА-М, 2016. — 192 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=81000>

Периодические издания

1. Вестник Воронежского государственного университета. Серия: Лингвистика и межкультурная коммуникация(<http://www.rec.vsu.ru/vestnik>)

2. Вестник Новосибирского государственного университета. Серия: лингвистика и межкультурная коммуникация(http://www.nsu.ru/vestnik_ling)

3. Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Лингвистика(<http://journals.rudn.ru/lingui>)

4. Speak Out()

5. Speak Out()

6. Vitamin De()

7. Иностранные языки в высшей школе(<http://fljornal.rsu.edu.ru>)

8. Иностранные языки в школе()

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Business english - режим доступа <http://www.learnenglish.de/businessenglish.html>

2. Business English vocabulary lessons - режим доступа <http://www.betterenglish.com/vocabulary.htm>

3. уроки и упражнения по бизнес - английскому - режим доступа <http://www.business-english.com/>

4. новости, музыка, передачи о спорте и культуре на английском языке - режим доступа <http://www.bbc.co.uk/worldservice/learningenglish/>

5. уроки по грамматике и упражнения - режим доступа <http://www.englishgrammarsecrets.com>

6. онлайн-уроки английского языка - режим доступа <http://www.englishpage.com/>
7. Электронный словарь - режим доступа <https://www.multitran.ru/>
8. context revers - режим доступа [context reverso.net](http://context.reverso.net)
9. Study-English.info - сайт для изучающих английский язык, студентов, преподавателей вузов и переводчиков - режим доступа <http://study-english.info/>
10. Economics | Business | The Guardian - режим доступа <https://www.theguardian.com/uk/business>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Групповая консультация

Разъяснение является основным содержанием данной формы занятий, наиболее сложных вопросов изучаемого программного материала. Цель – максимальное приближение обучения к практическим интересам с учетом имеющейся информации и является результативным материалом закрепления знаний.

Групповая консультация проводится в следующих случаях:

- когда необходимо подробно рассмотреть практические вопросы, которые были недостаточно освещены или совсем не освещены в процессе лекции;
- с целью оказания помощи в самостоятельной работе (написание рефератов, выполнение курсовых работ, сдача экзаменов, подготовка конференций);
- если студенты самостоятельно изучают нормативный, справочный материал, инструкции, положения;

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические указания к контрольной работе

Контрольная работа является формой периодического контроля и предназначена для определения уровня сформированности знаний, умений и навыков обучаемых в результате выполнения письменных заданий.

Контрольное задание предлагается в двух вариантах. Номер вашего варианта определяется по номеру вашей зачетной книжки.

Контрольная работа оформляется в виде файла MS Word. Выполненная контрольная работа должна содержать:

- 1) титульный лист, включающий все необходимые сведения о студенте и вариант работы;
- 2) выполненная контрольная работа.

При получении от преподавателя проверенной контрольной работы следует внимательно ознакомиться с замечаниями и проанализировать отмеченные в работе ошибки.

Руководствуясь указаниями, рекомендуется проработать еще раз учебный материал. В

любом задании, в котором были обнаружены ошибки, а также неточности, переписать в исправленном виде в конце контрольной работы.

Контрольные работы являются учебными документами, которые необходимо сохранять; необходимо помнить о том, что во время зачета производится проверка усвоения материала, вошедшего в контрольные работы.

Методические указания к тестам

Тест оформляется в виде файла MS Word.

При работе с тестами следует соблюдать определенные правила:

- придерживаться принципа последовательности при выполнении заданий, так как их очередность имеет внутреннюю логику, а сложность возрастает постепенно;
- не пытаться угадывать ответы или подгонять свое решение под готовый ответ.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка знаний, умений и навыков студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие

затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
--	-----------------

Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система
Диалог Nibelung	Программный продукт, предназначен для преобразования компьютерного класса в интерактивную мультимедиа среду и лингафонный кабинет

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
Business English vocabulary lessons	http://www.betterenglish.com/vocabulary.htm	Лексика по бизнес – английскому
English Grammar Secrets	http://www.englishgrammarssecrets.c	Уроки по грамматике и упражнения
English page	http://www.englishpage.com/	Онлайн-уроки английского языка
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.

Российская Национальная библиотека	http://nlr.ru/	РНБ является национальной библиотекой Российской Федерации, ее учредитель – правительство Российской Федерации. РНБ размещается в историческом центре Санкт-Петербурга. В фондах Библиотеки хранится около 37 млн. экземпляров произведений печати
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению
Электронный каталог Российской национальной библиотеки	http://primo.nlr.ru	Библиографические коллекции Российской национальной библиотеки

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской	

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Деловая игра и Ролевая игра – популярные и эффективные активные форма учебного процесса, развивающие навыки свободного владения и оперативного комбинирования накопленными теоретическими и прикладными профессиональными знаниями, а также практическим профессиональным опытом
2. Интерактивная форма проведения практических занятий работа в малых группах – форма работы, дающая возможность каждому участнику по-участвовать в решении проблемы, попрактиковать навыки сотрудничества и межличностного общения
3. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)
4. Работа в команде – совместная деятельность обучающихся в группе под руководством лидера, направленная на решение общей задачи путем творческого сложения результатов индивидуальной работы членов команды с делением ответственности и полномочий.

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Ахметшина Эльза Исхаковна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» является формирование у будущих специалистов представлений, необходимых для обеспечения безопасных и комфортных условий их жизнедеятельности.

Задачами дисциплины являются:

- изучение особенностей взаимодействия человека со средой обитания;
- получение представлений об идентификации опасных и вредных факторов природного и антропогенного происхождения;
- формирование навыков создания оптимальных условий в зонах трудовой деятельности и отдыха человека;
- обучение основам физиологии труда и путям повышения эффективности трудовой деятельности,
- формирование представлений об информационной безопасности;
 - овладение правовыми, нормативно-техническими и организационными основами безопасности жизнедеятельности;
- выработка у обучаемых способности принятия грамотных решений по защите населения и персонала от последствий аварий, катастроф и стихийных явлений, а также принятия мер по ликвидации их последствий;
- освоение приемов оказания первой медицинской помощи.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-9	способностью использовать приемы первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций
ОПК-1	способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-9	Знания	основы безопасности жизнедеятельности; причины и условия возникновения чрезвычайных ситуаций, основные методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций; приемы оказания первой помощи
	Умения	проводить идентификацию опасностей; организовать и проводить защитные мероприятия по защите персонала и населения в случае чрезвычайных ситуаций; оказывать первую помощь..
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками прогнозирования и принятия решений по защите населения и производственного персонала в условиях чрезвычайных ситуаций; использовать приемы первой помощи.
ОПК-1	Знания	методы способы, средства сбора, хранения и обработки информации, компьютерные средства, применяемые в сфере профессиональной деятельности
	Умения	использовать подходящие информационные ресурсы для прогнозирования и оценки чрезвычайных ситуаций, работать с литературой и интернетом в области безопасности жизнедеятельности
	Навыки и/или опыт деятельности	методами сбора, хранения и обработки информации, компьютерными средствами, применяемыми в сфере профессиональной деятельности, с учетом требований информационной безопасности

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ имеет код Б1.Б.04, относится к дисциплинам (модулям) базовой части Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ предусмотрена учебным планом в 3 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 часов. Форма промежуточной аттестации: зачёт в 3 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	3 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	32	32
в т. ч. занятия лекционного типа	16	16
в т. ч. занятия семинарского типа	16	16
Самостоятельная работа обучающихся	40	40
Промежуточная аттестация		
в т. ч. зачет	✓	
ИТОГО	72	72

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. БЖД как современная наука. Характеристика современной среды обитания

Безопасность жизнедеятельности как научная дисциплина. Предмет и объект изучения БЖД. Цель и задачи безопасности жизнедеятельности. Основные этапы развития науки. Аксиомы БЖД. Принципы, методы и средства обеспечения БЖД.

Понятие о среде обитания человека. Эволюция среды обитания человека. Понятие о биосфере и техносфере. Взаимодействие человека с техносферой. Критерии комфортности и безопасности техносферы; показатели негативности техносферы.

Глобальные проблемы человечества экономического, социального и экологического характера. Причины их появления. Взаимосвязь этих проблем. Возможные стратегии решения глобальных проблем. Концепция «устойчивого развития».

Тема 2. Опасные и вредные факторы среды обитания: характеристика, способы защиты

Понятие опасности. Негативные факторы окружающей среды: определение, основные классификации, нормирование. Травмирующие и вредные факторы окружающей среды. Основные признаки опасности. Источники формирования опасности. Основные этапы анализа опасности.

Качественный и количественный анализ опасностей. Идентификация опасности. Понятие о риске. Индивидуальный и коллективный риск.

Концепция приемлемого риска. Управление рисками.

Физические факторы окружающей среды (акустические колебания, вибрация, электромагнитные поля, статическое электричество, ионизирующее излучение): характеристика, биологическое действие и способы защиты от них.

Химические факторы окружающей среды. Классификации вредных веществ по виду воздействия на организм человека, по степени токсичности, по видам использования. Токсичность веществ. Влияние вредных веществ на организм человека. Способы защиты от негативных химических факторов.

Биологические факторы: микроорганизмы, грибы, растения, животные. Классификация и характеристика инфекционных заболеваний. Основные понятия иммунологии. Защита от биологических опасностей.

Психофизиологические опасности. Основные психологические причины ошибок и создания опасных ситуаций. Конфликты и управление поведением в конфликтных ситуациях. Стили поведения людей в конфликтных ситуациях. Механизмы преодоления затруднений в общении. Ошибки в профессиональной деятельности, виды и причины. Стресс как целесообразная защитная реакция организма человека и механизм

активизации его адаптивных возможностей в экстремальных условиях. Дистресс или запредельное психическое напряжение, его основные формы (тормозная и возбуждаемая). Мотивация деятельности человека. Методы повышения безопасности человека в опасных ситуациях.

Социальные опасности: алкоголизм, курение, наркомания. Анатомо-физиологическое воздействие на организм человека. Существующая опасность для общества. Основные причины возникновения социальных опасностей и возможные способы защиты от них.

Основы информационной безопасности. Составляющие информационной безопасности. Средства и методы обеспечения информационной безопасности.

Экологические опасности. Источники экологических опасностей. Тяжелые металлы, пестициды, диоксины серы, фосфора и азота, фреоны, продукты питания. Основные способы защиты атмосферы, гидросферы и литосферы от загрязнения и истощения.

Тема 3. Основы физиологии труда и эргономики

Понятие физиологии труда, задачи физиологии труда. Классификация основных форм деятельности человека. Тяжесть и напряженность труда. Статические и динамические усилия. Энергетические затраты человека при различных видах деятельности. Классификация трудовой деятельности по степени тяжести и напряженности. Методы оценки тяжести и напряженности труда. Пути повышения эффективности трудовой деятельности.

Эргономика и инженерная психология. Понятие эргономики и ее роль в обеспечении безопасности труда. Инженерная психология.

Антропометрические, сенсомоторные и энергетические характеристики человека. Рабочая зона и рабочее место. Рабочая поза. Организация рабочего места оператора, пользователя ЭВМ. Методы и средства повышения безопасности и экологичности технических систем и технологических процессов.

Тема 4. Обеспечение безопасности в процессе трудовой деятельности

Понятие безопасности труда. Классификация условий трудовой деятельности. Основные методы и средства обеспечения безопасности труда

Понятие производственной санитарии, задачи производственной санитарии. Влияние микроклимата на самочувствие человека. Характеристика параметров микроклимата (температуры, влажности воздуха, скорости движения воздуха в помещении). Оптимальные и допустимые параметры микроклимата. Системы промышленной вентиляции и кондиционирования. Освещение. Его значение для здоровья человека. Освещенность.

Нормирование естественного и искусственного освещения. Виды и системы производственного освещения. Освещенность. Понятие коэффициента естественной освещенности (КЕО). Организация безопасных зрительных условий на рабочем месте.

Охрана труда на предприятиях. Основные принципы государственной политики в области охраны труда. Организация работы по охране труда. Службы охраны труда на предприятиях, оценка рабочих мест. Виды инструктажа по технике безопасности. Режимы труда и отдыха на предприятиях. Особенности трудовой деятельности женщин, подростков, инвалидов. Производственный травматизм. Основные причины травматизма. Учет несчастных случаев на производстве. Средства снижения травоопасности и вредного воздействия технических систем.

Тема 5. Основы пожаробезопасности и электробезопасности

Причины возникновения пожаров. Горючие вещества и их характеристики. Первичные и вторичные поражающие факторы пожара. Классификация помещений по пожарной и взрывной опасности. Огнестойкость конструкций. Пути повышения огнестойкости. Средства пожаротушения. Порядок применения первичных средств пожаротушения. Пожарная сигнализация. Мероприятия по предотвращению пожаров и пожарная защита.

Электрический ток. Виды электрических сетей, параметры электрического тока и источники электроопасности. Напряжение прикосновения, напряжение шага. Классификация электроустановок и помещений по степени электроопасности. Действие электрического тока на организм человека. Пути протекания тока через тело человека. Предельно допустимые напряжения прикосновения и токи. Основные факторы, влияющие на исход поражения электрическим током. Основные способы защиты от поражения электрическим током. Статическое электричество. Источники статического электричества в природе, в быту, на производстве и их характеристики, возникающие напряженности электрического поля, электростатические заряды. Молния как разряд статического электричества. Виды молний, опасные факторы разряды молнии, характеристики молнии. Защита от молний.

Тема 6. Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени

Понятие чрезвычайной ситуации (ЧС). Критерии ЧС. Причины возникновения и классификации чрезвычайных ситуаций. Основные этапы в развитии ЧС. Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС.

Характеристика ЧС природного происхождения (землетрясения, наводнения, ураганы, штормы, смерчи, пожары и др.). Закономерности их проявления.

Анализ ЧС природного характера на территории РФ. Методы прогноза и профилактические мероприятия. Правила поведения и действия населения при стихийных бедствиях.

Характеристика ЧС техногенного происхождения. Классификация, прогнозирование и закономерности проявления ЧС техногенного происхождения. Аварии и катастрофы на радиационно-опасных объектах, химически опасных объектах, пожаро- и взрывоопасных объектах, гидротехнических сооружениях, трубопроводах, транспорте. Способы, средства и методы коллективной и индивидуальной защиты в условиях чрезвычайных ситуаций техногенного происхождения. Организация защиты и эвакуации населения. Ликвидация последствий чрезвычайных ситуаций техногенного происхождения.

Характеристика ЧС социального характера. Терроризм – глобальная проблема человечества. Основные характеристики терроризма современного времени. Основные причины терроризма. Правила безопасного поведения человека при угрозе террористического акта. Массовые беспорядки, как разновидность ЧС социального характера. Правила поведения в толпе.

Характеристика ЧС военного времени. Особенности воздействия ядерного, химического и бактериологического оружия. Чрезвычайные ситуации при применении ядерного оружия. Поражающие факторы наземного, подземного, воздушного и ядерного взрывов. Поражающие факторы, зоны разрушения радиационного заражения. Методы и средства защиты.

Чрезвычайные ситуации при применении химического и бактериологического оружия. Методы и средства защиты. Организация укрытия персонала и населения в ЧС военного времени.

Основные правила поведения человека в условиях ЧС. Оценка обстановки при ЧС. Защита населения в условиях ЧС. Средства индивидуальной и коллективной защиты. Организация и проведение спасательных работ на объектах при ЧС. Ликвидация последствий ЧС. Устойчивость работы технических объектов в условиях ЧС.

Тема 7. Нормативно-правовое и организационное обеспечение безопасности жизнедеятельности

Правовые и нормативные основы безопасности жизнедеятельности.

Структура правовой системы РФ. Основные документы, регулирующие вопросы о безопасности жизнедеятельности в РФ: законодательные акты, нормативные правовые акты.

Управление безопасностью труда. Нормативно-правовое обеспечение охраны труда. Органы государственного надзора и контроля в области охраны труда. Права и обязанности в области охраны труда работников и работодателей.

Управление государственной (национальной) безопасностью РФ. Возможные угрозы национальной безопасности внешнего и внутреннего характера. Концепция национальной безопасности РФ.

Управление экологической безопасностью в РФ. Государственный экологический контроль.

Правовая основа защиты в ЧС. Государственное управление в ЧС.

Управление БЖД на международном уровне. Значение международного сотрудничества в области БЖД. Основные формы международного сотрудничества. Правительственные и неправительственные организации, работающие в области БЖД. Участие Российской Федерации в международном сотрудничестве по обеспечению безопасных условий жизнедеятельности.

Организационные основы БЖД. Государственное управление. Основные органы по осуществлению надзора и контроля: государственный контроль, ведомственный контроль.

Тема 8. Основы здорового образа жизни. Приемы оказания первой медицинской помощи.

Понятие здоровья и здорового образа жизни: технологии, функции, принципы, классификация. Компоненты и признаки здоровья. Основные методы физического воспитания и укрепления здоровья.

Здоровьесберегающие технологии в профессиональной деятельности.

Понятие первой доврачебной помощи. Общие принципы оказания первой медицинской помощи (ПМП). Значение своевременно оказанной доврачебной помощи для пострадавшего.

ПМП при остановке дыхания и сердечной деятельности, при шоковом состоянии, обмороке. Помощь при ранениях и кровотечениях. Виды ранений. Типы кровотечений. Способы временной остановки кровотечений: пальцевое прижатие сосуда, наложение жгута, максимальное сгибание конечности, давящая повязка. Правила наложения жгута. Способы снятия болевого шока. Обморожение. Ожоги. ПМП при переломах, вывихах, растяжениях, ушибах. Понятие открытого и закрытого перелома. Правила наложения шины. Помощь при травмах головы и позвоночника.

ПМП после спасения утопающего, при поражении электрическим током, при укусе клеща, змеи, попадания инородного тела в дыхательные пути.

Помощь при отравлениях. Характерные особенности отравления ядовитыми растениями, грибами. Основные симптомы отравления спиртом.

Лекарственная интоксикация.

Оборудование и средства для оказания первой помощи в производственных, бытовых и иных условиях. Применение лекарственных средств. Особенности оказания первой медицинской помощи при возникновении массовых поражений. Особенности оказания первой

медицинской помощи пострадавшим на предприятии.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (3 семестр)

1	БЖД как современная наука. Характеристика современной среды обитания	2	0	0	2	4
2	Опасные и вредные факторы среды обитания: характеристика , способы защиты	2	2	0	8	12
3	Основы физиологии труда и эргономики	2	2	0	4	8
4	Обеспечение безопасности в процессе трудовой деятельности	2	2	0	4	8
5	Основы пожаробезопасности и электробезопасности	2	2	0	4	8
6	Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени	4	4	0	10	18
7	Нормативно-правовое и организационное обеспечение безопасности жизнедеятельности	2	2	0	4	8
8	Основы здорового образа жизни. Приемы оказания первой медицинской помощи.	0	2	0	4	6
	Зачёт					
	Итого	16	16	0	40	72

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13764>

1. Конспект лекций по дисциплине "Безопасность жизнедеятельности"

2. Методические указания для организации самостоятельной работы и семинарских занятий по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-9 способностью использовать приемы первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА КУЛЬТУРОЛОГИЯ ИНФОРМАТИКА ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ МАРКЕТИНГ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ

В рамках дисциплины БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость
Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	8	0,50	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	8	0,75	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Колоквиум	18,00	30,00
Реферат	6,00	10,00
Тесты	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоённости компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;
 $\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

$\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоённой, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;

$\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-9 способностью использовать приемы первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций	Базовый уровень	Знает и перечисляет основные понятия безопасности жизнедеятельности, теоретические аспекты ЧС	От 60 до 70 баллов

		<p>, называет признаки, причины и условия возникновения чрезвычайных ситуаций, поражающие факторы при ЧС, перечисляет основные приемы оказания первой помощи.</p> <p>Умеет описывать в общих чертах процесс проведения идентификации опасностей; описать признаки, причины и условия возникновения чрезвычайных ситуаций; прогнозировать последствия аварий и катастроф; применять методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций; продемонстрировать действия по оказанию первой помощи пострадавшим в чрезвычайной ситуации.</p> <p>Владеет способностью выявлять признаки, причины и условия возникновения чрезвычайных ситуаций; навыками поиска и обобщения информации об основных методах защиты персонала и населения от последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий; способен составить алгоритм оказания первой медицинской помощи.</p>	
	Повышенный уровень	<p>Знает и описывает основные техносферные опасности, характер воздействия вредных и опасных факторов на человека и природную среду, распознает признаки , анализирует причины и</p>	Более 70 баллов

		<p>условия возникновения чрезвычайных ситуации; описывает единую государственную систему предупреждения и ликвидации ЧС; методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций; объясняет основные приемы оказания первой помощи.</p> <p>Умеет применять на практике методы и средства обеспечения безопасности; проводить идентификацию опасностей; разрабатывать меры защиты человека и среды обитания от негативных воздействий; прогнозировать и принимать грамотные решения в условиях чрезвычайных ситуаций по защите населения и производственного персонала; использовать приемы первой помощи.</p> <p>Владеет навыками разработки и реализации мероприятий по защите человека от негативных воздействий; способностью принятия правильных решений по защите населения и производственного персонала в условиях чрезвычайных ситуаций; способностью использовать приемы первой помощи.</p>	
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической	Базовый уровень	Знает, перечисляет основные понятия безопасности жизнедеятельности, методы способы, средства сбора, хранения и	От 60 до 70 баллов

<p>культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности</p>		<p>обработки информации, основные требования к информационной безопасности. Умеет применять информационные ресурсы для идентификации негативных факторов трудового процесса, осуществлять самостоятельный поиск первоисточников, проводить анализ научной литературы. Владеет навыками использования информационно-коммуникационных технологий для решения стандартных задач профессиональной деятельности.</p>	
	<p>Повышенный уровень</p>	<p>Знает в полной мере, объясняет понятия безопасности жизнедеятельности, способы сбора, обработки и представления информации с учетом современных требований к уровню защиты информации. Умеет проанализировать и использовать подходящие информационные ресурсы для идентификации опасностей, прогнозирования чрезвычайных ситуаций, работать с литературой и интернетом в области безопасности жизнедеятельности, анализировать и оценивать степень риска появления факторов опасности системы «Человек-Среда обитания».</p>	<p>Более 70 баллов</p>

		Владеет способностью использовать информационные ресурсы для распознавания опасностей, прогнозирования и оценки чрезвычайных ситуаций; навыками поиска и обобщения информации об основных методах защиты персонала и населения от последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий; способен работать с литературой и интернетом в области безопасности жизнедеятельности	
--	--	--	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Тесты	20	ОК-9
Реферат	10	ОК-9, ОПК-1
Колоквиум	30	ОК-9, ОПК-1
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-9, ОПК-1

1. Тесты

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Тесты»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-9 способностью использовать приемы первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций
Знания
основы безопасности жизнедеятельности; причины и условия возникновения чрезвычайных ситуации, основные методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций; приемы оказания первой помощи

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Тесты», характеризующий этап формирования

При выполнении задания обучающийся использует знания основ безопасности жизнедеятельности, демонстрирует способность принимать грамотные решения по защите в условиях чрезвычайных ситуаций, знания по оказанию первой помощи пострадавшим, способность решать стандартные задачи, осуществлять поиск информации с применением информационно-коммуникационных технологий с учетом основных требований информационной безопасности.

Тестирование как форма письменного контроля позволяет дать оценку знаниям и навыкам студентов в условиях отсутствия помощи со стороны преподавателя. Тестирование предполагает использование различных видов тестов: закрытый тест (множественный выбор), открытый тест (краткий ответ), тест на выбор верно/неверно, тест на соответствие. Использование различных видов тестов позволяет оценить уровень владения студентами теоретическим материалом, а также умение делать логические выводы.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Тесты»

1. При выполнении задания обучающийся использует знания основ безопасности жизнедеятельности, демонстрирует способность принимать грамотные решения по защите в условиях чрезвычайных ситуаций, знания по оказанию первой помощи пострадавшим, способность решать стандартные задачи, осуществлять поиск информации с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности.

1. Безопасность – это состояние человека, при котором:

- А. С определенной вероятностью исключено проявление опасностей;
- Б. Полностью исключено проявление отдельных опасностей.
- В. Полностью исключено проявление всех опасностей;

2. Риск - это:

- А. вероятность наступления опасности с конкретными последствиями и неопределенной величиной ущерба;
- Б. состояние, которое достигается допустимым на данном этапе жизнедеятельности человека уровнем безопасности;
- В. система допустимых уровней опасности, минимальные параметры которых не оказывают негативного влияния на жизнедеятельность человека.

3. Видеомонитор компьютера создает вокруг себя электро-магнитное поле, как низкой, так и высокой частоты, что способствует:

- А. появлению электростатического поля
- Б. увеличению вероятности возникновения катаракты
- В. де-ионизации воздуха вокруг монитора
- Г. все варианты ответов верны

4. Какой вид излучения обладает наибольшей проникающей способностью:

- А. α -излучение
- Б. γ -излучение
- В. β -излучение

5. Состояние сохранности информационных ресурсов государства и защищенности, законных прав личности и общества в информационной сфере:

- А. защита информационных ресурсов
- Б. информационность информации
- В. информационная безопасность

6. Какие действия необходимо предпринять, если вас застал в лесу пожар с быстро надвигающимся валом огня:

- А. забраться высоко на дерево: чем выше, тем лучше и там переждать
- Б. бросить вещи, кроме аварийного запаса, и быстро преодолевайте кромку пожара против ветра, укрыв голову и лицо верхней одеждой
- В. звать на помощь

7. Определите правильную последовательность мероприятий по борьбе с шумом:

- А. Оценка уровня шума; разработка мероприятий по борьбе с шумом.
- Б. Создание карты шумового загрязнения; идентификация источников шума; разработка мероприятий по борьбе с шумом.
- В. Идентификация источников шума; измерение уровня шума от источника; разработка мероприятий по борьбе с шумом.

8. К средствам физической культуры относятся:

- А. физические упражнения
- Б. оздоровительные силы природной среды
- В. гигиенические факторы.
- Г. все варианты ответов

9. К коллективным средствам защиты от поражающих факторов ЧС относятся:

- А. респираторы и противорадиационные укрытия;
- Б. противогазы и костюмы химической защиты;
- В. противорадиационные укрытия и убежища.

10. Найдите соответствие:

- А. подзаконные акты исполнения по ЧС
- Б. подзаконные нормативные акты по ЧС
- 1. включают в себя ряд постановлений Правительства РФ, положений, правил, приказов
- 2. представлены системой стандартов

11. Найдите соответствие:

- А. Потери
- Б. Прямой экономический ущерб
- В. Косвенный экономический убыток
- 1. последствия, связанные с негативными изменениями в сферах жизнедеятельности государства
- 2. затраты по эвакуации, временному размещению, переселению людей из зоны бедствия, оказанию им срочной медицинской помощи; единовременные выплаты пострадавшим и их семьям; стоимость разрушенных или нарушенных природных ресурсов

3. вынужденные затраты, потери, убытки, обусловленные вторичными эффектами природного, техногенного или террористического характера.

12. Определите последовательность оказания первой медицинской помощи при сотрясении головного мозга:

А. срочно вызвать врача, обеспечить абсолютный покой пострадавшему, на его голову наложить холод;

Б. наложить на голову пострадавшего холод, дать ему крепкого чая или кофе, сопроводить его в медицинское учреждение;

В. дать пострадавшему обезболивающие и успокоительные таблетки, доставить его в медицинское учреждение.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Тесты»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	0,5
2	0,5
3	0,5
4	0,5
5	0,5
6	0,5
7	0,5
8	0,5
9	0,5
10	0,5
11	0,5
12	0,5
13	0,5
14	0,5
15	0,5
16	0,5
17	0,5
18	0,5
19	0,5
20	0,5
21	0,5
22	0,5
23	0,5
24	0,5

25	0,5
26	0,5
27	1
28	2
29	2
30	2
ИТОГО	20

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено полностью, своевременно. Знает основные понятия безопасности жизнедеятельности, риск, опасность; имеет глубокое представление о чрезвычайных ситуациях и методах защиты в условиях ЧС, приемах оказания первой помощи; в полном объеме ориентируется в информации и владеет информационной и библиографической культурой.	Задание выполнено не полностью, своевременно. В ряде тестов допущены ошибки. Дано более половины верных ответов. Знает основные понятия безопасности жизнедеятельности, риск, опасность; имеет общее представление о чрезвычайных ситуациях и методах защиты при ЧС, первой помощи; не в полном объеме ориентируется в информации и частично владеет информационной и библиографической культурой.	Задание не выполнено. Правильных ответов меньше половины. Не имеет представлений об опасностях, риске, чрезвычайных ситуациях, приемах оказания первой помощи.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций

			СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Реферат

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Реферат»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-9	способностью использовать приемы первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций
<i>Знания</i>	
основы безопасности жизнедеятельности; причины и условия возникновения чрезвычайных ситуаций, основные методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций; приемы оказания первой помощи	
ОПК-1	способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
<i>Знания</i>	
методы способы, средства сбора, хранения и обработки информации, компьютерные средства, применяемые в сфере профессиональной деятельности	
<i>Умения</i>	
использовать подходящие информационные ресурсы для для прогнозирования и оценки чрезвычайных ситуаций, работать с литературой и интернетом в области безопасности жизнедеятельности	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
методами сбора, хранения и обработки информации, компьютерными средствами, применяемыми в сфере профессиональной деятельности, с учетом требований информационной безопасности	

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Реферат», характеризующий этап формирования

При выполнении задания обучающийся использует знания основ безопасности жизнедеятельности, демонстрирует знания и способность принимать грамотные решения по защите в условиях чрезвычайных ситуаций, знания по оказанию первой помощи пострадавшим, способность решать стандартные задачи, осуществлять поиск информации

с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности.

Реферат выполняется на бумаге формата А4, шрифт Times New Roman 14. Должен содержать: Титульный лист; содержание; введение; основная часть; заключение; список используемой литературы. Выступление с докладом по защите реферата на семинаре является дополнительным (самостоятельным) видом работ для формирования повышенного уровня освоения компетенций и предполагает самостоятельный подбор студентом темы для доклада/реферата по согласованию с преподавателем, либо выбор из предложенных тем. Выступление с докладом может осуществляться с применением или без применения медиаоборудования. Регламент выступления – 5-7 минут. Презентация должна содержать от 10 до 15 (не более) слайдов, включая слайд с названием темы, фамилией автора, группы, курса и специальности. В ней необходимо наличие схем, таблиц и рисунков, графиков и т.д. Если студент не делает доклада к презентации, то презентация должна максимально отражать характеристики и сущность раскрываемых явлений, процессов, концепций, методов и т.д. Число слайдов должно быть не более 15, но может быть менее 10, если тема полностью раскрыта на меньшем количестве слайдов. При подготовке презентации можно использовать материалы электронного курса лекций «Безопасность жизнедеятельности», но лишь в качестве основы и ориентира для самостоятельной, творческой работы студента.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Реферат»

1. На основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности внимательно прочитайте и проанализируйте выбранные научные источники информации, выпишите (выделите) основные тезисы. Проанализируйте структуру статей, аргументации авторов, точки соприкосновения статей по выбранной тематике, в выводах выскажите свою точку зрения на рассматриваемую тему, при необходимости предложите эффективные методы защиты в условиях чрезвычайной ситуации и приемы оказания первой помощи

1. Глобальные проблемы современности. Связь экологических, экономических и социальных проблем в современном мире.
2. Стратегии выживания человечества в условиях экологического кризиса. Концепция устойчивого развития.
3. Международный терроризм как глобальная проблема современности.
4. Основные виды и причины производственного травматизма. Профилактика травматизма.
5. Биологические опасности. Основные понятия иммунологии. Защита от биологических опасностей.
6. Проблемы информационной безопасности в современном обществе.
7. Основные причины процветания алкоголизма и наркомании в современном обществе.
8. Ошибки в профессиональной деятельности. Виды, причины, последствия.
9. Электробезопасность в образовательных учреждениях
10. Действие населения в очаге ядерного и химического поражения
11. Аварии на химически опасных объектах на территории РТ и РФ.
12. Современные технические средства и технологии обнаружения пострадавших в завалах разрушенных зданий при ведении поисково-спасательных работ.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Реферат»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.

Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Актуальность темы	1	0,27
Владение основными понятиями и терминологией	3	0,81
Выделение в докладе цели, описания проделанной работы и полученных результатов, наличие обоснованных выводов	3	0,81
Логичность и последовательность изложения	2	0,54
Наличие качественно оформленной, наглядной презентации, соответствующей тексту доклада	2	0,54

Наличие обоснованных выводов и суждений по рассматриваемой проблеме	2	0,54
Обоснованность выбора источников литературы (широта изученного материала, использование новых публикаций по рассматриваемой теме)	4	1,08
Полнота и глубина раскрытия темы	3	0,81
Продемонстрированы знания принимать грамотные и быстрые решения по защите в условиях чрезвычайных ситуаций, знания по оказанию первой помощи пострадавшим. Показаны умение и навыки осуществлять поиск информации с применением информационно-коммуникационных технологий с учетом требований информационной безопасности.	5	1,35
Самостоятельность выполнения работы	4	1,08
Соблюдение регламента выступления	2	0,54
Соблюдение технических требований к оформлению текста работы, включая грамотное оформление списка использованной литературы и ссылок на использованную литературу в тексте (при наличии списка литературы)	3	0,81
Соблюдение требуемой структуры работы (наличие титульного листа, содержания, введения, основной части, заключения, списка литературы, приложения (при необходимости))	1	0,27
Соответствие содержания теме и плану работы	1	0,27
Соответствие требованиям по объему работы	1	0,27
ИТОГО	37	10

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 6 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 6 до 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

3. Колоквиум

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Колоквиум»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-9 способностью использовать приемы первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций
<i>Знания</i>
основы безопасности жизнедеятельности; причины и условия возникновения чрезвычайных ситуаций, основные методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций; приемы оказания первой помощи
<i>Умения</i>
проводить идентификацию опасностей; организовать и проводить защитные мероприятия по защите персонала и населения в случае чрезвычайных ситуаций; оказывать первую помощь..

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Колоквиум»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-9	способностью использовать приемы первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
навыками прогнозирования и принятия решений по защите населения и производственного персонала в условиях чрезвычайных ситуаций; использовать приемы первой помощи.	
ОПК-1	способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
<i>Знания</i>	
методы способы, средства сбора, хранения и обработки информации, компьютерные средства, применяемые в сфере профессиональной деятельности	
<i>Умения</i>	
использовать подходящие информационные ресурсы для для прогнозирования и оценки чрезвычайных ситуаций, работать с литературой и интернетом в области безопасности жизнедеятельности	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
методами сбора, хранения и обработки информации, компьютерными средствами, применяемыми в сфере профессиональной деятельности, с учетом требований информационной безопасности	

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Колоквиум», характеризующий этап формирования

Коллоквиум является формой контроля для оценки уровня освоения компетенций, применяемой на семинарских занятиях и в форме письменной самостоятельной работы. При выполнении задания обучающийся использует знания основ безопасности жизнедеятельности, демонстрирует знания и навыки принятия грамотных решений по защите в условиях чрезвычайных ситуаций, знания, умения и навыки по оказанию первой помощи пострадавшим, способность решать стандартные задачи, осуществлять поиск информации с применением информационно-коммуникационных технологий с учетом основных требований информационной безопасности.

Эта форма учебных занятий позволяет систематизировать знания, умения и навыки учащихся по предмету, углубиться в суть изучаемого вопроса.

На современном этапе утвердились два вида проведения коллоквиумов - устного и письменного. В первом случае предполагается организация контроля в виде открытого диалога или группового обсуждения темы, коллективной дискуссии или работы в малых группах по представленной теме, во втором - проверка знаний студентов в виде письменного изложения ответов (развёрнутые ответы на вопросы, решение контрольных заданий и т.д.).

3.3 Типовые задания оценочного средства «Колоквиум»

1. При выполнении задания студенту необходимо использовать знания основ безопасности жизнедеятельности, демонстрировать способность принятия грамотных решений по защите населения и персонала в условиях чрезвычайных ситуаций, проявить знания и умения по оказанию первой помощи пострадавшим, способность решать стандартные задачи, осуществлять поиск информации с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности.

Темы для опроса

Вопросы на проверку знаний

1. Опасность, понятие, признаки опасности. Идентификация опасности. Риск, понятие, виды. Концепция приемлемого риска. Методы оценки ущерба от техногенных чрезвычайных ситуаций.
2. Составляющие информационной безопасности. Средства и методы обеспечения информационной безопасности.
3. Микроклимат производственных помещений. Качественные и количественные показатели освещения. КЕО.
4. Оценка рабочих мест: сроки, ответственность, определяемые параметры. Основные причины производственного травматизма. Учет несчастных случаев на производстве.
5. Понятие чрезвычайной ситуации (ЧС). Причины, классификация, стадии развития. Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС.
6. Основные документы, регулирующие вопросы о безопасности жизнедеятельности в РФ
7. Здоровье. Здоровый образ жизни. Здоровьесберегающие технологии в профессиональной деятельности. Методы физического воспитания и укрепления здоровья.

Вопросы на проверку понимания/навыков

1. Решите задачу: Рассчитайте величину индивидуального риска от несчастного случая в офисе, если за последние 5 лет из произошло 50.000. Среднегодовое число служащих за этот период составляет 70 млн. чел.
 2. Соотнесите формулы с определениями:
А. $R = N_{нж} / N_{общ}$
Б. $R = PNNq$
В. $R = P_{оп}(1 - P_{ис})U$
Г. $R = U / TM$
 1. Индивидуальный риск
 2. Риск ошибки оператора (за счет действия человеческого фактора)
 3. Риск появления летальных исходов
 4. Количественная оценка опасности
 3. Проведите инструктаж по технике безопасности с вновь прибывшим работником на предприятие химической промышленности.
 4. Разработайте план действий во время и после радиационной аварии на загрязненной местности?
 5. Окажите первую медицинскую помощь при артериальном и венозном кровотечениях (наложить повязку, жгут). Объясните правила наложения жгута.
2. Учебная дискуссия (видеоподборка с обсуждением основных вопросов): «Чрезвычайные ситуации техногенного характера».

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Колоквиум»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Владение основными понятиями и терминологией	2	1,71
Дан последовательный ответ на поставленный вопросы. Продемонстрировано понимание основной сути проблемы. В ответе могут присутствовать негрубые ошибки.	3	2,57

Дан последовательный, логичный и развернутый ответ, полностью раскрывающий содержание задания (вопросов). Продемонстрировано глубокое понимание сути проблемы, а также умение выявлять причинно-следственные связи и строить на их основе обоснованные выводы.	4	3,43
Задание выполнено полностью. Продемонстрированы способность принимать грамотные и быстрые решения по защите в условиях чрезвычайных ситуаций, знания и умения по оказанию первой помощи пострадавшим. Показано умение осуществлять поиск информации с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом требований информационной безопасности.	5	4,29
Задание выполнено частично. Материал освоен не в полном объеме.	1	0,86
Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками.	1	0,86
Наличие полных, аргументированных ответов на заданные вопросы	3	2,57
Полнота и глубина раскрытия темы	4	3,43
Принимает активное участие в работе группы, предлагает собственные варианты решения проблемы, выступает от имени группы с рекомендациями по рассматриваемой проблеме, аргументировано отвечает на вопросы участников, соблюдает регламент выступления.	5	4,29

Принимает участие в работе группы, участвует в обсуждениях. Понимает суть рассматриваемой проблемы, может высказать типовое суждение по вопросу, отвечает на вопросы участников. Но выступление недостаточно аргументировано и последовательно, возможно несоблюдение регламента выступления	4	3,43
Присутствие сопоставления различных точек зрения, обобщения изученного материала	1	0,86
Проведение аргументированного самостоятельного анализа проблемы	2	1,71
ИТОГО	35	30

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 18 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 18 до 21 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 21 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-9 способностью использовать приемы первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций
Знания
основы безопасности жизнедеятельности; причины и условия возникновения чрезвычайных ситуаций, основные методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций; приемы оказания первой помощи
Умения
проводить идентификацию опасностей; организовать и проводить защитные мероприятия по защите персонала и населения в случае чрезвычайных ситуаций; оказывать первую помощь..
Навыки и/или опыт деятельности
навыками прогнозирования и принятия решений по защите населения и производственного персонала в условиях чрезвычайных ситуаций; использовать приемы первой помощи.
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
Знания
методы способы, средства сбора, хранения и обработки информации, компьютерные средства, применяемые в сфере профессиональной деятельности
Умения
использовать подходящие информационные ресурсы для для прогнозирования и оценки чрезвычайных ситуаций, работать с литературой и интернетом в области безопасности жизнедеятельности
Навыки и/или опыт деятельности
методами сбора, хранения и обработки информации, компьютерными средствами, применяемыми в сфере профессиональной деятельности, с учетом требований информационной безопасности

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

При выполнении задания обучающийся использует знания основ безопасности жизнедеятельности, демонстрирует способность принимать грамотные решения по защите в условиях чрезвычайных ситуаций, знания, умения и навыки по оказанию первой помощи пострадавшим, способность решать стандартные задачи, осуществлять поиск информации с применением информационно-коммуникационных технологий и с

учетом основных требований информационной безопасности.

Задания на зачете оформлены в виде зачетных билетов, которые включают в себя теоретический вопрос и вопрос на понимание. Кроме этого при необходимости преподавателем могут быть заданы дополнительные вопросы по материалу семестра. Номер билета определяется случайным образом путем вытягивания одного билета. Обучающемуся дается время для подготовки ответа на вопросы. Затем обучающийся устно отвечает на вопросы.

Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов.

Первый – систематический труд на протяжении семестра, охватывающий все формы учебного процесса, коллективной работы, поиска необходимой информации с помощью информационно-коммуникационных технологий, обработку информации из различных источников.

Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом, обладание навыками групповой работы с преподавателем. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Вопрос на понимание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	12	20
Вопрос на понимание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. При выполнении задания обучающийся использует знания основ безопасности жизнедеятельности, демонстрирует способность принимать грамотные решения по защите в условиях чрезвычайных ситуаций, знания, умения и навыки по оказанию

первой помощи пострадавшим, способность решать стандартные задачи, осуществлять поиск информации с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности.

Вопросы на оценку знаний:

1. Понятие о биосфере и техносфере. Переход от биосферы к техносфере. Концепция устойчивого развития.
2. Основные принципы, методы и средства обеспечения БЖД.
3. Аксиомы БЖД.
4. Понятие опасности. Идентификация опасности. Понятие риска. Концепция приемлемого риска. Ущерб, виды, классификация. Оценка ущерба.
5. Характеристика акустических колебаний. Их влияние на здоровье человека, методы борьбы с ними.
10. Электромагнитные поля и излучения, их характеристика, влияние на здоровье человека, методы защиты от их воздействия.
12. Характеристика ионизирующих излучений, влияние на здоровье человека, нормирование ионизирующих излучений, методы защиты от них.
13. Вредные вещества, их воздействие на организм человека.
14. Социальные опасности. Основные причины процветания алкоголизма и наркомании в современном обществе, попытки решения проблемы.
15. Психофизиологические опасности. Физические и нервные перегрузки. Стресс, дистресс. Мотивация деятельности человека.
16. Конфликты и управление поведением в конфликтных ситуациях. Стили поведения людей в конфликтных ситуациях. Ошибки в профессиональной деятельности. Виды и причины.
17. Основные способы защиты атмосферы, гидросферы и литосферы от загрязнения и истощения.
18. Физиология труда, её задачи. Классификация условий труда по степени тяжести и напряженности и условиям трудовой деятельности.
19. Понятие эргономики и её роль в обеспечении безопасности труда. Антропометрические, сенсомоторные и энергетические характеристики человека. Рабочая зона и рабочее место. Рабочая поза.
20. Системы производственного освещения, измерение и оценивание освещенности рабочих мест, нормирование освещения, влияние освещения на деятельность человека.
21. Охрана труда на предприятиях. Оценка рабочих мест. Виды инструктажа по технике безопасности, правила проведения.
22. Основные виды и причины производственного травматизма. Учет несчастных случаев на производстве.
23. Параметры микроклимата производственной среды. Системы обеспечения параметров микроклимата. Способы измерения и оценивания параметров микроклимата, уровня запыленности и загазованности в производственных помещениях.
24. Опасности и угрозы, возникающие в развитии современного информационного общества. Основные требования информационной безопасности.
25. Основы электробезопасности. Способы повышения электробезопасности на предприятиях.
26. Противопожарная профилактика. Средства пожаротушения. Порядок применения первичных средств пожаротушения. Пожарная сигнализация.

27. Характеристика ЧС природного происхождения. Правила поведения и действия населения при стихийных бедствиях.
28. Характеристика ЧС техногенного происхождения. Единая государственная система предупреждения и ликвидации ЧС. Правила поведения и действия населения при ЧС техногенного происхождения.
29. Основные характеристики терроризма современного времени. Правила безопасного поведения при угрозе террористического акта. Методы борьбы с терроризмом.
30. Характеристика ЧС военного времени. Особенности воздействия ядерного, химического и бактериологического оружия.
31. Средства индивидуальной и коллективной защиты.
32. Принципы и способы повышения устойчивости функционирования объектов производства в ЧС. Ликвидация последствий чрезвычайных ситуаций.
33. Нормативно-правовое обеспечение БЖД.
34. Организационные основы управления БЖД. Международное сотрудничество в области БЖД.
35. Здоровье. Здоровый образ жизни. Здоровье сберегающие технологии. Методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Вопросы на оценку умений/навыков

1. На основе известных вам принципов безопасности жизнедеятельности выберите те из них, которые используются для защиты от ионизирующего излучения, шума и вибрации на предприятии.
2. Определите допустимые параметры микроклимата на рабочем месте в переходный период года для работников категории 2б по уровню энергозатрат.
3. Решите задачу: Средняя численность сотрудников в организации составляет 150 чел. за каждый из трех лет. За три последних года произошло двенадцать несчастных случаев с числом дней нетрудоспособности шестьдесят дней. Рассчитайте частоту травматизма.
4. Выскажите свое мнение, какое влияние на обеспечение национальных интересов России может оказать каждый человек и в чем это выражается.
5. Приведите примеры реализации здоровьесберегающих технологий в учебном процессе.
6. Окажите первую медицинскую помощь при артериальном и венозном кровотечениях (наложить повязку, жгут). Объясните правила наложения жгута.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Знает основные понятия безопасности	Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Знает основные понятия безопасности жизнедеятельности,	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо

	<p>жизнедеятельности, риск, опасность; имеет глубокое представление о чрезвычайных ситуациях и методах защиты при ЧС, приемах оказания первой помощи; в полном объеме ориентируется в информации и владеет информационной и библиографической культурой. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>риск, опасность; имеет общее представление о чрезвычайных ситуациях, первой помощи; не в полном объеме ориентируется в информации и частично владеет информационной и библиографической культурой. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.</p>	<p>ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.</p>
<p>Вопрос на понимание</p>	<p>Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Знает основные понятия безопасности жизнедеятельности, риск, опасность; имеет глубокое представление о чрезвычайных ситуациях и методах</p>	<p>Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Знает основные понятия безопасности жизнедеятельности, риск, опасность; имеет общее представление о чрезвычайных ситуациях, первой помощи; не в полном</p>	<p>Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.</p>

	<p>защиты при ЧС, приемах оказания первой помощи; в полном объеме ориентируется в информации и владеет информационной и библиографической культурой.</p> <p>Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>объеме ориентируется в информации и частично владеет информационной и библиографической культурой. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен.</p> <p>Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала.</p> <p>Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.</p>	
--	--	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ

			требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебник / Э. А. Арустамов [и др.] ; под ред. Э. А. Арустамова. — 22-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. — 446 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=358204>

2. Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) [Электронный ресурс] : учебник / С. В. Белов. — 5-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2017. — 702 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/396488>

Дополнительная литература

1. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебник / под ред. Е. И. Холостовой, О. Г. Прохоровой. – М. : Дашков и К°, 2017. – 456 с. – Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=87375>

2. Каменская, Е. Н. Безопасность жизнедеятельности и управление рисками [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е.Н. Каменская. - М.:ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 252 с. – Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=354353>

3. Коханов, В. Н. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебник / В.Н. Коханов, В.М. Емельянов, П.А. Некрасов. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 400 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=359337>

4. Мурадова, Е. О. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е. О. Мурадова. – М. : ИЦ РИОР : НИЦ Инфра-М, 2013. – 124 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=6365>

5. Никифоров, Л. Л. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л. Л. Никифоров, В. В. Персиянов. — 2-е изд., стер. — М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2019. - 492 с. – Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=358436>

6. Мельников, В.П. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебник / В.П. Мельников. — М.: КУРС: ИНФРА-М, 2019. — 400 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=339960>

7. Маслова, В. М. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. М. Маслова, И. В. Кохова, В. Г. Ляшко ; под ред. В. М. Масловой – 3 изд., перераб. и доп. – М. : Вузовский учебник : НИЦ ИНФРА-М, 2015. – 240 с. – Режим

доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=12458>

Периодические издания

1. Охрана труда в вопросах и ответах(<https://e.ototvet.ru/>)
2. XXI век. Техносферная безопасность(http://journals.istu.edu/technosfernaya_bezopastnost/)
3. Безопасность труда в промышленности(<https://www.btpnadzor.ru/>)
4. Основы безопасности жизнедеятельности(<https://rucont.ru>)
5. Собрание законодательств Российской Федерации (<http://www.szrf.ru>)
6. Экология и охрана труда()
7. Твердые бытовые отходы (<http://www.solidwaste.ru/about.html>)

Нормативно-правовые акты

1. СанПиН 2.2.4.548-96. Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений.
2. НРБ-99. Нормы радиационной безопасности.
3. ГН 2.2.5.1313-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны»
4. СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки»
5. СНиП 23-05-95 «Естественное и искусственное освещение»
6. ФЗ №69 "О пожарной безопасности"
7. ФЗ №68 «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Гражданская оборона, предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций - режим доступа <http://gochs.info>
2. Научно-практический и учебно-методический журнал «Безопасность жизнедеятельности» - режим доступа <Http://novtex.ru/bjd/index.htm>
3. Сайт МЧС России - режим доступа <http://www.mchs.gov.ru>
4. Электронный справочник: охрана труда и пожарная безопасность - режим доступа <http://otipb.narod.ru/>
5. Энциклопедия Безопасности Жизнедеятельности. БЖД – Инфо. - режим доступа <http://bzhde.ru>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Групповая консультация

Разъяснение является основным содержанием данной формы занятий, наиболее сложных вопросов изучаемого программного материала. Цель – максимальное приближение обучения к практическим интересам с учетом имеющейся информации и является результативным материалом закрепления знаний.

Групповая консультация проводится в следующих случаях:

- когда необходимо подробно рассмотреть практические вопросы, которые были

недостаточно освещены или совсем не освещены в процессе лекции;

- с целью оказания помощи в самостоятельной работе (написание рефератов, выполнение курсовых работ, сдача экзаменов, подготовка конференций);

- если студенты самостоятельно изучают нормативный, справочный материал, инструкции, положения;

Методические рекомендации по подготовке рефератов

Подготовка рефератов направлена на развитие и закрепление у студентов навыков самостоятельного глубокого, творческого и всестороннего анализа научной, методической и другой литературы по актуальным проблемам дисциплины; на выработку навыков и умений грамотно и убедительно излагать материал, четко формулировать теоретические обобщения, выводы и практические рекомендации.

Рефераты должны отвечать высоким квалификационным требованиям в отношении научности содержания и оформления.

Темы рефератов, как правило, посвящены рассмотрению одной проблемы. Объем реферата может быть от 12 до 15 страниц машинописного текста, отпечатанного через 1,5 интервала, а на компьютере через 1 интервал (список литературы и приложения в объем не входят).

Текстовая часть работы состоит из введения, основной части и заключения.

Во введении студент кратко обосновывает актуальность избранной темы реферата, раскрывает конкретные цели и задачи, которые он собирается решить в ходе своего небольшого исследования.

В основной части подробно раскрывается содержание вопроса (вопросов) темы.

В заключении кратко должны быть сформулированы полученные результаты исследования и даны выводы. Кроме того, заключение может включать предложения автора, в том числе и по дальнейшему изучению заинтересовавшей его проблемы.

В список литературы (источников и литературы) студент включает только те документы, которые он использовал при написании реферата.

В приложении (приложения) к реферату могут выноситься таблицы, графики, схемы и другие вспомогательные материалы, на которые имеются ссылки в тексте реферата.

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с

реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной

литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника.

Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания по подготовке к занятию семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;
- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и

лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение

материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется

вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
-----------------	--------------------------	-----------------

edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ЗАО Научно-проектный центр Исследования Риска и Экспертизы Безопасности	http://www.ireb.ru/itm	Нормативно-правовая база и обучающие материалы по БЖД
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Информационный сайт Безопасности Жизнедеятельности	http://www.kornienko-ev.ru/BCYD/index.html	Здесь Вы можете найти информацию по некоторым техническим и естественно-научным дисциплинам
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Научно-методический журнал «ОБЖ. Основы безопасности жизни»	http://spasedu.ru/	База материалов по основам безопасности жизнедеятельности
Национальные стандарты	http://protect.gost.ru/nom.aspx	Перечень нормативных документов и ГОСТ
Основы безопасности жизнедеятельности	http://Obj.ru/	Информационно образовательный портал по безопасности
Сайт Совета Безопасности ООН	http://www.un.org/russian/sc	Информация о структуре, деятельности, основные документы (резолюция, доклады, записки, сборники)
Экологическое законодательство	http://www.ecoline.ru	Информационный ресурс содержит научные, справочные, методические и учебные материалы, по вопросам обеспечения экологической безопасности, повышения энергоэффективности экономики, распространения наилучших доступных технологий в ключевых отраслях промышленности.

Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению
--	-------------	--

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование, экран, компьютер, учебно-наглядные пособия. Демонстрационное оборудование и приборы. Лабораторно-технологическое оборудование для оказания первой помощи, тренажер для освоения навыков сердечно-легочной реанимации, медицинская аптечка, средства индивидуальной и коллективной защиты	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской	

XII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Интерактивная форма проведения практических занятий работа в малых группах – форма работы, дающая возможность каждому участнику по-участвовать в решении проблемы, попрактиковать навыки сотрудничества и межличностного общения

2. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)

3. Работа в команде – совместная деятельность обучающихся в группе под руководством лидера, направленная на решение общей задачи путем творческого сложения результатов индивидуальной работы членов команды с делением ответственности и полномочий.

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Маринчак Наталья Юрьевна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Основы гражданского права» является формирование у обучающихся знаний об основных институтах гражданского права, выработка навыков работы с нормативными актами и их применения в конкретных практических ситуациях.

Задачами освоения дисциплины «Основы гражданского права» являются:

- сформировать у обучающихся представление о роли, месте гражданского права в системе права, о значении гражданского права в регулировании общественных отношений;
- объяснить специфические особенности гражданско-правового регулирования общественных отношений, правовое положение субъектов гражданского права; систему и содержание гражданско-правовых сделок и договоров;
- раскрыть особенности гражданско-правовых обязательств и гражданско-правовой ответственности;
- ознакомить обучающихся с нормами, регулируемыми отдельные виды гражданско-правовых обязательств.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
финансовые, кредитные и страховые учреждения;
органы государственной и муниципальной власти;
академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
ОПК-1	способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
ОПК-4	способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-6	Знания	основные положения гражданского права, сущность и содержание основных понятий, категорий, институтов, правовых статусов субъектов, правоотношений в гражданском праве.
	Умения	оперировать юридическими понятиями и категориями; анализировать юридические факты и возникающие в связи с ними правовые отношения; анализировать, толковать и правильно применять правовые нормы; принимать решения и совершать юридические действия в точном соответствии с законом.
	Навыки и/или опыт деятельности	навыки владения юридической терминологией; работы с правовыми актами; навыками: анализа различных правовых явлений, юридических фактов, правовых норм и правовых отношений, являющихся объектами профессиональной деятельности
ОПК-1	Знания	- основные способы и методы решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры; - основные способы и методы применения информационно-коммуникационных технологий; - основные требования информационной безопасности
	Умения	использовать основные способы и методы решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры;

		- использовать основные способы и методы применения информационно-коммуникационных технологий; - использовать основные требования информационной безопасности
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками использования основных способов и методов решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры; - навыками использования основных способов и методов применения информационно-коммуникационных технологий; - навыками использования основных требований информационной безопасности
ОПК-4	Знания	основных методов исследования, способов и методов организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности
	Умения	применять полученные знания для формулирования самостоятельных выводов и видения процессов, происходящих в гражданско-правовой сфере
	Навыки и/или опыт деятельности	самостоятельного изучения теоретических основ гражданско-правовых реалий и принятия организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина **ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА** имеет код Б1.Б.05, относится к дисциплинам (модулям) базовой части Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина **ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА** предусмотрена учебным планом в 1 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 часов. Форма промежуточной аттестации: зачёт в 1 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	1 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	32	32
в т. ч. занятия лекционного типа	16	16
в т. ч. занятия семинарского типа	16	16
Самостоятельная работа обучающихся	40	40
Промежуточная аттестация		
в т. ч. зачет	✓	
ИТОГО	72	72

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Раздел 1. Общие положения гражданского права

Тема 1. Понятие, предмет, метод и система гражданского права.

Источники гражданского права

Гражданское право как отрасль права, отрасль законодательства, отрасль науки, учебная дисциплина, субъективное гражданское право, учебный курс

Предмет гражданско-правового регулирования. Гражданско-правовой метод регулирования общественных отношений.

Товарно-денежные и иные имущественные отношения. Личные неимущественные отношения, связанные с имущественными, их особенности и разновидности.

Принципы гражданского права. Система гражданского права.

Понятие и виды источников гражданского права. Действующее гражданское законодательство России: Гражданский кодекс Российской Федерации, федеральные законы и подзаконные нормативно-правовые акты. Обычай.

Тема 2. Гражданское правоотношение: понятие и состав

Понятие гражданского правоотношения. Элементы гражданского правоотношения. Виды гражданских правоотношений, их классификация и общая характеристика.

Состав гражданского правоотношения: субъекты, объекты, содержание.

Субъекты гражданских правоотношений: физические лица, юридические лица, государство, государственные и муниципальные образования. Понятие и виды объектов гражданских правоотношений. Материальные и нематериальные блага как объекты гражданских прав. Работы и услуги как объекты гражданских прав. Вещи как объекты гражданских правоотношений. Классификация вещей, ее гражданско-правовое значение. Имущество как основной объект гражданских правоотношений, многозначность этого термина в законодательстве. Имущество юридического лица, его состав. Предприятие как единый имущественный комплекс. Ценные бумаги: понятие, признаки, виды.

Тема 3. Субъекты гражданских правоотношений. Физические и юридические лица

Субъекты гражданских правоотношений: физические лица, юридические лица, государство, государственные и муниципальные образования. Правовое положение субъектов предпринимательской деятельности. Физические лица как субъекты гражданских правоотношений, их правосубъектность. Правоспособность и дееспособность граждан (физических лиц). Юридические лица как субъекты гражданских правоотношений: понятие и признаки. Способы и порядок создания юридических лиц. Государственная регистрация юридических лиц. Учредительные документы юридического лица. Прекращение деятельности (реорганизация и ликвидация) юридических лиц. Классификация юридических лиц. Правовое положение коммерческих организаций. Некоммерческие организации. Государство, государственные и муниципальные образования как участники гражданских правоотношений.

Тема 4. Основания возникновения, изменения и прекращения гражданских правоотношений

Понятие и значение юридического факта в гражданском праве. Виды юридических фактов. Классификация юридических фактов, ее значение. Юридические факты - события. Юридические факты - действия. Правомерные и неправомерные действия. Юридические акты и поступки. Юридические факты - состояния. Группа юридических фактов и юридический состав. Сроки как юридические факты. Порядок исчисления сроков в гражданском праве. Сроки осуществления гражданских прав и исполнения гражданских обязанностей. Сроки защиты гражданских прав. Исковая давность, ее

значение.

Тема 5. Сделки в гражданском праве

Понятие сделки. Сделка как волевое и правомерное действие. Основание (цель) сделки. Значение сделок.

Виды сделок: односторонние, двусторонние, многосторонние (договоры).

Консенсуальные и реальные сделки. Возмездные и безвозмездные сделки.

Условные сделки, их виды. Фидуциарные сделки. Биржевые сделки.

Условия действительности сделок. Форма сделки: устная, простая письменная, нотариальная.

Недействительность сделок. Виды недействительных сделок. Ничтожные и оспоримые сделки. Правовые последствия недействительности сделки.

Понятие реституции.

Раздел 2. Право собственности и его защита

Тема 6. Право собственности и иные вещные права. Защита вещных прав

Вещное право: понятие, признаки, содержание. Виды вещных прав.

Абсолютные и ограниченные вещные права.

Собственность и право собственности. Понятие и содержание субъективного права собственности.

Формы собственности в Российской Федерации: частная, государственная, муниципальная. Субъекты и объекты права собственности.

Приобретение права собственности. Первоначальные и производные способы приобретения права собственности. Момент возникновения права собственности у приобретателя по договору. Передача вещи.

Приобретательная давность.

Прекращение права собственности. Основания и способы прекращения права собственности.

Право хозяйственного ведения и право оперативного управления имуществом: понятие, содержание, особенности.

Право собственности и иные вещные права на земельные участки (право пожизненного наследуемого владения, право постоянного бессрочного пользования, сервитут и др.)

Защита права собственности и иных вещных прав. Гражданско-правовые способы защиты. Виндикационный и негаторный иск. Иск о признании права.

Раздел 3. Обязательства в гражданском праве

Тема 7. Общие положения о гражданско-правовых обязательствах и договорах

Понятие обязательства. Основания возникновения обязательств. Субъекты (

стороны) в обязательстве.

Основные виды обязательств. Регулятивные и охранительные, договорные и внедоговорные обязательства. Обязательства односторонние и взаимные, простые и сложные, альтернативные и факультативные, главные и дополнительные, личные.

Субъекты обязательства: кредитор и должник. Перемена лиц в обязательстве, ее правовые последствия.

Понятие исполнения обязательств. Основные принципы исполнения обязательств. Сроки исполнения обязательств. Место исполнения обязательств.

Обеспечение исполнения обязательств, его основные способы: неустойка, залог, удержание, поручительство, банковская гарантия, задаток.

Понятие и основания прекращения гражданско-правовых обязательств.

Отдельные способы прекращения обязательств.

Понятие гражданско-правового договора. Значение договора в рыночной экономике. Свобода договора и договорная дисциплина в рыночной экономике.

Содержание договора. Свобода сторон в определении содержания договора.

Примерные условия договоров. Существенные условия договора, их значение. Иные условия договора (обычные и случайные).

Система гражданско-правовых договоров. Классификация договоров в гражданском праве.

Возмездный и безвозмездный договор. Смешанный договор. Публичный договор. Договор присоединения. Предварительный договор. Договор в пользу третьего лица.

Форма и порядок заключения договора. Преддоговорные споры.

Заключение договора на торгах. Виды и форма торгов.

Порядок изменения и расторжения договора: основания и правовые последствия.

Тема 8. Ответственность за нарушение гражданско-правовых обязательств

Понятие гражданско-правовой ответственности как способа защиты гражданских прав.

Виды гражданско-правовой ответственности. Договорная и внедоговорная ответственность. Долевая, солидарная и субсидиарная ответственность.

Условия гражданско-правовой ответственности. Размер гражданско-правовой ответственности. Виды убытков и порядок их возмещения.

Основания повышения и снижения размера гражданско-правовой ответственности.

Тема 9. Обязательства по передаче имущества в собственность.

Договор купли-продажи

Обязательства по передаче имущества в собственность: понятие, виды. Понятие и значение договора купли-продажи. Содержание договора купли-продажи, его существенные и иные условия. Предмет договора купли-продажи. Стороны договора купли-продажи, их основные права и обязанности. Заключение и исполнение договора купли-продажи. Качество товаров, передаваемых по договору купли-продажи. Цена в договоре купли-продажи. Ответственность сторон за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязанностей по договору купли-продажи.

Виды купли-продажи: розничная купля-продажа, договор поставки товаров, договор поставки товаров для государственных и муниципальных нужд, договор контрактации, договор продажи недвижимости, договор продажи предприятия, договор энергоснабжения.

Тема 10. Обязательства по передаче имущества в пользование.

Договор аренды

Обязательства по передаче имущества в пользование: понятие и виды. Понятие и значение договора аренды (имущественного найма). Объекты договора аренды. Форма и государственная регистрация договора аренды. Содержание договора аренды, его существенные и иные условия. Участники арендных отношений, их основные права и обязанности. Арендная плата. Сроки в договоре аренды. Особенности заключения, исполнения и прекращения договора аренды. Ответственность сторон за ненадлежащее исполнение договора аренды. Виды договора аренды: договор проката, договор аренды транспортных средств, договор аренды зданий и сооружений, договор аренды предприятия, финансовая аренда (лизинг).

Тема 11. Обязательства по выполнению работ. Договор подряда

Обязательства по производству работ: понятие, виды, особенности. Понятие и правовая природа договора подряда. Содержание договора подряда, его существенные условия. Субъекты договора подряда, их основные права и обязанности. Исполнение договора подряда.

Ответственность сторон за ненадлежащее исполнение своих обязанностей. Особенности заключения договора подряда. Изменение и расторжение договора подряда. Виды договора подряда: договор бытового подряда (бытового заказа), договор строительного подряда, договор подряда на выполнение проектных и изыскательских работ, подрядные работы для государственных и муниципальных нужд.

Тема 12. Обязательства по оказанию услуг. Транспортные обязательства. Кредитные и расчетные обязательства

Понятие и виды обязательств по оказанию услуг.

Общая характеристика транспортных обязательств, их виды и основания возникновения. Система транспортных договоров.

Действующее российское законодательство о перевозках.

Транспортные уставы и кодексы.

Договор об организации перевозок грузов, его особенности на разных видах транспорта. Договор перевозки грузов, его виды. Особенности заключения и исполнения договора перевозки грузов на отдельных видах транспорта: железнодорожная перевозка; воздушная перевозка; морская перевозка; перевозка внутренним водным транспортом; автомобильная перевозка.

Договор фрахтования (чартер). Договоры перевозки пассажиров и багажа, их особенности. Договор буксировки, его особенности. Договор транспортной экспедиции, его виды.

Понятие и особенности кредитных обязательств.

Договор займа, его содержание и форма. Кредитный договор, его особенности. Финансирование под уступку денежного требования (факторинг). Договор банковского вклада и договор банковского счета.

Расчетные обязательства, их виды и формы. Правовое регулирование расчетов. Наличные и безналичные расчеты. Расчеты платежными поручениями; расчеты по аккредитиву; расчеты по инкассо; расчеты чеками и др.

Раздел 4. Наследственное право

Тема 13. Наследственное право

Понятие и значение наследования. Основания наследования. Понятие наследства. Открытие наследства, его время и место. Наследственное имущество, его охрана.

Наследственное правопреемство, его виды. Субъекты наследственного правопреемства: наследодатель и наследники. Недостойные наследники. Наследование по завещанию. Свобода и тайна завещания. Понятие, форма и содержание завещания. Закрытое завещание. Завещание в чрезвычайных обстоятельствах. Наследники по завещанию, их доли. Назначение и подназначение наследников (наследственная субституция) при наследовании по завещанию. Завещательные распоряжения правами на денежные средства в банках. Исполнение завещания. Назначение исполнителя завещания (душеприказчика), его полномочия. Завещательный отказ, его исполнение. Завещательное возложение, его исполнение. Иные завещательные распоряжения. Изменение и отмена завещания.

Недействительность завещания.

Наследование по закону. Круг наследников по закону: порядок их признания к наследованию. Наследование по праву представления.

Особенности наследования нетрудоспособными иждивенцами наследодателя. Право на обязательную долю в наследстве. Наследование выморочного имущества.

Принятие наследства: способы, сроки, правовые последствия. Принятие наследства по истечении установленного срока. Наследственная трансмиссия (переход права на принятие наследства). Право отказа от наследства, его способы и правовые последствия. Приращение наследственных долей. Осуществление и оформление наследственных прав. Свидетельство о праве на наследство. Общая собственность наследников. Раздел наследственного имущества. Охрана наследства и управление им. Доверительное управление наследственным имуществом. Ответственность наследников по долгам наследодателя.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (1 семестр)

Раздел 1. Общие положения гражданского права

1	Понятие, предмет, метод и система гражданского права. Источники гражданского права	2	0	0	3	5
2	Гражданское правоотношение: понятие и состав	0	2	0	3	5
3	Субъекты гражданских правоотношений. Физические и юридические лица	2	2	0	4	8
4	Основания возникновения, изменения и прекращения гражданских правоотношений	0	2	0	3	5
5	Сделки в гражданском праве	2	0	0	3	5

Раздел 2. Право собственности и его защита

6	Право собственности и иные вещные права. Защита вещных прав	2	2	0	3	7
---	---	---	---	---	---	---

Раздел 3. Обязательства в гражданском праве

7	Общие положения о гражданско-правовых обязательствах и договорах	2	2	0	3	7
8	Ответственность за нарушение гражданско-правовых обязательств	0	2	0	3	5
9	Обязательства по передаче имущества в собственность. Договор купли-продажи	2	0	0	3	5
10	Обязательства по передаче имущества в пользование. Договор аренды	2	0	0	3	5
11	Обязательства по выполнению работ. Договор подряда	2	0	0	3	5
12	Обязательства по оказанию услуг. Транспортные обязательства. Кредитные и расчетные обязательства	0	2	0	3	5

Раздел 4. Наследственное право

13	Наследственное право	0	2	0	3	5
	Зачёт					
	Итого	16	16	0	40	72

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13765>

1. Конспект лекций
2. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы и подготовки к занятиям семинарского типа

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-6 способностью использовать основы правовых	ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ФИНАНСЫ

<p>знаний в различных сферах деятельности</p>	<p> ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ОСНОВЫ АУДИТА НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ </p>
<p> ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно- </p>	<p> БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА КУЛЬТУРОЛОГИЯ ИНФОРМАТИКА ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ МАРКЕТИНГ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ </p>

<p>коммуникационные технологии и с учетом основных требований информационной безопасности</p>	<p>ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ</p>
<p>ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность</p>	<p>ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ПСИХОЛОГИЯ ЛОГИКА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ МЕНЕДЖМЕНТ МАРКЕТИНГ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>

В рамках дисциплины ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	8	0,50	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	8	0,75	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Тестирование	18,00	30,00
Эссе	18,00	30,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных

оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где Балл(К/ Дисц/ Этапизуч) – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

\sum Набранный балл за ОС – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

\sum max балл за ОС – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;
 $\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	Базовый уровень	Знает: основные положения гражданского права Умеет: оперировать юридическими понятиями и категориями Владеет: юридической терминологией и навыками работы с правовыми актами.	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знает: сущность и содержание основных понятий, категорий, институтов, правовых статусов субъектов, правоотношений в гражданском праве. Умеет: анализировать юридические факты и возникающие в связи с ними правовые отношения; толковать и правильно применять правовые нормы; принимать решения и совершать	Более 70 баллов

		<p>юридические действия в точном соответствии с законом.</p> <p>Владеет: навыками: владения юридической терминологией; работы с правовыми актами; анализа различных правовых явлений, юридических фактов, правовых норм и правовых отношений, являющихся объектами профессиональной деятельности.</p>	
<p>ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности</p>	<p>Базовый уровень</p>	<p>Знает: некоторые способы и методы решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры;</p> <p>некоторые способы и методы применения информационно-коммуникационных технологий; некоторые требования информационной безопасности</p> <p>Умеет: использовать некоторые способы и методы решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры; использовать некоторые способы и методы применения информационно-коммуникационных технологий;</p> <p>использовать некоторые требования информационной безопасности</p>	<p>От 60 до 70 баллов</p>

		<p>Владеет: минимальными навыками решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры;</p> <p>некоторыми способами и методами применения информационно-коммуникационных технологий;</p> <p>некоторыми требованиями информационной безопасности</p>	
	<p>Повышенный уровень</p>	<p>Знает: все способы и методы решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры; все способы и методы применения информационно-коммуникационных технологий;</p> <p>все требования информационной безопасности</p> <p>Умеет: анализировать и использовать все способы и методы решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры; все способы и методы применения информационно-коммуникационных технологий; основные требования информационной безопасности</p> <p>Владеет: навыками:</p>	<p>Более 70 баллов</p>

		анализа основных способов и методов решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры; основных способов и методов применения информационно-коммуникационных технологий; основных требований информационной безопасности.	
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность	Базовый уровень	<p>Знает: некоторые методы исследования, некоторые способы и методы организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности</p> <p>Умеет: делать обобщенные выводы при оценке развития современных тенденций в сфере гражданско-правового регулирования при принятии организационно-управленческих решений</p> <p>Владеет: минимальными навыками организации самостоятельных исследований и принятия организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности</p>	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	<p>Знает: все методы исследования, все способы и методы организационно-управленческих решений в профессиональной сфере</p> <p>Умеет: анализировать гражданское законодательство и делать конкретные выводы при</p>	Более 70 баллов

		оценке развития современных тенденций в сфере гражданско-правового регулирования и принятии организационно-управленческих решений Владеет: навыками самостоятельного изучения теоретических основ гражданско-правовых реалий и принятия организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности; навыками формулировать и отстаивать собственную точку зрения по проблемному вопросу реформирования гражданского законодательства	
--	--	--	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Тестирование	30	ОК-6, ОПК-1, ОПК-4
Эссе	30	ОК-6, ОПК-1, ОПК-4
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-6, ОПК-1, ОПК-4

1. Эссе

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Эссе»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания	
основные положения гражданского права, сущность и содержание основных понятий, категорий, институтов, правовых статусов субъектов, правоотношений в гражданском праве.	
Умения	
оперировать юридическими понятиями и категориями; анализировать юридические факты и возникающие в связи с ними правовые отношения; анализировать, толковать и правильно применять правовые нормы; принимать решения и совершать юридические действия в точном соответствии с законом.	
Навыки и/или опыт деятельности	
навыки владения юридической терминологией; работы с правовыми актами; навыками: анализа различных правовых явлений, юридических фактов, правовых норм и правовых отношений, являющихся объектами профессиональной деятельности	
ОПК-1	способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
Знания	
<ul style="list-style-type: none"> - основные способы и методы решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры; - основные способы и методы применения информационно-коммуникационных технологий; - основные требования информационной безопасности 	
Умения	
<ul style="list-style-type: none"> использовать основные способы и методы решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры; - использовать основные способы и методы применения информационно-коммуникационных технологий; - использовать основные требования информационной безопасности 	
Навыки и/или опыт деятельности	
<ul style="list-style-type: none"> навыками использования основных способов и методов решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры; - навыками использования основных способов и методов применения информационно-коммуникационных технологий; - навыками использования основных требований информационной безопасности 	

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Эссе»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
Знания
основных методов исследования, способов и методов организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности
Умения
применять полученные знания для формулирования самостоятельных выводов и видения процессов, происходящих в гражданско-правовой сфере
Навыки и/или опыт деятельности
самостоятельного изучения теоретических основ гражданско-правовых реалий и принятия организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Эссе», характеризующий этап формирования

Эссе – одна из форм письменных работ, которая направлена на формирование компетенций обучающегося, предполагающих приобретение основ гражданско-правовых знаний. Эссе – небольшая по объему самостоятельная письменная работа на тему, предложенную преподавателем дисциплины.

Цель эссе состоит в развитии навыков самостоятельного творческого мышления и письменного изложения собственных умозаключений. Эссе должно содержать четкое изложение сути поставленной проблемы, включать самостоятельно проведенный анализ этой проблемы с использованием концепций и аналитического инструментария данной дисциплины, выводы, обобщающие авторскую позицию по поставленной проблеме.

При подготовке к эссе необходимо изучить практику применения данной темы в Российской Федерации.

При подготовке вопросов обучающимся необходимо провести анализ собранных конкретных данных по изучаемой проблеме, анализ материалов из средств массовой информации.

При подготовке к эссе необходимо использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности, решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности, находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и проявить готовность нести за них ответственность.

При подготовке к эссе необходимо использовать ГК РФ, Справочно-правовую систему Гарант.

Обучающийся должен аргументировать положения и выводы по предложенной теме.

Объем эссе составляет 6-8 страниц текста формата А4. В редакторе MicrosoftWord задаются следующие параметры страницы:

верхнее поле – 20 мм;

нижнее поле – 20 мм;

левое поле – 25 мм;

правое поле – 15 мм.

Для компьютерного набора текста должны использоваться следующие параметры:

размер шрифта – 14;

гарнитура шрифта – Times New Roman;

межстрочный интервал – полуторный;

абзацный отступ – 1,25 см;

выравнивание текста – по ширине страницы.

Эссе состоит из введения, основной части, заключения и списка использованных нормативно-правовых актов и специальной литературы.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Эссе»

1. Внимательно прочитайте выбранные правовые и научные источники информации, выпишите (выделите) основные тезисы. Проанализируйте структуру статей, систему аргументации авторов, точки соприкосновения статей по выбранной тематике, в выводах предложите свои варианты основных положений данных источников. При ответе на вопросы необходимо использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности, решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности, находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и проявить готовность нести за них ответственность.

Составьте эссе на предложенную преподавателем тему, используя ГК РФ и Справочно-правовую систему Гарант

1. Предмет и система гражданского права.
2. Источники гражданского права.
3. Гражданское правоотношение, его состав.
4. Виды гражданских правоотношений.
5. Содержание гражданского правоотношения.
6. Особенности гражданско-правового регулирования бухгалтерского учета.
7. Особенности гражданско-правового регулирования аудиторской деятельности. Виды аудита.
8. Организационно-управленческие решения в деятельности юридической службы организации.
9. Принятие организационно-управленческих решений в деятельности единоличного исполнительного органа организации
10. Применение информационно-коммуникационных технологий в целях обеспечения информационной безопасности при осуществлении бухгалтерского учета, анализа и аудита.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Эссе»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);

- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.

Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Актуальность темы	1	0,97
Грамотность изложения, отсутствие грамматических, стилистических ошибок	2	1,94
Логичность и последовательность изложения	2	1,94
Наличие выделения причинно-следственных связей	2	1,94
Наличие обоснованных выводов и суждений по рассматриваемой проблеме	3	2,90
Обоснованность выбора источников литературы (широта изученного материала, использование новых публикаций по рассматриваемой теме)	2	1,94
Отсутствие фактологических ошибок	1	0,97

Полнота и глубина раскрытия темы	3	2,90
Присутствие сопоставления различных точек зрения, обобщения изученного материала	2	1,94
Соблюдение технических требований к оформлению текста работы, включая грамотное оформление списка использованной литературы и ссылок на использованную литературу в тексте (при наличии списка литературы)	1	0,97
Соблюдение требуемой структуры работы (наличие титульного листа, содержания, введения, основной части, заключения, списка литературы, приложения (при необходимости))	2	1,94
Соответствие содержания теме и плану работы	2	1,94
Соответствие требованиям по объему работы	2	1,94
Способность использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	2	1,94
Способность находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность	2	1,94
Способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности	2	1,94
ИТОГО	31	30

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 18 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 18 до 21 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 21 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Тестирование

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Тестирование»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
основные положения гражданского права, сущность и содержание основных понятий, категорий, институтов, правовых статусов субъектов, правоотношений в гражданском праве.
Умения
оперировать юридическими понятиями и категориями; анализировать юридические факты и возникающие в связи с ними правовые отношения; анализировать, толковать и правильно применять правовые нормы; принимать решения и совершать юридические действия в точном соответствии с законом.

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Тестирование»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
навыки владения юридической терминологией; работы с правовыми актами; навыками: анализа различных правовых явлений, юридических фактов, правовых норм и правовых отношений, являющихся объектами профессиональной деятельности	
ОПК-1	способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
<i>Знания</i>	
<ul style="list-style-type: none"> - основные способы и методы решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры; - основные способы и методы применения информационно-коммуникационных технологий; - основные требования информационной безопасности 	
<i>Умения</i>	
<ul style="list-style-type: none"> использовать основные способы и методы решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры; - использовать основные способы и методы применения информационно-коммуникационных технологий; - использовать основные требования информационной безопасности 	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
<ul style="list-style-type: none"> навыками использования основных способов и методов решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры; - навыками использования основных способов и методов применения информационно-коммуникационных технологий; - навыками использования основных требований информационной безопасности 	
ОПК-4	способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
<i>Знания</i>	
основных методов исследования, способов и методов организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности	
<i>Умения</i>	
применять полученные знания для формулирования самостоятельных выводов и видения процессов, происходящих в гражданско-правовой сфере	

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Тестирование»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
самостоятельного изучения теоретических основ гражданско-правовых реалий и принятия организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Тестирование», характеризующий этап формирования

Выполнение тестовых заданий является одной из форм текущего контроля за усвоением обучающимися учебного материала по дисциплине «Основы гражданского права».

Целью выполнения тестовых заданий является формирование у обучающихся навыков самостоятельного выбора ответов из нескольких вариантов и обоснования их в соответствии с нормами действующего гражданского законодательства.

Выполнение тестовых заданий должно способствовать повышению теоретической и профессиональной подготовки обучающихся, лучшему освоению учебного материала, углубленному рассмотрению содержания тем дисциплины «Основы гражданского права».

При выполнении тестовых заданий студенты, должны показать умение работать с научной литературой, анализировать нормативно-правовые источники, делать обоснованные выводы.

При ответе на вопросы необходимо использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности, решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности, находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и проявить готовность нести за них ответственность.

При решении тестов необходимо использовать ГК РФ, Справочно-правовую систему Гарант.

Предлагается пять типов тестовых заданий: закрытой формы, открытой формы, задания на соответствие и на последовательность, а также кейс-стади.

При решении тестов ответ следует обосновать, опираясь на положения нормативно-правовых актов. При этом должна использоваться и иная специальная литература.

Приступая к выполнению тестовых заданий, обучающийся должен, прежде всего, уяснить суть предложенного вопроса, внимательно прочитать предлагаемые ответы, проанализировать выбранный ответ с точки зрения действующего законодательства.

Ответы на поставленные вопросы должны быть обоснованы ссылками на конкретные правовые нормы.

При решении тестов следует руководствоваться официальными изданиями.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Тестирование»

2. Внимательно прочитайте выбранные правовые источники, относящиеся к вопросам, предложенным в тесте, проанализируйте содержание статей, точки соприкосновения

статей по вопросам теста, при ответе на вопросы необходимо использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности, решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности, находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и проявить готовность нести за них ответственность.

Решите тесты, используя ГК РФ, Справочно-правовую систему Гарант:

1. Предложение лица, направленное в письменной форме другому лицу с целью заключения договора на определенных условиях, называется:

- а) виндикацией;
- б) офертой;
- в) акцептом.

2. Договор поставки считается заключенным, если в нем определены:

- а) наименование товара и сроки его поставки;
- б) наименование и количество товара, а также сроки его поставки;
- в) наименование товара.

3. Впишите пропущенную фразу:

Кредитор вправе отказаться от предоставления заемщику предусмотренного кредитным договором кредита _____ при наличии обстоятельств, очевидно свидетельствующих о том, что предоставленная заемщику сумма не будет возвращена в срок.

4. Поставьте в нужной последовательности очередности удовлетворения требований кредиторов при ликвидации юридического лица:

В первую очередь расчеты по выплате выходных пособий и оплате труда лиц, работающих или работавших по трудовому договору

Во вторую очередь требования граждан, перед которыми ликвидируемое юридическое лицо несет ответственность за причинение вреда жизни или здоровью

В третью очередь расчеты с другими кредиторами

В четвертую очередь расчеты по обязательным платежам в бюджет и во внебюджетные фонды

5. Кейс 1. Проблема: определение сущности категории личные неимущественные права гражданина.

Описание практической ситуации: А. Леканов в декабре 20014 г. принял участие в студенческой научно - практической конференции. Администрация вуза, проводившего конференцию, наняла фотографа, который на протяжении работы секций конференции делал фотографии, которые позднее

были размещены в вестнике этого университета. Леканов, увидев на одной из фотографий своё изображение, обратился с иском в городской суд, требуя запретить университету использовать его изображение.

Задание 1. Нарушение какого права Леканова предполагается данным иском?

Задание 2. К какому типу гражданских прав оно относится?

Задание 3. Подлежит ли данный иск удовлетворению?

Задание 4. Возможно ли в данном случае требование Лекановым денежной компенсации или гонорара за использование его изображения?

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Тестирование»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	1
2	1
3	1
4	1
5	1
6	1
7	1
8	1
9	1
10	1
11	1
12	1
13	1
14	1
15	1
16	1
17	1
18	1
19	1
20	1
21	1
22	1
23	1
24	1
25	1
26	1
27	1
28	1
29	1
30	1
ИТОГО	30

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
-------------------------------	----------------------------	--------------------------

<p>Задание выполнено полностью. Практически во всех тестовых заданиях выбран верный ответ. При выполнении тестов обучающийся способен использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности, решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности, находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готов нести за них ответственность.</p>	<p>Задание выполнено не полностью и несвоевременно. В ряде тестов допущены ошибки. Дано более половины верных ответов. При выполнении тестов обучающийся частично способен использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности, решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности, находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и недостаточно готов нести за них ответственность.</p>	<p>Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками. Дано менее половины верных ответов. Обучающийся не способен использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности, решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности, находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и не готов нести за них ответственность.</p>
---	---	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 18 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 18 до 21 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
Более 21 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	
Знания	
основные положения гражданского права, сущность и содержание основных понятий, категорий, институтов, правовых статусов субъектов, правоотношений в гражданском праве.	
Умения	
оперировать юридическими понятиями и категориями; анализировать юридические факты и возникающие в связи с ними правовые отношения; анализировать, толковать и правильно применять правовые нормы; принимать решения и совершать юридические действия в точном соответствии с законом.	
Навыки и/или опыт деятельности	
навыки владения юридической терминологией; работы с правовыми актами; навыками: анализа различных правовых явлений, юридических фактов, правовых норм и правовых отношений, являющихся объектами профессиональной деятельности	
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности	
Знания	
<ul style="list-style-type: none"> - основные способы и методы решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры; - основные способы и методы применения информационно-коммуникационных технологий; - основные требования информационной безопасности 	
Умения	

<p>использовать основные способы и методы решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры;</p> <ul style="list-style-type: none"> - использовать основные способы и методы применения информационно-коммуникационных технологий; - использовать основные требования информационной безопасности
<p><i>Навыки и/или опыт деятельности</i></p>
<p>навыками использования основных способов и методов решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры;</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками использования основных способов и методов применения информационно-коммуникационных технологий; - навыками использования основных требований информационной безопасности
<p>ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность</p>
<p><i>Знания</i></p>
<p>основных методов исследования, способов и методов организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности</p>
<p><i>Умения</i></p>
<p>применять полученные знания для формулирования самостоятельных выводов и видения процессов, происходящих в гражданско-правовой сфере</p>
<p><i>Навыки и/или опыт деятельности</i></p>
<p>самостоятельного изучения теоретических основ гражданско-правовых реалий и принятия организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности</p>

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

Промежуточная аттестация по дисциплине "Основы гражданского права» проводится в соответствии с учебным планом в виде зачета.

Зачет сдается в последнюю неделю семестра (зачетную). Зачет проводится в устной форме. На зачете обучающемуся предлагается три задания: два теоретических вопроса и одно практическое задание - решение ситуационной задачи.

Ответы на теоретические вопросы должны быть полными и логически изложенными, подкрепленными ссылками из действующего законодательства. При подготовке ответа на вопросы необходимо изучить справочно-правовые материалы, размещенные в Справочно-правовой системе "Гарант".

Приступая к решению задачи, обучающийся должен, прежде всего, уяснить содержание задачи, сущность возникшего спора, внимательно проанализировать доводы сторон и дать им оценку с точки зрения действующего законодательства.

При решении задач обучающиеся, руководствуясь правовыми актами и практикой их применения, должны определить юридическое значение фактических обстоятельств, упомянутых в задаче для вынесения определенного решения по вопросам, сформулированным в тексте задачи. Ответы на поставленные вопросы должны быть

обоснованы ссылками на конкретные правовые нормы.

При подготовке ответов и выполнении задания обучающиеся должны использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности, решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности, находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и проявить готовность нести за них ответственность.

При решении задач следует руководствоваться официальными изданиями.

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы по основным определениям дисциплины в целом.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Теоретический вопрос
3. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	6	10
Теоретический вопрос	6	10
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. Внимательно прочитайте выбранные правовые источники, относящиеся к вопросам, предложенным для оценки качества освоения дисциплины, проанализируйте содержание статей, а также справочно-правовых материалов, размещенных в Справочно-правовой системе "Гарант", точки соприкосновения статей по вопросам, при ответе на вопросы необходимо использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности, решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности, находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и проявить готовность нести за них ответственность.

Вопросы для оценки качества освоения дисциплины:

1. Понятие, предмет, метод и система гражданского права.
2. Источники гражданского права, их виды.
3. Гражданское правоотношение: понятие, виды, состав.

4. Физические лица как субъекты гражданских правоотношений, их правосубъектность.
5. Понятие и признаки юридических лиц.
6. Виды юридических лиц.
7. Создание и прекращение юридических лиц.
8. Публично-правовые образования как субъекты гражданских правоотношений.
9. Объекты гражданских прав.
10. Вещи как объекты гражданских прав, их классификация.
11. Материальные и нематериальные блага, работы и услуги как объекты гражданских прав.
12. Ценные бумаги: понятие, признаки, виды.
13. Сроки в гражданском праве: понятие, виды, значение, порядок исчисления.
14. Понятие, значение и признаки гражданско-правовых сделок.
15. Виды гражданско-правовых сделок.
16. Условия действительности сделок. Форма сделки.
17. Недействительность сделки, ее правовые последствия. Виды недействительных сделок. Понятие реституции.
18. Понятие и признаки вещных прав. Абсолютное и ограниченное вещное право.
19. Понятие и содержание права собственности.
20. Формы собственности по действующему российскому законодательству.
21. Право общей собственности.
22. Приобретение и прекращение права собственности.
23. Ограниченные вещные права.
24. Понятие и основания возникновения гражданско-правового обязательства.
25. Виды обязательств.
26. Исполнение обязательства: принципы, субъекты, сроки, место.
27. Способы обеспечения исполнения обязательств.
28. Ответственность за нарушение гражданско-правовых обязательств. Виды убытков и порядок их возмещения.
29. Основания и способы прекращения гражданско-правовых обязательств.
30. Понятие и содержание гражданско-правового договора.
31. Форма и порядок заключения гражданско-правового договора. Порядок изменения и расторжения гражданско-правового договора.
32. Виды гражданско-правовых договоров.
33. Понятие, правовая природа и содержание договора купли-продажи.
34. Исполнение договора купли-продажи. Основные права и обязанности покупателя и продавца.
35. Виды договора купли-продажи.
36. Понятие, правовая природа и содержание договора аренды.
37. Виды договора аренды.
38. Понятие, правовая природа и содержание договора подряда.
39. Виды договора подряда.
40. Правовое регулирование транспортных обязательств. Транспортное законодательство. Система транспортных договоров.
41. Договор займа: понятие, содержание, особенности. Виды договора займа.
42. Кредитный договор, его особенности. Товарный и коммерческий кредит.
43. Договор финансирования под уступку денежного требования (факторинг): понятие, содержание, особенности.
44. Договор банковского вклада: понятие, содержание, особенности.

45. Договор банковского счета: понятие, содержание. Особенности.
46. Понятие расчетных обязательств. Виды расчетных обязательств.
47. Наследование по завещанию.
48. Наследование по закону.
49. Принятие наследства и отказ от наследства, их правовые последствия.
50. Осуществление, оформление и охрана наследственных прав.
51. Гражданско-правовое регулирование бухгалтерского учета.
52. Гражданско-правовое регулирование аудиторской деятельности. Виды аудита.
53. Организационно-управленческие решения в деятельности юридической службы организации.
54. Принятие организационно-управленческих решений в деятельности единоличного исполнительного органа организации
55. Применение информационно-коммуникационных технологий в целях обеспечения информационной безопасности при осуществлении бухгалтерского учета, анализа и аудита.

2. Внимательно прочитайте выбранные правовые источники, относящиеся к задаче, проанализируйте содержание статей, точки соприкосновения статей по вопросам задачи, при ответе на вопросы необходимо использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности, решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности, находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и проявить готовность нести за них ответственность.

Решить задачи:

1. Хертек Р.Р., прибывший из Республики Тыва по своим коммерческим делам в г. Новосибирск, обратился к администратору гостиницы «Заря» с просьбой предоставить ему номер для временного проживания. Несмотря на наличие в гостинице свободных номеров, администратор Сидорова отказалась удовлетворить его просьбу. Свой отказ она мотивировала тем, что в силу действия в России принципа свободы договора она как представитель коммерческого юридического лица вправе отказать в заключении договора на гостиничное обслуживание лицу, которое, с ее точки зрения, не заслуживает доверия.

Являются ли действия Сидоровой правомерными? Дайте юридически обоснованную оценку ее поведению в соответствии с правилами ст. ст. 421 и 426 ГК РФ.

2. В результате проведения работником ООО «УК «Рембыт» работ по очистке кровли жилого дома была повреждена рекламная вывеска расположенного на первом этаже указанного дома магазина «Ателье мебели», принадлежащего предпринимателю Гончарову. Предприниматель Гончаров обратился в арбитражный суд с иском к ООО «УК «Рембыт» о взыскании убытков в сумме 94 000 руб., причиненных повреждением вывески магазина.

Возражая против иска, ООО «УК «Рембыт» ссылались на грубую неосторожность самого предпринимателя, которая выразилась в отказе от устройства защитных конструкций над вывеской. В подтверждение своих доводов ООО «УК «Рембыт» приводило сложившиеся в городе Новокузнецке обычаи (ст. 5 ГК РФ), согласно которым предприниматель заблаговременно был предупрежден о проведении работ по очистке кровли от снега и необходимости обеспечить защиту наружной рекламы, размещенной на фасаде здания. Поскольку предприниматель нарушил указанные обычаи, то на основании ст. 1083 ГК РФ размер возмещения вреда должен быть

уменьшен.

Какое решение должен принять суд? Дайте понятие обычая.

3. Гражданин Кононов по договоренности с Михайловым арендовал у него гараж на 6 месяцев.

Назовите субъектов возникшего правоотношения и основание его возникновения. Что является объектом и содержанием этого правоотношения?

4. Гражданин Жильцов возвел на границе земельного участка со своим соседом Воробьевым забор высотой в два метра, в результате чего окно принадлежащего Воробьеву дома было закрыто забором, в комнату не поступал солнечный свет. Кроме того, в тени оказались находящиеся на земельном участке Воробьева насаждения. В отсутствие Жильцова Воробьев уменьшил высоту забора до одного метра, а спиленную часть использовал на дрова.

Жильцов обратился в районный отдел полиции с заявлением о возбуждении в отношении Воробьева уголовного дела.

Дайте оценку действиям обоих соседей с точки зрения гражданского права. Как бы Вы поступили на месте Воробьева? Какую консультацию вы могли бы дать Воробьеву?

5. Гражданин Козлов, собственник фруктового сада, в целях охраны урожая устанавливал на ночь на своем земельном участке капканы. Ночью в один из капканов угодил десятилетний мальчик — Витя Шишкин, который решил проверить утверждения более старших ребят о том, что в чужом саду яблоки вкуснее.

Отец Вити предъявил иск к Козлову о возмещении имущественного вреда, причиненного его сыну (расходов на лечение), и компенсации морального вреда. Козлов иск не признал, утверждая, что в его действиях нет противоправности, т. к. он лишь осуществлял предусмотренное законом право на самозащиту принадлежащей ему частной собственности.

Решите спор. Вправе ли собственник указанным в задаче способом защищать свое право собственности? Можно ли действия Волкова отнести к средствам самозащиты?

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием	Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен, самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается недостаточное раскрытие теоретического материала.	Показывает незнание содержания вопроса, либо допускает много грубых ошибок. Не отвечает на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят поверхностный характер. Научная терминология не используется. Обучающийся не способен использовать основы

	<p>современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы по заданию. При ответе на вопрос обучающийся способен использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности, решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности, находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готов нести за них ответственность.</p>	<p>Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно. При ответе на вопрос обучающийся частично способен использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности, решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности, находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и недостаточно готов нести за них ответственность.</p>	<p>правовых знаний в различных сферах деятельности, решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности, находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и не готов нести за них ответственность.</p>
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале.	Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе . Ответ недостаточно	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на

	<p>Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы по заданию. При ответе на вопрос обучающийся способен использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности, решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности, находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готов нести за них ответственность.</p>	<p>логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно. При ответе на вопрос обучающийся частично способен использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности, решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности, находить организационно-управленческие решения в профессиональной</p>	<p>наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется. Обучающийся не способен использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности, решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности, находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и не готов нести за них ответственность.</p>
--	--	--	--

		деятельности и недостаточно готов нести за них ответственность.	
Практическое задание	<p>Задание выполнено полностью. Задача решена правильно. Приведены все необходимые нормативные акты, сделаны соответствующие выводы, записан полный ответ. При решении задачи обучающийся проявил способность использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности, решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности, находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готов нести за них ответственность.</p>	<p>Задание выполнено не полностью. Приведены некоторые нормативные акты, при анализе казуса допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены с помощью преподавателя. При решении задачи обучающийся проявил частичную способность использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности, решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности, находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и недостаточную готовность нести за них ответственность.</p>	<p>Задание не выполнено. Задача не решена. Необходимые нормативные акты не приведены, соответствующие выводы не сделаны. Обучающийся не способен использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности, решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности, находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и не готов нести за них ответственность.</p>

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Карпычев, М. В. Гражданское право. В 2 т. Т. 1 [Электронный ресурс] : учебник / под общ. ред. М.В. Карпычева, А.М. Хужина. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2020. — 400 с. – Режим доступа: <https://new.znanium.com/read?id=350367>

2. Гражданское право: в 2 т. Т. 2 [Электронный ресурс] : учебник / под общ. ред. М. В. Карпычева, А.М. Хужина. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2019. — 559 с. – Режим доступа: <https://new.znanium.com/read?id=333555>

Дополнительная литература

1. Романова, Е. Н. Гражданское право. Общая часть [Электронный ресурс] : учебник / Е.Н. Романова, О.В. Шаповал. — М. : РИОР : ИНФРА-М, 2019. — 202 с. – Режим доступа: <https://new.znanium.com/read?id=355729>

2. Гражданское право. Т. 1 [Электронный ресурс] : учебник / Г.Н. Черничкина [и др .]; под ред. Г.Н. Черничкиной. – М.: ИЦ РИОР: НИЦ Инфра-М, 2013 – 448 с. – Режим доступа: <https://new.znanium.com/read?id=71588>

3. Юкша, Я. А. Гражданское право [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Я.А. Юкша. — 5-е изд. — М. : РИОР : ИНФРА-М, 2020. — 404 с. – Режим доступа: <https://new.znanium.com/read?id=351580>

4. Смоленский, М. Б. Правоведение [Электронный ресурс] : учебник/ М.Б. Смоленский. — 3-е изд. — М. : РИОР : ИНФРА-М, 2019. - 422 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=334898>

5. Юкша, Я.А. Правоведение [Электронный ресурс] : учебник / Юкша Я. А. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 486 с. – Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=285661>

Периодические издания

1. Журнал российского права(<http://jrpnorma.ru>)
2. Журнал российского права(<http://jrpnorma.ru>)
3. Гражданское право(<http://www.lawinfo.ru/catalog/>)
4. Гражданское право(<http://www.lawinfo.ru/catalog/>)
5. Гражданское право(<http://www.lawinfo.ru/catalog/>)
6. Предпринимательское право(<http://www.lawinfo.ru/catalog/>)
7. Евразийский юридический журнал(<http://www.eurasialaw.ru>)
8. Вестник экономического правосудия Российской Федерации(<http://www.vestnik.ru>)
9. Вестник экономического правосудия Российской Федерации(<http://www.vestnik.ru>)
10. Российский юридический журнал(<http://www.ruzh.org>)
11. Российская юстиция(<http://avtor@ibb.ru>)
12. Российская юстиция(<http://avtor@ibb.ru>)
13. Бюллетень Верховного Суда Российской Федерации (<http://www.jurizdat.ru/editions/official/bscrif/index.htm>)
14. Бюллетень Верховного Суда Российской Федерации (<http://www.jurizdat.ru/editions/official/bscrif/index.htm>)
15. Законность(<http://pressa-lex.ru>)
16. Собрание законодательств Российской Федерации (<http://www.szrf.ru>)
17. Собрание законодательств Российской Федерации (<http://www.szrf.ru>)
18. Хозяйство и право(<http://hozpravo@sovintel.ru>)
19. Хозяйство и право(<http://hozpravo@sovintel.ru>)
20. Право и жизнь в Татарстане(<http://pravo-tatarstan.ru>)
21. Право и жизнь в Татарстане(<http://pravo-tatarstan.ru>)
22. Юрист(<http://www.lawinfo.ru/catalog/>)
23. Юрист(<http://www.lawinfo.ru/catalog/>)
24. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)
25. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)
26. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)
27. Право и экономика : документы, комментарии, практика(<http://www.jusinf.ru/journals>)
28. Право и экономика : документы, комментарии, практика(<http://www.jusinf.ru/journals>)

29. Государство и право(<http://gospravo-journal.ru>)
30. Государство и право(<http://gospravo-journal.ru>)
31. Государство и право(<http://gospravo-journal.ru>)

Нормативно-правовые акты

1. Федеральный закон от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ (с последующими изм.) «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» // Собрание законодательства РФ. – 2013. – № 14. – Ст. 1652.
2. Федеральный закон от 3 ноября 2006 г. № 174-ФЗ (с последующими изм.) «Об автономных учреждениях» // Собрание законодательства РФ. – 2006. – № 45. – Ст. 4626.
3. Федеральный закон от 3 декабря 2011 г. № 380-ФЗ «О хозяйственных партнерствах» (с последующими изм.) // Собрание законодательства РФ. – 2011. – 5 декабря. – № 49 (часть V). – Ст. 7058.
4. Федеральный закон от 26 июля 2006 г. «О защите конкуренции» (с последующими изм.) // Собрание законодательства РФ. – 2006. – № 31 – часть 1. – Ст. 3434.
5. Федеральный закон от 10 июля 2002 г. «О Центральном банке Российской Федерации (Банке России)» (с последующими изм.) // Собрание законодательства РФ. – 2002. – № 28. – Ст. 2790.
6. Федеральный закон от 23 декабря 2003 г. «О страховании вкладов физических лиц в банках Российской Федерации» (с последующими изм.) // Собрание законодательства РФ. – 2003. – № 52 (ч. 1). – Ст. 5029.
7. Гражданский кодекс Российской Федерации. Часть первая / Федеральный закон от 30 ноября 1994 г. (с последующими изм.) // Собрание законодательства РФ. – 1994. – № 32. – Ст. 3301.
8. Гражданский кодекс Российской Федерации. Часть вторая / Федеральный закон от 26 января 1996 г. (с последующими изм.) // Собрание законодательства РФ. – 1996. – № 5. – Ст.410.
9. Гражданский кодекс Российской Федерации. Часть третья / Федеральный закон от 26 ноября 2001 г. (с последующими изм.) // Собрание законодательства РФ. – 2001. – № 49. – Ст.4552.
10. Гражданский кодекс Российской Федерации. Часть четвертая / Федеральный закон от 18 декабря 2006 г. (с последующими изм.) // Собрание законодательства РФ. – 2006. – № 52 (часть 1). – Ст.5496.
11. Федеральный закон от 30 декабря 2008 г. № 307-ФЗ «Об аудиторской деятельности» (с последующими изм.) // Собрание законодательства РФ. – 2010. – № 1. – Ст. 15.
12. Федеральный закон от 4 мая 2011 г. № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» (с последующими изм.) // Собрание законодательства РФ. – 2011. – № 19. – Ст. 2716.
13. Федеральный закон от 18 июля 2009 г. № 190-ФЗ «О кредитной кооперации» (с последующими изм.) // Собрание законодательства РФ. – 2009. – № 29. – Ст. 3627.
14. Федеральный закон от 26 декабря 2008 г. № 294-ФЗ (с последующими изм.) «О защите юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении

государственного контроля (надзора) и муниципального контроля» // СЗ РФ. – 2008. – № 52; часть I. – Ст. 6249.

15. Федеральный закон от 26 октября 2002 г. (с последующими изм.) «О несостоятельности (банкротстве)» // Собрание законодательства РФ. – 2002. – № 43. – Ст. 4190.

16. Федеральный закон от 14 ноября 2002 г. (с последующими изм.) «О государственных и муниципальных унитарных предприятиях» // Собрание законодательства РФ. – 2002. – № 48. – Ст.4746.

17. Федеральный закон от 8 августа 2001 г. (с последующими изм.) «О государственной регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей» // Собрание законодательства РФ. – 2001. – № 33. – Ст.3231.

18. Федеральный закон от 29 октября 1998 г. «О финансовой аренде (лизинге)» (с последующими изм.) // Собрание законодательства РФ. – 1998. – № 44. – Ст. 5394.

19. Федеральный закон от 8 февраля 1998 г. (с последующими изм.) «Об обществах с ограниченной ответственностью» // Собрание законодательства РФ. – 1998. – № 7. – Ст. 785.

20. Федеральный закон от 22 апреля 1996 г. «О рынке ценных бумаг» (с последующими изм.) // Собрание законодательства РФ. – 1996. – №17. – Ст. 1918.

21. Федеральный закон от 12 января 1996 г. (с последующими изм.) «О некоммерческих организациях» // Собрание законодательства РФ. – 1996. – № 3. – Ст. 145.

22. Федеральный закон от 8 мая 1996 г. (с последующими изм.) «О производственных кооперативах» // Собрание законодательства РФ. – 1996. – № 20. – Ст. 2321.

23. Федеральный закон от 26 декабря 1995 г. (с последующими изм.) «Об акционерных обществах» // Собрание законодательства РФ. – 1996. – №1. – Ст.1.

24. Закон Российской Федерации от 07 февраля 1992 г. «О защите прав потребителей» (с последующими изм.) // Ведомости Съезда народных депутатов РФ и Верховного Совета РФ. – 1992. – № 15. – Ст.766.

25. Федеральный закон от 21 декабря 2001 г. (с последующими изм.) «О приватизации государственного и муниципального имущества» // Собрание законодательства РФ. – 2002. – №4. – Ст.251.

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Сервер органов государственной власти Российской Федерации - режим доступа <http://www.gov.ru>

2. Сервер органов государственной власти Республики Татарстан - режим доступа <http://tatarstan.ru/>

3. Официальный портал органов местного самоуправления г. Казани - режим доступа <http://www.kzn.ru/>

4. Официальный интернет-портал правовой информации - режим доступа <http://pravo.gov.ru>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические материалы для подготовки эссе

Эссе (фр. *essai* — попытка, проба, очерк) прозаическое сочинение небольшого объема и свободной композиции, выражающее индивидуальные впечатления и соображения по конкретному поводу или вопросу и заведомо не претендующее на исчерпывающий ответ. Эссе студента — это самостоятельная письменная работа на тему, предложенную преподавателем (тема может быть предложена и студентом, но согласована с педагогом). Должно содержать четкое изложение сути поставленной проблемы, включать самостоятельно проведенный анализ проблемы с использованием концепций и аналитического инструментария, рассматриваемого в рамках дисциплины, выводы, обобщающую авторскую позицию по поставленной проблеме.

Структура эссе

1. Титульный лист.

2. Введение: изложение обоснования выбора темы.

При работе над введением могут помочь ответы на следующие вопросы:

надо ли давать определения терминам, прозвучавшим в теме эссе;

почему тема, которую я раскрываю, является важной в настоящий момент;

какие понятия будут вовлечены в мои рассуждения по теме;

могу ли я разделить тему на несколько более мелких подтем?

3. Основная часть: предполагает изложение аргументации, анализ, исходя из имеющихся данных, позиций по проблеме.

4. Заключение: обобщения и аргументированные выводы по теме с указанием области ее применения.

Методы, рекомендуемые для составления заключения: цитата, оригинальное авторское утверждение. Заключение может содержать такой важный, дополняющий эссе элемент, как указание области применения исследования.

При необходимости добавляется список использованной литературы.

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы

базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на

содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника.

Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить

студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания по подготовке к занятию семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;
- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной

подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с

учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранный на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают

свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой шторм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового шторма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового шторма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
-----------------	--------------------------	-----------------

edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
Государственная автоматизированная система Российской Федерации "Правосудие"	https://sudrf.ru	Государственная автоматизированная система Российской Федерации "Правосудие" (ГАС Правосудие) - информационная система, предоставляющая свободную информацию о судебном делопроизводстве в России. Также используется при судопроизводстве, обеспечивая информационную интеграцию судебной деятельности в России
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Профессиональная справочная система правовой информации	http://www.kodeks.ru	Информационно-правовая система, новости юриспруденции всех органов власти Российской Федерации, консультации ведущих юристов и комментарии компетентных специалистов. Практические рекомендации юристам и бухгалтерам, руководителям и кадровикам, специалистам бюджетных организаций, специалистам в области медицины и здравоохранения

Профессиональная справочная система правовой информации	http://www.kodeks.ru	Информационно-правовая система, новости юриспруденции всех органов власти Российской Федерации, консультации ведущих юристов и комментарии компетентных специалистов. Практические рекомендации юристам и бухгалтерам, руководителям и кадровикам, специалистам бюджетных организаций, специалистам в области медицины и здравоохранения
Справочная правовая система Гарант (информационно-правовой портал «Гарант.ру»)	http://www.garant.ru/	Справочная правовая система "Гарант.ру" — справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
Справочно-правовая система Гарант	https://www.garant.ru/	Информационный правовой портал Гарант – Новости законодательства РФ, аналитические материалы, правовые консультации, инфографика и др. Законодательство (полные тексты документов) с комментариями: законы, кодексы, постановления, приказы.
Судебные и нормативные акты РФ	http://sudact.ru	База судебных актов, судебных решений и нормативных документов
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению
Электронный каталог Российской национальной библиотеки	http://primo.nlr.ru	Библиографические коллекции Российской национальной библиотеки
Электронный каталог Российской национальной библиотеки	http://primo.nlr.ru/	Библиографические коллекции Российской национальной библиотеки

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской	

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Интерактивная форма проведения практических занятий работа в малых группах – форма работы, дающая возможность каждому участнику по-участвовать в решении проблемы, попрактиковать навыки сотрудничества и межличностного общения
2. Информационные технологии – обучение в электронной образовательной среде с целью расширения доступа к образовательным ресурсам, увеличения контактного взаимодействия с преподавателем, построения индивидуальных траекторий подготовки и объективного контроля и мониторинга знаний обучающихся
3. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)

4. Метод развивающейся кооперации. Для него характерна постановка задач, которые трудно выполнить в индивидуальном порядке и для которых нужна кооперация, объединение обучающихся с распределением внутренних ролей в группе.

5. Работа в команде – совместная деятельность обучающихся в группе под руководством лидера, направленная на решение общей задачи путем творческого сложения результатов индивидуальной работы членов команды с делением ответственности и полномочий.

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
СОЦИОЛОГИЯ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Тимуца Ольга Вадимовна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цели освоения дисциплины:

- дать общее представление о предмете социологии; о специфике социологического знания и его значении для социальных наук в целом;
- сформировать научное представление об основных социально-экономических, политических, исторических закономерностях развития общества;
-

Учебные задачи дисциплины:

- изучить теоретические и методологические основы социологии;
 - познакомить студентов с основными методами получения и обработки информации;
 - дать студентам знания о социальных изменениях, происходящих в современном обществе;
 - дать представления о поликультурном, полиэтничном обществе и его основных закономерностях.
- описать закономерности социальных процессов, происходящие в российском обществе и в мире;
- ознакомить слушателей с методами изучения общественного мнения;
- способствовать выработке навыков подготовки индивидуальных заданий по социологической тематике и умелому использованию их в практической работе;
 - обучить методам сбора необходимых эмпирических данных, с дальнейшим их анализом и подготовкой информационного обзора и/или аналитический отчета;
 - сформировать способность анализировать социально-значимые проблемы и процессы, происходящие в обществе, и прогнозировать возможное их развитие в будущем;
 - способствовать формированию толерантного поведения в условиях глобализации современного полиэтничного и поликонфессионального мира.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;
 органы государственной и муниципальной власти;
 академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
 учреждения системы высшего и среднего профессионального образования,
 среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:
 поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты,
 функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки,
 производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры,
 освоившие программу бакалавриата:

- учетная
- расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся,
 установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-2	способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-2	Знания	об историческом развитии общества и социальных изменениях происходящих в современном обществе;
	Умения	собирать и работать с информационными источниками по дисциплине способствующими формированию гражданской позиции;
	Навыки и/или опыт деятельности	анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции;
ОПК-2	Знания	знать о поликультурном, полиэтничном обществе и его основных закономерностях на основе информационных и статистических данных;
	Умения	

	собирать необходимые эмпирические данные, с дальнейшим их анализом и подготовкой информационного обзора;
Навыки и/или опыт деятельности	владеть интерпретацией социальных фактов, социальных событий и социальных процессов на основе сбора, анализа и обработки данных;

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина СОЦИОЛОГИЯ имеет код Б1.Б.06, относится к дисциплинам (модулям) базовой части Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина СОЦИОЛОГИЯ предусмотрена учебным планом в 2 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 часов. Форма промежуточной аттестации: зачёт во 2 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	2 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	32	32
в т. ч. занятия лекционного типа	16	16
в т. ч. занятия семинарского типа	16	16
Самостоятельная работа обучающихся	40	40
Промежуточная аттестация		
в т. ч. зачет	✓	
ИТОГО	72	72

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Социология как наука об обществе

(1.1). Объект, предмет, категории и законы социологии. Научный статус социологии, ее место и роль в системе общественных наук. Социология и социальная философия. Социология и история. Социология и антропология. Социология и психология. Социология и политология. Социология и право. Социология и экономические науки. Социология и специальные науки.

Функции социологии. (1.2). Структура социологического знания. Главные социологические парадигмы. Макро- и микросоциология. Эмпирические и теоретические, прикладные и фундаментальные знания в социологии. Характерные черты социологических исследований. О профессиональной этике социолога.

(1.3). Типология социологических теорий. Теории «среднего уровня». Эмпирический уровень познания в социологии, его специфика. Взаимосвязь теоретического и эмпирического в социологии.

(1.4). Общество как объект и предмет социологии. Основные социологические теории о сущности и структуре общества. Проблема детерминированности общественного развития. Структура общества. Общество как система. Признаки общества: автономность и саморегулятивность, способность к поддержанию своего существования посредством воспроизводства разнонаправленных связей, системность и структурность, интегрированность и целостность, целеполагание и функциональность. Общественное мнение и его роль в современных сообществах. Социологические центры изучения общественного мнения.

Тема 2. Основные этапы развития социологии в мире и в России

(2.1). Основные этапы развития социологии как науки. Социологический проект О. Конта. Классические социологические теории. Э. Дюркгейм и М. Вебер как разработчики двух основных теоретических подходов в классической социологии. Парадигмы социологии.

(2.2). Социологическая мысль в России на рубеже XIX – XX вв. Субъективистское, марксистское и психологическое направления развития социологии. Многофакторная концепция М.М. Ковалевского. Система социологии П.А. Сорокина. Структура социологии П.А. Сорокина: социальная аналитика, социальная механика и социальная генетика. Концепция социокультурной динамики. Советский период в истории отечественной социологии.

(2.3). Спектр современных социологических теорий, поиск объединительной парадигмы.

(2.4). Проблема модерна и постмодерна в современной социологии. Модерн. Значение термина "модерн". Идеология модерна. Переход от модерна к постмодерну. Самосознание европейской культуры первой половины XX века. Массовая культура. Культура постмодерна. Постмодернизм от истоков до конца столетия.

Тема 3. Социальные институты. Образование, религия, СМИ в современных обществах

(3.1). Понятие социальных институтов. Институты и социальные функции. Явные и латентные функции институтов. Социальные действия и институты. Процессы институционализации. Виды социальных институтов.

(3.2). Образование: институт и деятельность. Обучение, воспитание и образование. Виды образования. Модели обучения и институализация образования. Функции образования. Концепция «скрытой программы».

(3.3). Религия как социальный институт и система смыслов: два подхода к пониманию религии в социологии. Религия и церковь. Ритуал, кодификация, отношение к сверхъестественному в религии. Типология религий. Религии на карте современного мира.

(3.4). Средства массовой коммуникации и информации (СМИ) как институт современного общества. Функции и дисфункции СМИ. Мифы СМИ и манипуляция сознанием. Концепция «новой медийной аудитории».

Тема 4. Социальная стратификация и мобильность

(4.1). Стратификация и социальный порядок. Элементы социальной структуры: роли и статусы. Концепция статуса М. Вебера: власть, богатство, престиж. Трансформация понимания социального статуса в современных теориях: Э. Гидденс, П. Бурдьё. Понятия «класс», «социальный слой» (страта), «социальная группа». Социально-экономические, социально-этнические и социально-демографические общности. Роль общественного разделения труда, типа культуры в формировании социальной структуры

(4.2). Социальная мобильность. Типология социальной мобильности П. Сорокина. Каналы социальной мобильности. Направленность социальной мобильности. Индивидуальная и групповая мобильность.

(4.3). Современная социальная структура стран Запада: основные тенденции развития. Концепция среднего класса.

(4.4). Состояние и тенденции развития социальной структуры российского общества и их изучение социологическими методами. Традиционная социальная структура российского общества в дооктябрьский период. Социальная структура советского общества: многообразие точек зрения. Изменения в социальной структуре российского общества в конце XX века.

Тема 5. Социализация и личность

(5.1). Социализация как непрерывный процесс. Содержание процесса

социализации. Этапы социализации. Агенты социализации. Референтные группы. Изменение личности, десоциализация и ресоциализация. Значение социализации для общества и индивида. Социобиологический и культурный контекст социализации.

(5.2). Понятия «личность» и «социализация». Личность как объект социализации. Личность как объект социологических исследований. Социологические теории личности: ролевая теория (Дж. Мид), диспозиционная теория (М. Рокич, В.А. Ядов), психоаналитическая теория. Стадии развития личности, кризисы личностного развития. Структура личности: мотивационный, ценностный и статусно-ролевой компоненты. Потребности и мотивы. Оценки и ценности. Идентичность личности, её конструирование. Множественная идентичность.

(5.3). Межличностное взаимодействие и социальная структура: понятие роли. Понятие «социальный статус», многообразие статусного положения человека в обществе. Систематизация социальных ролей (Т. Парсонс). Проблема выбора социальной роли. Ролевой конфликт и ролевая напряженность. Способы преодоления ролевого конфликта. Формальные и неформальные роли личности. Проблемы становления и реализации неформальных ролей.

(5.4). Индивид как потребитель в современном обществе. Общество потребления. Изучение уровня жизни, потребления, жизненного цикла, жизненной стратегии личности в социологии.

Тема 6. Контроль и девиация

(6.1). Социальные нормы. Нормы и право. Функции социальных норм. Конформность и аномия.

(6.2). Понятие и критерии девиантного поведения. Причины девиантного поведения (подход социальной патологии, социальной дезорганизации, ценностного конфликта, функционалистский, интеракционистский, критический, конструкционистский подходы). Типология девиантного поведения. Делинквентное поведение: сущность, причины, проявления.

(6.3). Девиантное поведение в современной России: преступность и правонарушения.

(6.4). Система социального контроля: необходимость, сущность, структура. Институты и формы социального контроля. Правоохранительные органы как институт социального контроля. Меры по предупреждению и смягчению негативных форм девиантного поведения.

Тема 7. Социологический анализ семьи и гендерных отношений

(7.1). Семья, брак, родство как социальные институты, отличие от биологических отношений. Семья как социальный институт и малая группа. Функции семьи. Разделение ролей в семье. Семья как домохозяйство.

- (7.2). Гендер в современных обществах: основные проблемы.
- (7.3). Феминистская критика гендерных отношений
- (7.4). Социальные проблемы российских семей, женщин и детей.

Тема 8. Социальные изменения

- (8.1). Понятие социальных изменений. Изменения и историческое развитие.
- (8.2). Теории социальных изменений, ведущие факторы социальных изменений.
- (8.3). Революции и социальные движения. Теории социальных движений в современной социологии. Коллективные действия.
- (8.4). Социальная напряженность. Травма социальных изменений (П. Штомпка).

Тема 9. Глобализация социальных процессов

- (9.1). Глобализация в современных обществах. Центр и периферия. Множественная глобализация. Количественные и качественные изменения в глобализирующемся обществе. Исторический анализ глобализации. Мир-системный подход.
- (9.2). Сферы социальной жизни, подвергающиеся глобализации: объективистская и субъективистская перспективы. Влияния и антивлияния в глобализационных процессах.
- (9.3). Локализация. Роль гражданского общества в процессах глокализации.
- (9.4). Место России в мировом сообществе, участие в глобализационных процессах.

Тема 10. Формирование информационного общества

- (10.1). Характеристика информационных революций и их значения.
- (10.2). Теоретико-методологические подходы к информатизации общества.
- (10.3). Роль информатизации общества в развитии средств массовой информации.
- (10.4). Социальные проблемы и варианты их решения в условиях информатизации. Стратегия развития информационного общества в Российской Федерации.

Тема 11. Социокультурные особенности развития российского общества

- (11.1). Россия и теории индустриализма, постиндустриализма и информационного общества, модернизации и постмодернизации.
- (11.2). Россия и глобализация, «мировая система». Традиционалистские теории социального устройства. Понятие переходного общества.
- (11.3). Исследования в области социальных движений, безработицы, конфликтов, отклоняющегося поведения, вынужденной миграции, социальных проблем инвалидов, общественного мнения, политического

лидерства, электорального поведения, маркетинга, рекламы.

(11.4). Формирование программ повышения благополучия общества: обзор целевых комплексных программ по основным общественным сферам – образование, медицина, ЖКХ и т.д.

Тема 12. Методология и методы социологических исследований

(12.1). Классификация методов и типов данных. Понятие выборки.

(12.2). Основные методы опроса: формализованное анкетирование, интервью, экспертный опрос, телефонный опрос, фокус-группы

(12.3). Методы анализа документов. Контент-анализ

(12.4). Программа социологического исследования. Основные принципы построения анкеты, правила анкетирования.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (2 семестр)

1	Социология как наука об обществе	2	0	0	2	4
2	Основные этапы развития социологии в мире и в России	2	2	0	4	8
3	Социальные институты. Образование, религия, СМИ в современных обществах	0	2	0	2	4
4	Социальная стратификация и мобильность	2	2	0	2	6
5	Социализация и личность	2	2	0	4	8
6	Контроль и девиация	2	0	0	4	6
7	Социологический анализ семьи и гендерных отношений	0	2	0	2	4
8	Социальные изменения	2	0	0	4	6
9	Глобализация социальных процессов	0	2	0	4	6
10	Формирование информационного общества	2	2	0	4	8

11	Социокультурные особенности развития российского общества	2	0	0	4	6
12	Методология и методы социологических исследований	0	2	0	4	6
	<i>Зачёт</i>					
	Итого	16	16	0	40	72

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13766>

1. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ И СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ по дисциплине СОЦИОЛОГИЯ
2. Конспект лекций по дисциплине СОЦИОЛОГИЯ

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-2 способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции	ИСТОРИЯ СОЦИОЛОГИЯ ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ ПОЛИТОЛОГИЯ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	ИСТОРИЯ СОЦИОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА

	ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПОЛИТОЛОГИЯ МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ
--	---

В рамках дисциплины СОЦИОЛОГИЯ указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;

- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	8	0,50	4,00
Занятия семинарского типа (8	0,75	6,00

кроме лабораторных работ)			
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Коллоквиум	24,00	40,00
Контрольная работа	6,00	10,00
Тестирование	6,00	10,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоения компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этапизуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

$\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

$\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;

\sum Балл(К/ Дисц/ Этап изуч) – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-2 способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции	Базовый уровень	Знает: в общих чертах основные этапы исторического развития общества, методику организации и проведения социологического исследования Может: организовать сбор первичных эмпирических данных в рамках научного исследования об обществе Способен: проанализировать и обобщить полученные в результате проведенного исследования эмпирические данные	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знает: основные этапы и закономерности исторического развития общества, теоретические и методологические основы проведения социологического исследования, связанного с развитием общества Может: применять соответствующие методы и техники, в наибольшей	Более 70 баллов

		<p>степени соответствующие цели социологического исследования</p> <p>Способен: применять навыки целостного подхода к анализу социальных проблем, анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции.</p>	
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	Базовый уровень	<p>Знает: фиксирует основные закономерности о поликультурном и полиэтничном обществе;</p> <p>Может: организовать сбор первичных эмпирических данных в рамках подготовки информационного обзора;</p> <p>Способен: осуществлять сбор данных, в общих чертах проанализировать и обобщить полученные в результате проведенного исследования эмпирические данные</p>	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	<p>Знает: основные закономерности поликультурного и полиэтничного общества и обосновывает их;</p> <p>Может: применять соответствующие методы и техники, в наибольшей степени соответствующие цели социологического исследования</p> <p>Способен: осуществлять сбор, анализ и обработку данных, применять навыки целостного подхода к анализу социальных проблем, социальных фактов, социальных</p>	Более 70 баллов

		событий и социальных процессов, в том числе для решения профессиональных задач;	
--	--	---	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоённости компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Коллоквиум	40	ОК-2, ОПК-2
Тестирование	10	ОК-2, ОПК-2
Контрольная работа	10	ОК-2, ОПК-2
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-2, ОПК-2

1. Коллоквиум

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Коллоквиум»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-2 способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции
<i>Знания</i>
об историческом развитии общества и социальных изменениях происходящих в современном обществе;
<i>Умения</i>
собирать и работать с информационными источниками по дисциплине способствующими формированию гражданской позиции;
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции;
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Знания</i>
знать о поликультурном, полиэтничном обществе и его основных закономерностях на основе информационных и статистических данных;

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Коллоквиум»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Умения
собирать необходимые эмпирические данные, с дальнейшим их анализом и подготовкой информационного обзора;
Навыки и/или опыт деятельности
владеть интерпретацией социальных фактов, социальных событий и социальных процессов на основе сбора, анализа и обработки данных;

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Коллоквиум», характеризующий этап формирования

Коллоквиум является формой контроля для оценки уровня освоения компетенций, применяемой на семинарских занятиях и в форме письменной самостоятельной работы. При подготовке к коллоквиуму обучающийся анализирует основные этапы и закономерности исторического развития общества, демонстрирует понимание гражданской позиции, осуществляет сбор, анализ и обработку данных.

На современном этапе утвердились два вида проведения коллоквиумов - устного и письменного. В первом случае предполагается организация контроля в виде открытого диалога или группового обсуждения темы, во втором - проверка знаний студентов в виде письменного изложения ответов

(развёрнутые ответы на вопросы, эссе, прикладного социологического исследования и т.д.) При подготовке к коллоквиуму в устной и письменной форме обучающиеся могут организовываться в мини-группы. Подобное объединение способствует развитию навыков взаимодействия, сотрудничества, коллективной коммуникации и этики.

Коллоквиум в аудиторной форме может проводиться с использованием форм устного опроса, обсуждения докладов(или рефератов) и проблемных вопросов, выполненных работ на основе внеаудиторного чтения. Данные формы работ можно подготовить с использованием презентационного материала, что способствует приобретению навыка работы с информационными технологиями и наглядности представления информации.

В ходе коллоквиума, который проводится в форме аудиторного занятия, студентам предлагается ответить на ряд вопросов, позволяющих проверить знания, умения и навыки полученные во время лекций и семинаров.

Коллоквиум в форме письменного опроса оформляется в виде развернутых ответов на поставленные вопросы и решений контрольных заданий.

Эта форма учебных занятий позволяет систематизировать знания по предмету, углубиться в суть изучаемого вопроса опираясь на анализ. Преподаватели, в свою очередь, получают дополнительную возможность контроля и оценки уровня знаний, умений и навыков учащихся.

При написания реферата обучающийся анализирует основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования мировоззренческой позиции, которую обучающийся раскрывает в выводах. При подготовке материалов по теме реферата осуществляет сбор, анализ и обработку данных.

Реферат

Реферат - краткое изложение содержания документа или его части, научной работы, включающее основные фактические сведения и выводы, необходимые для первоначального ознакомления с источниками и определения целесообразности обращения к ним.

Современные требования к реферату — точность и объективность в передаче сведений, полнота отображения основных элементов как по содержанию, так и по форме.

Цель реферата — не только сообщить о содержании реферируемой работы, но и дать представление о вновь возникших проблемах соответствующей отрасли науки.

В учебном процессе реферат представляет собой краткое изложение в письменном виде или в форме публичного доклада содержания книги, учения, научного исследования и т.п. Иначе говоря, это доклад на определенную тему, освещающий ее вопросы на основе обзора литературы и других источников.

Основные этапы работы над рефератом. В организационном плане написание реферата — процесс, распределенный во времени по этапам. Все этапы работы могут быть сгруппированы в три основные: подготовительный, исполнительский и заключительный. Подготовительный этап включает в себя поиски литературы по определенной теме с использованием информационных технологий и различных библиографических источников; выбор литературы в конкретной библиотеке; определение круга справочных пособий для последующей работы по теме.

Исполнительский этап включает в себя чтение книг (других источников), ведение записей прочитанного.

Заключительный этап включает в себя обработку имеющихся материалов и написание реферата с помощью информационно-коммуникационных технологий, составление списка использованной литературы.

Написание реферата. Определен список литературы по теме реферата. Изучена история вопроса по различным источникам, составлены выписки, справки, планы, тезисы, конспекты. Первоначальная задача данного этапа — систематизация и переработка знаний. Систематизировать полученный материал — значит привести его в определенный порядок, который соответствовал бы намеченному плану работы.

Структура реферата

1. Введение.

Введение это вступительная часть реферата, предваряющая текст. Оно должно содержать следующие элементы:

- а) очень краткий анализ научных, экспериментальных или практических достижений в той области, которой посвящен реферат;
- б) общий обзор опубликованных работ, рассматриваемых в реферате;
- в) цель данной работы;
- г) задачи, требующие решения.

Объем введения при объеме реферата, который мы определили (10—15 страниц), — 1,2 страницы.

2. Основная часть.

В основной части реферата студент дает письменное изложение материала по предложенному плану, используя материал из источников. В этом разделе работы формулируются основные понятия, их содержание, подходы к анализу, существующие в литературе, точки зрения на суть проблемы, ее характеристики.

В соответствии с поставленной задачей делаются выводы и обобщения. Очень важно не повторять, не копировать стиль источников, а выработать свой собственный, который

соответствует характеру реферируемого материала.

3. Заключение.

Заключение подводит итог работы. Оно может включать повтор основных тезисов работы, чтобы акцентировать на них внимание читателей (слушателей), содержать общий вывод, к которому пришел автор реферата, предложения по дальнейшей научной разработке вопроса и т.д. Здесь уже никакие конкретные случаи, факты, цифры не анализируются.

Заключение по объему, как правило, должно быть меньше введения.

4. Список использованных источников.

В строго алфавитном порядке размещаются все источники независимо от формы и содержания: официальные материалы, монографии и энциклопедии, книги и документы, журналы, брошюры и газетные статьи.

При подготовке доклада обучающийся анализирует основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования мировоззренческой позиции, которую обучающийся высказывает по рассматриваемой теме. При подготовке материалов по теме доклада обучающийся осуществляет сбор, анализ и обработку данных. В докладе обучающийся высказывает свою позицию по теме, опираясь на анализ литературы.

Доклад

Доклад — это устное выступление на заданную тему. Подготовленное студентом самостоятельно публичное выступление по представлению полученных результатов решения определенной учебно-практической, учебно-исследовательской или научной проблемы.

Время доклада: 5—15 мин.

Цели доклада

1. Научиться убедительно и кратко излагать свои мысли в устной форме (эффективно продавать свой интеллектуальный продукт).
2. Донести информацию до слушателя, установить контакт с аудиторией и получить обратную связь.

План и содержание доклада. Важно при подготовке доклада учитывать три его фазы: мотивацию, убеждение, побуждение.

Отправными точками для эффективного слушания и понимания читаемого доклада должны стать: риторические вопросы; актуальные местные события;

-личные происшествия;

-истории, вызывающие шок;

-цитаты, пословицы;

-возбуждение воображения;

-оптический или акустический эффект; неожиданное для слушателей начало доклада.

Презентация

Презентация — это систематизированное, упорядоченное и, по возможности, яркое, образное представление чего-либо, привлекающее внимание аудитории.

Рекомендации по дизайну презентации

При оформлении и представлении на экране материалов различного вида можно учитывать следующие рекомендации.

Текстовая информация:

- размер шрифта: 24—54 пт (заголовки), 18—36 пт (обычный текст);
- цвет шрифта и цвет фона должны контрастировать (текст должен хорошо читаться), но не резать глаза;
- тип шрифта: для основного текста гладкий шрифт без засечек (Arial, Tahoma, Verdana).

для заголовка можно использовать декоративный шрифт, если он хорошо читаем;

- курсив, подчеркивание, жирный шрифт, прописные буквы рекомендуется использовать только для смыслового выделения фрагмента текста.

Графическая информация:

- рисунки, фотографии, диаграммы призваны дополнить текстовую информацию или передать ее в более наглядном виде;
- желательно избегать в презентации рисунков, не несущих смысловой нагрузки, если они не являются частью стилевого оформления;
- цвет графических изображений не должен резко контрастировать с общим стилевым оформлением слайда;
- иллюстрации рекомендуется сопровождать пояснительным текстом;
- если графическое изображение используется в качестве фона, то текст на этом фоне должен быть хорошо читаем.

Анимация: анимационные эффекты используются для привлечения внимания слушателей или для демонстрации динамики развития какого-либо процесса. В этих случаях использование анимации оправдано, но не стоит чрезмерно насыщать презентацию такими эффектами, иначе это вызовет негативную реакцию аудитории.

Звук:

- звуковое сопровождение должно отражать суть или подчеркивать особенность темы слайда, презентации;
- фоновая музыка не должна отвлекать внимание слушателей и не заглушать слова докладчика.

Единое стилевое оформление:

- стиль может включать: определенный шрифт (гарнитура и цвет), цвет фона или фоновый рисунок, декоративный элемент небольшого размера и др.;
- не рекомендуется использовать в стилевом оформлении презентации более трех цветов и более трех типов шрифта;
- оформление слайда не должно отвлекать внимание слушателей от его содержательной части;
- все слайды презентации должны быть выдержаны в одном стиле.

Содержание и расположение информационных блоков на слайде:

- информационных блоков не должно быть слишком много (3-6);
- рекомендуемый размер одного информационного блока не более 1/2 размера слайда;
- желательно присутствие на странице блоков с разнотипной информацией (текст, графики, диаграммы, таблицы, рисунки), дополняющей друг друга;
- ключевые слова в информационном блоке необходимо выделить;
- информационные блоки лучше располагать горизонтально, связанные по смыслу блоки слева направо;
- наиболее важную информацию следует поместить в центр слайда;
- логика предъявления информации на слайдах и в презентации должна соответствовать логике ее изложения.

В тексте ни в коем случае не должно содержаться орфографических ошибок.

Рекомендации к созданию презентации

1. По содержанию.

На слайдах презентации не пишется весь текст, который произносит докладчик.

Текст должен содержать только ключевые фразы (слова), которые докладчик развивает и комментирует устно.

Если презентация имеет характер игры, викторины или какой-либо другой, который

требует активного участия аудитории, то на каждом слайде должен быть текст только одного шага, или эти «шаги» должны появляться на экране постепенно.

2. По оформлению.

На первом слайде пишется не только название презентации, но и имена авторов (в учебном случае - и руководителя проекта), и дата создания.

Каждая прямая цитата, которую комментирует или даже просто приводит докладчик (будь то эпиграф или цитаты по ходу доклада), размещается на отдельном слайде, обязательно с полной подписью автора (имя и фамилия, инициалы и фамилия, но ни в коем случае одна фамилия, исключение — псевдонимы). Допустимый вариант - две небольшие цитаты на одну тему на одном слайде, но не больше.

Все схемы и графики должны иметь названия, отражающие их содержание.

Подбор шрифтов и художественное оформление слайдов должны не только соответствовать содержанию, но и учитывать восприятие аудитории. Например, сложные рисованные шрифты часто трудно читаются, тогда как содержание слайда должно восприниматься все сразу одним взглядом.

На каждом слайде выставляется колонтитул, включающий фамилию автора и/или краткое название презентации и год создания. номер слайда.

В конце презентации представляется список использованных источников, оформленный по правилам библиографического описания.

Правила хорошего тона требуют, чтобы последний слайд содержит выражение благодарности тем, кто прямо или косвенно помогал в работе над презентацией.

Кино и видеоматериалы оформляются титрами, в которых указываются:

1. название фильма (репортажа);
2. год и место выпуска;
3. авторы идеи и сценария;
4. руководитель проекта.

Эссе (внеаудиторное чтение)

Эссе (фр. *essai* — попытка, проба, очерк) прозаическое сочинение небольшого объема и свободной композиции, выражающее индивидуальные впечатления и соображения по конкретному поводу или вопросу и заведомо не претендующее на исчерпывающий ответ. Эссе студента — это самостоятельная письменная работа на тему, предложенную преподавателем (тема может быть предложена и студентом, но согласована с педагогом). Должно содержать четкое изложение сути поставленной проблемы, включать самостоятельно проведенный анализ проблемы с использованием концепций и аналитического инструментария, рассматриваемого в рамках дисциплины, выводы, обобщающую авторскую позицию по поставленной проблеме.

Структура эссе

1. Титульный лист.
2. Введение: изложение обоснования выбора темы.

При работе над введением могут помочь ответы на следующие вопросы:

- надо ли давать определения терминам, прозвучавшим в теме эссе;
- почему тема, которую я раскрываю, является важной в настоящий момент;
- какие понятия будут вовлечены в мои рассуждения по теме;
- могу ли я разделить тему на несколько более мелких подтем?

3. Основная часть: предполагает изложение аргументации, анализ, исходя из имеющихся данных, позиций по проблеме.

4. Заключение: обобщения и аргументированные выводы по теме с указанием области ее применения. Методы, рекомендуемые для составления заключения: цитата, оригинальное

авторское утверждение. Заключение может содержать такой важный, дополняющий эссе элемент, как указание области применения исследования.

Прикладное социологическое исследование.

Социологическое исследование – система логически последовательных методологических, методических и организационно-технических процедур, связанных между собой единой целью: получить достоверные данные об изучаемом явлении или процессе для их последующего использования в практике социального управления.

Социологическое исследование включает четыре последовательных, сменяющих друг друга организационно-автономных и вместе с тем содержательно взаимосвязанных этапа: подготовку исследования;

сбор первичной социологической информации;

подготовку собранной информации к обработке и её обработку;

анализ обработанной информации, подготовку отчёта по итогам исследования, формулирование выводов и рекомендаций.

Различают три основных вида социологического исследования: 1) разведывательное, 2) описательное, 3) аналитическое.

Разведывательное исследование - наиболее простой вид социологического исследования. Оно может использоваться в качестве предварительного этапа глубоких и масштабных исследований. Потребность в разведывательном исследовании возникает особенно в тех случаях, когда предмет социологического исследования относится к числу мало или вообще не изученных проблем. Обычно в разведывательном исследовании используется какой-либо один из наиболее доступных методов сбора первичной социологической информации (анкетный опрос или опрос-интервью).

Описательное исследование - более сложный вид конкретно - социологического анализа. Обычно применяется тогда, когда объект анализа - относительно большая общность людей, отличающаяся разнообразными характеристиками.

Аналитическое исследование - самый углублённый вид социологического исследования, ставящего своей целью не только описание структурных элементов изучаемого явления, но и выяснение причин, которые лежат в его основе.

Подготовка аналитического исследования требует значительного времени, тщательно разработанной программы и инструментария.

Инструментарием в прикладной социологии называют методические документы, с помощью которых осуществляется сбор первичной социологической информации. К таковым относятся: анкета, бланк-интервью, опросный лист, карточки для фиксации результатов наблюдения и др.

По используемым методам сбора первичной социологической информации аналитическое исследование носит комплексный характер.

Самостоятельной разновидностью аналитического исследования можно считать эксперимент. Его проведение предполагает создание экспериментальной ситуации путём изменения в той или иной степени обычных условий функционирования интересующего исследователя объекта.

В зависимости от применяемого метода сбора первичных эмпирических данных в свою очередь различают ещё три вида социологического исследования: опрос, наблюдение, анализ документов.

Социологическое исследование проводится группой учащихся. В данном случае обучающиеся приобретают навык работы в команде и умение взаимодействовать друг с другом.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Коллоквиум»

1. При подготовке к коллоквиуму обучающийся анализирует основные этапы и закономерности исторического развития общества, собирает информацию о гражданском обществе и гражданской позиции, осуществляет сбор, анализ и обработку данных, в том числе касающуюся решения профессиональных задач. В выводах обучающийся демонстрирует свою позицию относительно рассматриваемой темы.

Темы рефератов

1. Социология объясняющая и понимающая.
2. Ключевые идеи лидеров западноевропейской социологии XIX – начала XX вв.
3. Социология как составная часть мультидисциплинарного контекста социальной работы
4. Позитивизм и антипозитивизм в социологии.
5. Постулаты функционализма Р. Мертона.
6. Социальный институт: функциональный подход
7. Социальный институт: подход теории практик
8. Отличие концепций института в экономической и классической социологии.
9. Роль социальных конфликтов в жизнедеятельности людей.
10. Меры общественного воздействия в отношении поведенческих отклонений людей.
11. Культура и контркультура.
12. Девиантное поведение: биологическая, психологическая и социологическая интерпретации.
13. Теория стигматизации Г. Беккера.
14. Теория аномии Э. Дюркгейма.
15. Нуклеарные и расширенные семьи.
16. Семья является формальной или неформальной группой? Почему?
17. Россия на перепутье мировых цивилизаций.
18. Общество как динамическая система.
19. Д. Белл и три стадии развития общества.
20. Специфика информационного общества
21. Общество постмодерна и информационное общество – синонимы?
22. Специфика основных этапов и закономерностей исторического развития общества с точки зрения социологии.
23. Социология о специфике гражданского общества.
24. Гражданская позиция личности через призму социологии.
25. Роль сбора, анализа и обработки данных в социологии.
26. Специфика сбора, анализа и обработки данных в социологических опросах.
27. Специфика сбора, анализа и обработки данных в социологических опросах, связанных с профессиональной деятельностью.
28. Профессиональная деятельность и социологические методы исследования (сбор, анализ и обработка данных).

2. При подготовке индивидуальных домашних заданий обучающийся анализирует основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования мировоззренческой позиции, осуществляет сбор, анализ и обработку данных. При выступлении с презентацией обучающийся высказывает собственную точку зрения по теме.

Комплект индивидуальных домашних заданий

Тема 1. На основе изучения рекомендованной литературы письменно составить схему, в которой отразить объект социологии, ее предмет, функции, и методы.

Тема 2. Подготовить презентации по вопросам «Становление социологии как научной дисциплины», «Отцы-основатели социологии», «Современные направления социологического анализа», «Основные этапы и закономерности исторического развития общества», «Роль социологии в профессиональной деятельности», «Прикладная социология и ее значение для решения профессиональных задач».

Тема 3. Подготовить презентации по вопросам «Социальные институты в социологии и экономической теории», «Социальные институты в перспективе теории практик», «Сбор, анализ и обработка данных», «Сбор, анализ и обработка данных в профессиональной деятельности».

Тема 5. Подготовить презентации на темы «Личность и идентичность в социологии и психологии», «Ресоциализация личности», «Гражданская позиция личности», «Гражданское общество и гражданская позиция личности».

Тема 6. Подготовить презентации на темы «Связь контроля и девиации», «Основные концепции девиации в современной социологии»

Тема 8. Подготовить эссе на темы: «Социальные изменения и социальное развитие», «Социальные изменения и идея прогресса», «Социальные изменения и закономерности исторического развития общества», «Социальные изменения и гражданская позиция личности».

Тема 9. Подготовить презентации «Глобализация и практики сопротивления», «Глокализация».

Тема 10. Подготовить эссе по темам: «Модерн и постмодерн – типы общества», «Информационное общество в России».

Тема 11. Подготовить презентацию на темы: «Социокультурные особенности российского общества», «Менталитет – полезная категория или пустое понятие?».

3. При подготовке прикладного социологического исследования обучающийся анализирует основные этапы и закономерности исторического развития общества, осуществляет сбор, анализ и обработку данных, анализирует и интерпретирует данные статистики о социально-экономических процессах и явлениях.

Темы прикладного социологического исследования

- 1.Алкоголизм как социальная проблема
- 2.Бедность в России
- 3.Бездомность и беспризорность
- 4.Безработица как социологическая проблема
- 5.Болонский процесс: проблемы и перспективы
- 6.Вопросы эмиграции граждан России: причины и тенденции
- 7.Гендерная сегрегация и мобильность на российском рынке труда
- 8.Гендерные стереотипы в современной России
- 9.Глобализация: понятие и механизмы становления
- 10.Женская и мужская преступность в России
- 11.Здоровье нации как предмет социологического исследования
- 12.Игромания как общественная проблема
- 13.Интеллектуальная миграция и эмиграция в России
- 14.Интернет в современном обществе: свобода или зависимость
- 15.Коррупция как социальная проблема
- 16.Культура и цивилизация

17. Лидерство как общественное явление
18. Массовая культура
19. Медицина и общество: социологический анализ взаимодействия
20. Молодая семья как предмет социологического анализа
21. Молодежная субкультура
22. Молодежные группировки
23. Молодежь в сфере занятости
24. Молодежь и религия
25. Наркомания среди молодежи
26. Национализм в современной России
27. Особенности развития мусульманской культуры в РТ
28. Особенности становления информационного общества в России
29. Особенности становления постиндустриального общества в России
30. Положение беженцев и вынужденных переселенцев
31. Положение инвалидов в Российском обществе
32. Преступность и криминализация российского общества
33. Проблема манипулирования общественным мнением
34. Проблемы неполных семей в современной России
35. Распространение ВИЧ-инфекции и СПИДа
36. Религия и общество
37. Руководство и лидерство в социальных организациях
38. Самоубийство как социологическая проблема
39. Сиротство как социальная проблема
40. СМИ и власть: социологический анализ взаимодействия
41. Современная семья как объект социологического исследования
42. Современные СМИ и их влияние на общественные процессы
43. Современные студенческие движения
44. Социализация как предмет социологического исследования
45. Социальная политика в сфере гендерных отношений (региональный аспект)
46. Социальные причины и последствия абортот
47. Социальные сети в Интернете как общественное явление
48. Социальный капитал в сфере управления
49. Спорт в современном обществе (на выбор хоккей, футбол, баскетбол, автогонки и т.д.)
50. Студенчество как социальная группа
51. Субкультуры в обществе
52. Табакокурение в современной России
53. Терроризм и экстремизм
54. Трудовая миграция из стран СНГ в Россию
55. Финансирование науки: источники и приоритеты
56. Специфика современного этапа исторического развития и его закономерностей с точки зрения социологии.
57. Специфика (античного/средневекового/Возрожденческого/нововременного/модерного – выбрать) этапа исторического развития и его закономерностей с точки зрения социологии.
58. Гражданское общество и его личность через призму социологии
59. Роль социологии и социологических исследований в профессиональной деятельности.
60. Специфика способности личности осуществлять сбор, анализ и обработку социологических данных.

61. Соберите, проанализируйте и обработайте социологические данные по РТ/г. Казани/ студенческой среде по темам 1-4, 30-39.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Коллоквиум»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	20
2	10
3	10
ИТОГО	40

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>Задание выполнено полностью. Показано умение использовать теоретические знания при выполнении практических задач.</p> <p>Показано умение активно использовать электронные образовательные ресурсы, находить требующуюся информацию, изучать ее и применять на практике при анализе проблем.</p> <p>Обосновано и четко изложен материал.</p> <p>Продемонстрированы умения ориентироваться в потоке информации, выделять главное; четко формулировать проблему, предлагая ее решение;</p> <p>проанализированы основные этапы и закономерности исторического развития общества, показано понимание гражданской позиции, показано умение осуществлять сбор, анализ и обработку данных.</p> <p>Приведены все необходимые элементы задания, изучена и</p>	<p>Задание выполнено не полностью, основные этапы и закономерности исторического развития общества проанализированы фрагментарно. Приведены не все элементы задания, осуществлен неполный сбор, фрагментарный анализ данных, сделаны выводы частично, дан ответ не на все вопросы. Проанализирована литература, но допущены некоторые ошибки.</p>	<p>Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками.</p>

проанализирована требуемая литература, сделаны соответствующие выводы, дан ответ на все вопросы.		
--	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Контрольная работа

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-2	способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции
Знания	
об историческом развитии общества и социальных изменениях происходящих в современном обществе;	

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-2	способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции
<i>Умения</i>	
сбирать и работать с информационными источниками по дисциплине способствующими формированию гражданской позиции;	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции;	
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Знания</i>	
знать о поликультурном, полиэтничном обществе и его основных закономерностях на основе информационных и статистических данных;	
<i>Умения</i>	
сбирать необходимые эмпирические данные, с дальнейшим их анализом и подготовкой информационного обзора;	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеть интерпретацией социальных фактов, социальных событий и социальных процессов на основе сбора, анализа и обработки данных;	

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

При выполнении контрольной работы обучающийся анализирует основные этапы и закономерности исторического развития общества, осуществляет сбор, анализ и обработку данных, демонстрирует гражданскую позицию.

Контрольная работа

Контрольная работа — средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу.

Цель: показать уровень освоения материала дисциплины.

Задачи: ответы на контрольные вопросы по каждой теме дисциплины являются показателем уровня знаний, умений и навыков необходимых для применения в профессии. Проверка осуществляется на семинарских занятиях.

Контрольная работа должна быть выполнена в текстовом редакторе. Текст набирается шрифтом Times New Roman размером (кеглем) 12 пт. строчным, без выделения, с выравниванием по ширине; поля страницы; верхнее и нижнее 20 мм, левое не меньше 20 мм, правое 10 мм. Первая страница — титульная, должна иметь название, Ф. И. О. студента-автора, номер группы и курса. Последняя страница — источники информации. Контрольную работу необходимо оформить и предоставить в виде отчета, который должен содержать следующие элементы:

1) титульный лист;

- 2) тема и цель работы, задание (полностью);
- 3) постановка задачи, методы решения;
- 4) результаты работы;
- 5) выводы;
- 6) список литературы.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

1. При подготовке к контрольной работе обучающийся анализирует основные этапы и закономерности исторического развития общества, осуществляет сбор, анализ и обработку информации, интерпретирует данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявляет тенденции изменения социально-экономических показателей.

Темы контрольных работ.

Социальная структура российского общества и тенденции ее развития.

Средний класс и проблемы его формирования в России.

Маргиналы в социальной структуре.

Типы социальной мобильности в современном обществе.

Глобализация: понятие и механизмы становления

Интернет в современном обществе

Особенности становления и закономерностей информационного общества в России

Особенности становления и закономерностей информационного общества на Западе

Особенности становления и закономерностей постиндустриального общества в России

Особенности становления и закономерностей постиндустриального общества на Западе.

Специфика современного этапа исторического развития и его закономерностей с точки зрения социологии.

Гражданское общество и его личность через призму социологии

Личность гражданского типа.

Человек гражданского общества.

Роль социологии и социологических исследований в профессиональной деятельности.

Специфика способности личности осуществлять сбор, анализ и обработку социологических данных.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа

»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	5
2	5
ИТОГО	10

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено	Задание выполнено не	

полностью, проанализированы основные этапы и закономерности исторического развития общества. Приведены все необходимые элементы задания, изучена и проанализирована требуемая литература, осуществлен сбор, анализ и обработка данных по теме, сделаны соответствующие выводы, дан ответ на все вопросы.	полностью, основные этапы и закономерности исторического развития общества проанализированы фрагментарно. Приведены не все элементы задания, осуществлен неполный сбор, анализ данных по теме, сделаны выводы частично, дан ответ не на все вопросы. Проанализирована литература, но допущены некоторые ошибки.	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками.
--	---	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 6 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 6 до 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

3. Тестирование

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Тестирование»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-2	способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции
<i>Знания</i>	
об историческом развитии общества и социальных изменениях происходящих в современном обществе;	
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Знания</i>	
знать о поликультурном, полиэтничном обществе и его основных закономерностях на основе информационных и статистических данных;	

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Тестирование», характеризующий этап формирования

При выполнении тестирования обучающийся демонстрирует знания основных этапов и закономерностей исторического развития общества, понимание гражданской позиции. Для подготовки к тестированию обучающийся осуществляет поиск информации с применением информационно-коммуникационных технологий.

Тест – совокупность стандартизированных заданий, результат выполнения которых позволяет измерить знания и умения испытуемого.

Цель тестового задания – контроль знаний освоения дисциплины, получить ответ от испытуемого, на основе которого может быть сделан вывод о его знаниях, интеллектуальных умениях, способностях, представлениях из определенной области содержания дисциплины.

При подготовке к тесту рекомендуется использовать различные библиографические источники, осуществлять поиск нужной информации с помощью информационных технологий в различных базах данных и электронных источниках.

Тест выполняется студентом самостоятельно. Тестирование предполагает выбор одного варианта ответа. Использование данного вида тестирования позволяет оценить уровень владения студентами теоретическим материалом, а также умение делать логические выводы

3.3 Типовые задания оценочного средства «Тестирование»

1. При выполнении тестирования обучающийся анализирует основные этапы и закономерности исторического развития общества. Для подготовки к тестированию обучающийся осуществляет сбор, анализ и обработку данных.

1. Первоначальное название, которое Огюст Конт дал науке, впоследствии известной как «социология»:

- А. социальная динамика;
- Б. социальная философия;
- В. социальная физика;
- Г. социальная антропология;
- Д. социальная политика.

2. Какой из перечисленных этапов развития общества и человеческого разума Огюст Конт не упоминает в законе трёх стадий:

- А. позитивная стадия;
- Б. шаманизм;
- В. политеизм;
- Г. метафизическая стадия;
- Д. теологическая стадия.

3. Кто из перечисленных учёных является представителем французской социологической школы:

- А. Карл Маркс;
- Б. Макс Вебер;
- В. Эмиль Дюркгейм;
- Г. Гаэтано Моска;
- Д. Георг Зиммель.

4. Какой из перечисленных типов социального действия Макс Вебер не включает в свою типологию:

- А. целерациональное;
- Б. аффективное;
- В. ценностно-рациональное;
- Г. коммуникативное;
- Д. традиционное.

5. Согласно Эмилю Дюркгейму, нормы, законы, ценности, общественные институты, т. д. .., существующие независимо от сознания конкретного индивида и способные оказывать на него принудительное воздействие, - это

6. Кто из перечисленных социологов является автором концепции идеальных типов:

- А. Георг Зиммель;
- Б. Макс Вебер;
- В. Вернер Зомбарт;
- Г. Огюст Конт;
- Д. Эмиль Дюркгейм.

7. Соотнесите автора и произведение:

АвторПроизведение

- 1. Огюст КонтА. «Капитал»
 - 2.Эмиль ДюркгеймБ. «Курс позитивной философии»
 - 3.Макс ВеберВ. «Протестантская этика и дух капитализма»
 - 4.Карл МарксГ. «Правила социологического метода»
 - 5.Фридрих ЭнгельсД. «Положение рабочего класса в Англии»
1. _____, 2. _____, 3. _____, 4. _____, 5. _____.

8.Какую из перечисленных формаций не выделял Карл Маркс:

- А. рабовладельческая;
- Б. доиндустриальная;
- В. первобытнообщинная;
- Г. феодальная;
- Д. капиталистическая.

9. Раздел учения Огюста Конта, в рамках которого изучались явления общественного строения, взаимоотношения между социальными институтами, - это

10. Укажите тип социальной солидарности, который выделял Эмиль Дюркгейм в теории о двух типах обществ:

А. психологическая;

Б. семейная;

В. механическая;

Г. женская;

Д. капиталистическая.

11. О чем идет речь «интегративное качество личности, в котором отражаются ее представления о социальном идеале общества, государстве, являющиеся ориентиром ее гражданского поведения в профессиональной деятельности»:

а) о гражданской позиции

б) о ментальности

в) о социальной мобильности

г) о социализации.

12. О чем идет речь «многосторонний процесс, совершающийся на протяжении достаточно длительного исторического периода и предполагающий экономические, политико-правовые, духовно-нравственные, интеллектуальные и многие другие компоненты, которые образуют некоторую целостность»:

А) о социально-историческом развитии общества

Б) о цивилизации

В) о культурном развитии общества

Г) о прогрессе.

13. О чем идет речь «относительно устойчивые и регулярные взаимосвязи между явлениями и объектами реальности, обнаруживающиеся в процессах изменения и развития»:

А) о закономерностях

Б) о регрессе

В) о прогрессе

Г) о социальной мобильности

Какие методы не относятся к сбору и обработке данных в социологии:

а) математический

б) статистический

в) метод системного анализа

г) герменевтический

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Тестирование»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	1
2	1
3	1
4	1
5	1
6	1

7	1
8	1
9	1
10	1
ИТОГО	10

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено полностью. Даны правильные ответы на все вопросы. Показал знания социологии, исторического развития общества и его этапов, социальных изменений происходящих в современном обществе, продемонстрировал знания о гражданской позиции. Способен воспринимать информацию и отвечать на поставленные вопросы.	Задание выполнено не полностью. Знает в общих чертах социологию, об общих тенденциях исторического развития общества, имеет общее представление об основных понятиях, базовых концепциях и методах в социологии, не полностью воспринимает информацию об обществе и его основных закономерностях.	Задание не выполнено.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 6 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 6 до 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 7 баллов	Суммарное количество баллов	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания

	по всем показателям		компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
--	---------------------	--	--

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-2 способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции	
Знания	
об историческом развитии общества и социальных изменениях происходящих в современном обществе;	
Умения	
сбирать и работать с информационными источниками по дисциплине способствующими формированию гражданской позиции;	
Навыки и/или опыт деятельности	
анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции;	
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	
Знания	
знать о поликультурном, полиэтничном обществе и его основных закономерностях на основе информационных и статистических данных;	
Умения	
сбирать необходимые эмпирические данные, с дальнейшим их анализом и подготовкой информационного обзора;	
Навыки и/или опыт деятельности	
владеть интерпретацией социальных фактов, социальных событий и социальных процессов на основе сбора, анализа и обработки данных;	

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

При подготовке к зачету обучающийся собирает и анализирует основные этапы и закономерности исторического развития общества, осуществляет их анализ и обработку. На зачете обучающийся при ответе высказывает свою точку зрения на рассматриваемый вопрос с опорой на полученные знания.

Задания на зачете оформлены в виде зачетных билетов, которые включают в себя

теоретический вопрос и вопрос на понимание. Кроме этого при необходимости преподавателем могут быть заданы дополнительные вопросы по материалу семестра. Номер билета определяется случайным образом путем вытягивания одного билета. Обучающемуся дается время для подготовки ответа на вопросы. Затем обучающийся устно отвечает на вопросы.

Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов.

Первый – систематический труд на протяжении семестра, охватывающий все формы учебного процесса, коллективной работы.

Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом, обладание навыками групповой работы с преподавателем. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Вопрос на понимание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	9	15
Вопрос на понимание	15	25
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. При подготовке к зачету обучающийся анализирует основные этапы и закономерности исторического развития общества, осуществляет сбор, анализ и обработку данных.

На зачете обучающийся при ответе высказывает свою точку зрения на рассматриваемый вопрос с опорой на полученные знания.

Вопросы на проверку знаний теоретического курса

1. Объект, предмет, категории и законы социологии.

2. Научный статус социологии, ее место и роль в системе общественных наук. Функции социологии.
3. Структура социологического знания. Эмпирические и теоретические, прикладные и фундаментальные знания в социологии.
4. Главные социологические парадигмы.
5. Макро- и микросоциология.
6. Общество как объект и предмет социологии.
7. Основные социологические теории о сущности и структуре общества.
8. Структура общества. Признаки общества.
9. Основные этапы развития социологии как науки.
10. Социологический проект О. Конта.
11. Классические социологические теории. Э. Дюркгейм и М. Вебер как разработчики двух основных теоретических подходов в классической социологии.
12. Социологическая мысль в России на рубеже XIX – XX вв.
13. Система социологии П.А. Сорокина.
14. Спектр современных социологических теорий, поиск объединительной парадигмы
15. Проблема модерна и постмодерна в современной социологии.
16. Понятие социальных институтов. Виды социальных институтов.
17. Образование как институт и деятельность. Виды образования. Модели обучения и институализация образования. Функции образования.
18. Религия как социальный институт и система смыслов: два подхода к пониманию религии в социологии. Религия и церковь.
19. Типология религий. Религии на карте современного мира.
20. Средства массовой коммуникации и информации (СМИ) как институт современного общества. Функции и дисфункции СМИ. Мифы СМИ и манипуляция сознанием.
21. Стратификация и элементы социальной структуры: роли и статусы.
22. Социальная мобильность. Типология социальной мобильности.
23. Социализация как непрерывный процесс. Этапы социализации.
24. Личность как объект социологических исследований. Идентичность личности, её конструирование.
25. Социологические теории личности: ролевая теория (Дж. Мид), диспозиционная теория (М. Рокич, В.А. Ядов), психоаналитическая теория.
26. Понятие «роль» и «социальный статус». Ролевой конфликт.
27. Понятие и критерии девиантного поведения. Теории девиантного поведения.
28. Массовые сообщества. Толпа и ее разновидности. Публика и ее типы.
29. Общественное мнение и его роль в современных сообществах. Социологические центры изучения общественного мнения.
30. Семья как социальный институт и малая группа. Функции семьи.
31. Гендер в современных обществах: основные проблемы.
32. Теории социальных изменений, ведущие факторы социальных изменений.
33. Революции и социальные движения.
34. Глобализация в современных обществах.
35. Характеристика информационных революций и их значения.
36. Методы социологического исследования: опросные и неопросные методы

2. При подготовке к зачету обучающийся демонстрирует знание основных этапов и закономерностей исторического развития общества, способность сбора, анализа и обработки данных.

На зачете обучающийся при ответе высказывает свою точку зрения на рассматриваемый

вопрос с опорой на полученные знания.

Вопросы на проверку понимания/умения

1. На основе известных вам категорий социологии сформулируйте основные особенности каждого типа.
2. Выскажите суждение о том, с чем связано появление классического этапа развития социологической мысли
3. Приведите примеры социальных институтов. Охарактеризуйте их.
4. Выскажите суждение о роли религии как социального института.
5. Выскажите суждение о роли семьи как социального института.
6. Определите специфику понятий «Социальное дно» и «андеркласс»
7. Расскажите об основных концепциях личности.
8. Сделайте обобщенный вывод о социальных проблемах российских семей.
9. Приведите примеры известных вам глобальных проблем современности
10. Назовите и охарактеризуйте основные подходы к изучению общества
11. Назовите специфику современного этапа исторического развития и его закономерностей с точки зрения социологии.
12. Назовите специфику (античного/средневекового/Возрожденческого/нововременного/модерного – выбрать) этапа исторического развития и его закономерностей с точки зрения социологии.
13. Выскажите суждение о гражданском обществе и его личности через призму социологии
14. Выскажите суждение о роли социологии и социологических исследований в профессиональной деятельности.
15. Выскажите суждение о специфике способности личности осуществлять сбор, анализ и обработку социологических данных.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.	Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.

	<p>Продемонстрированы умения ориентироваться в потоке информации, выделять главное; четко формулировать проблему, предлагая ее решение; знания основных этапов и закономерностей исторического развития общества, показано понимание гражданской позиции, показано умение осуществлять сбор, анализ и обработку данных.</p>	<p>аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.</p> <p>Продемонстрированы частично знания основных этапов и закономерностей исторического развития общества, частично показано осуществлять сбор, анализ и обработку данных.</p>	
<p>Вопрос на понимание</p>	<p>Понимает суть поставленной задачи. Дает развернутый и аргументированный ответ на вопрос.</p> <p>Выражает собственное мнение, опираясь на сбор, анализ и обработку социологических данных, учитывая актуальные тенденции в изучаемой сфере. Логически грамотно определяет причинно-следственные связи при анализе информации.</p> <p>Использует для ответа грамотный профессиональный язык.</p> <p>Продемонстрированы умения ориентироваться в потоке информации, выделять главное; четко формулировать</p>	<p>Демонстрирует понимание сути задания. Отвечает на поставленный вопрос, ориентируясь на положения теории, а не практики. Не может аргументировать свой ответ, опираясь на сбор, анализ и обработку социологических данных. При ответе опирается главным образом на примеры, не пользуясь профессиональным языком.</p> <p>Продемонстрированы частично знания основных этапов и закономерностей исторического развития общества, частично показано осуществлять сбор, анализ и обработку</p>	<p>Не понимает сути вопроса. Не может высказать собственное мнение, привести примеры. Не отвечает на вопрос, либо высказывает ошибочные суждения.</p>

	проблему, предлагая ее решение; знания основных этапов и закономерностей исторического развития общества, показано понимание гражданской позиции, показано умение осуществлять сбор, анализ и обработку данных.	данных.	
--	---	---------	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Добренков, В. И. Социология [Электронный ресурс] : учебник / В.И. Добренков, А.И. Кравченко. – М. : ИНФРА-М, 2020. - 624 с. – Режим доступа : <https://new.znaniyum.com/read?id=349302>

2. Ельникова, Г. А. Социология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Г.А. Ельникова, Ю.А. Лаамарти. — 2-е изд., доп. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 211 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=359299>

3. Игебаева, Ф. А. Социология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Ф.А. Игебаева. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 236 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=328977>

Дополнительная литература

1. Социология: история, теория, методология, практика [Электронный ресурс] : учебник / под науч. ред. В.А. Чигрина, И.И. Кального. — М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2020. — 348 с. — Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=349309>

2. Афанасьев, В. В. История социологии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.В. Афанасьев. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 284 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=353059>

3. Афанасьев, В. В. Западная социология XX века [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.В. Афанасьев. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 285 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=349437>

4. Афанасьев, В. В. Русская социология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.В. Афанасьев. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 199 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=355467>

5. Оришев, А. Б. Социология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.Б.Оришев - 2-е изд. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 224 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=336988>

6. Павленок, П. Д. Краткий словарь по социологии [Электронный ресурс] / авт.-сост. П.Д. Павленок. — 2-е изд. — М.: ИНФРА-М, 2020. — 254 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=350325>

7. Самыгин, С. И. Социология : социальные институты, структура и процессы [Электронный ресурс] : учебник / С. И. Самыгин, К. В. Воденко. – М. : ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. – 252 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=117879>

Периодические издания

1. Социологические исследования(<http://www.isras.ru/socis.html>)

2. Социологические исследования(<http://www.isras.ru/socis.html>)

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Электронная библиотека Гумер - режим доступа http://www.gumer.info/bibliotek_Buks/Sociolog/INDEX_SOCIO.php

2. Вестник Московского университета. Социология и политология. - режим доступа <http://www.socio.msu.ru/vestnik/>

3. Журнал Телескоп - режим доступа <http://www.teleskop-journal.spb.ru>

4. Институт социологии Российской академии наук - режим доступа <http://www.isras.ru>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации по подготовке рефератов для студентов

Подготовка рефератов направлена на развитие и закрепление у студентов навыков самостоятельного глубокого, творческого и всестороннего анализа научной, методической и другой литературы по актуальным проблемам дисциплины; на выработку навыков и умений грамотно и убедительно излагать материал, четко формулировать теоретические обобщения, выводы и практические рекомендации.

Рефераты должны отвечать высоким квалификационным требованиям в отношении научности содержания и оформления.

Темы рефератов, как правило, посвящены рассмотрению одной проблемы. Объем реферата может быть от 12 до 15 страниц машинописного текста, отпечатанного через 1,5 интервала, а на компьютере через 1 интервал (список литературы и приложения в объем не входят).

Текстовая часть работы состоит из введения, основной части и заключения.

Во введении студент кратко обосновывает актуальность избранной темы реферата, раскрывает конкретные цели и задачи, которые он собирается решить в ходе своего небольшого исследования.

В основной части подробно раскрывается содержание вопроса (вопросов) темы.

В заключении кратко должны быть сформулированы полученные результаты исследования и даны выводы. Кроме того, заключение может включать предложения автора, в том числе и по дальнейшему изучению заинтересовавшей его проблемы.

В список литературы (источников и литературы) студент включает только те документы, которые он использовал при написании реферата.

В приложении (приложения) к реферату могут выноситься таблицы, графики, схемы и другие вспомогательные материалы, на которые имеются ссылки в тексте реферата.

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса. Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в

иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника.

Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем

поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания по подготовке к занятиям семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;
- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей

подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по

учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
«Культура-Портал»	http://www.kultura-portal.ru	Актуальная информация о значительных событиях в культурной жизни общества
Архивный банк данных Института социологии Российской академии наук	http://www.isras.ru/Databank.html	Архив эмпирических данных, содержит результаты более чем 700 социологических исследований, проведенных и Институтом социологии РАН и другими социологическими Центрами страны

База данных Всероссийского центра изучения общественного мнения (ВЦИОМ)	https://wciom.ru/database	База результатов опросов, социально-экономические рейтинги и индексы
База данных международной статистики	http://data.un.org/	Статистические ресурсы системы ООН Undata
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	

Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>CPC</i>
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Интерактивная форма проведения практических занятий работа в малых группах – форма работы, дающая возможность каждому участнику по-участвовать в решении проблемы, попрактиковать навыки сотрудничества и межличностного общения
2. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
3. Семинарские занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением, обсуждением и анализом различных заданий)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ПСИХОЛОГИЯ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Шаймухаметова Светлана Фанусовна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Психология» является формирование целостной системы знаний об общих закономерностях психической деятельности, базовых категориях, фундаментальных теориях, основных методах психологической науки, классификации психологических исследований, их специфики и технологии осуществления.

Из цели вытекают следующие учебные задачи дисциплины:

1. Сформировать у студентов систему знаний об общих закономерностях психических явлений.
2. Применять общепсихологические знания о познавательной, эмоциональной, мотивационно-волевой сферах личности в целях понимания, постановки и разрешения профессиональных задач в области научно-исследовательской и практической деятельности.
3. Анализировать собственную профессиональную деятельность и возможные пути профессионального саморазвития, в том числе основания для выбора дальнейшего образовательного маршрута.
4. Владеть методами изучения и описания закономерностей функционирования и развития психики, существующие в мировой психологической науке.
5. Владеть основами профессионального мышления психолога, позволяющими осознать и концептуализировать окружающую действительность с позиции общепсихологического знания.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
финансовые, кредитные и страховые учреждения;
органы государственной и муниципальной власти;
академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-5	способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
ОК-7	способностью к самоорганизации и самообразованию
ОПК-4	способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-5	Знания	Знает ключевые закономерности межличностных и межгрупповых взаимодействий, специфические закономерности восприятия социальных, культурных и личностных различий
	Умения	Умеет адекватно воспринимать и реагировать на поведение представителей иных социальных групп
	Навыки и/или опыт деятельности	Владеет навыками регуляции отношений в коллективах, состоящих из представителей различающихся по мировоззрению социальных групп
ОК-7	Знания	Знает основные приёмы саморегуляции и самоорганизации
	Умения	Умеет организовать свой труд, эргономично компоновать своё рабочее место, адекватно оценивает трудозатраты на выполнение различных задач
	Навыки и/или опыт деятельности	Владеет навыками учёта времени, оптимизации трудового процесса; стремится к расширению кругозора за пределы академических знаний
ОПК-4	Знания	Знает основы управленческой деятельности и теоретические основы принятия управленческих решений.

	Умения	Умеет оценивать обстановку и подбирать адекватные решения к производственным задачам.
	Навыки и/или опыт деятельности	Владеет навыками внедрения управленческих решений, адекватной оценки их возможных последствий.

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина ПСИХОЛОГИЯ имеет код Б1.Б.07, относится к дисциплинам (модулям) базовой части Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина ПСИХОЛОГИЯ предусмотрена учебным планом в 1 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 часов. Форма промежуточной аттестации: зачёт в 1 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	1 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	32	32
в т. ч. занятия лекционного типа	16	16
в т. ч. занятия семинарского типа	16	16
Самостоятельная работа обучающихся	40	40
Промежуточная аттестация		
в т. ч. зачет	✓	
ИТОГО	72	72

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Тема №1. Предмет, задачи и особенности психологической науки

Общая характеристика психологии как науки. Научная и житейская психология. Понятие предмета и объекта науки. Психические явления. Психологические факты. Основные этапы развития представлений о предмете психологии. Душа как предмет исследования. Взаимоотношения души и тела. Переход к изучению сознания. Свойства сознания. Элементы сознания. Метод интроспекции. Психология как наука о поведении. Программа бихевиоризма. Основная единица поведения. Современные представления о предмете психологии. Методологические принципы психологии. Психология в системе естественных и общественных научных дисциплин. Отрасли психологии. Методы психологии. Культурно-историческая парадигма в психологии. Высшие психические функции.

Тема 2. Тема №2. Психологическая характеристика деятельности

Деятельностный подход в психологии. Основные понятия и принципы. Строение деятельности. Внешняя и внутренняя деятельность. Ориентировочная и исполнительская деятельность, индивидуальная и совместная, творческая и репродуктивная. Мотивы, цели и задачи. Деятельность, действия и операции. Механизмы регуляции действий и операций. Способы (операции) выполнения действия. Психофизические функции. Двигательный состав действия (Н.А. Бернштейн). Обратная афферентация и «акцептор действия» (П.К. Анохин). Уровни построения движений. Понятие о координации движений (Н.А. Бернштейн). Развитие движений. Понятие о психомоторике. Мотивационно-личностные аспекты деятельности. Потребности, мотивы, мотивация. Деятельность и психические процессы.

Тема 3. Тема №3: Эволюция развития психики

Понятие отражения и психики. Классификация психических явлений и процессов. Допсихическая и психическая жизнь. Возникновение и развитие психики в филогенезе. Инстинктивное поведение животных. Индивидуально-изменчивое поведение. Интеллектуальное поведение животных. Поведение животных и психологическая деятельность человека. Возникновение и развитие сознания.

Тема 4. Тема №4: Темперамент

Понятие о темпераменте. История учений о темпераменте. Физиологические основы темперамента. Свойства темперамента. Психологическая характеристика типов темперамента. Роль темперамента в деятельности

человека. Темперамент как психологический фактор деятельности. Темперамент и индивидуальный стиль деятельности.

Тема 5. Тема №5: Характер

Определение характера. Место характера в структуре личности. История учений о характере. Физиологические основы характера. Соотношение понятий «темперамент» и «характер». Структура характера. Черты характера. Типологии характера. Акцентуации черт характера. Типология акцентуированных черт характера по А.Е. Личко, К. Леонгарду.

Тема 6. Тема №6: Общее понятие о личности

Философские и психологические представления о сущности человека. Понимание личности в широком и узком смысле. Личность как предмет психологического исследования. Индивид, субъект деятельности, личность, индивидуальность. Физическое, социальное и духовное Я. Общее представление о развитии личности. Генотипическое и фенотипическое, биологическое и социальное в индивидуальном развитии человека. Личность и социальная среда. Основные закономерности формирования и развития личности в процессе социализации. Самосознание личности.

Тема 7. Тема №7: Теоретические и экспериментальные подходы к исследованию личности

Понятие личности в системе человекознания. Исторические этапы исследования личности. Личность в философии, социологии и психологии. Понятие личности в общей, дифференциальной и социальной психологии в современных зарубежных и отечественных теориях личности. Критерии оценки теорий личности. Личность как предмет психологического исследования. Многообразие подходов к изучению личности. Понятие и структура личности в отечественной психологии (в работах Б. Г. Ананьева, С. Л. Рубинштейна, А. Н. Леонтьева, В.Н. Мясищева, А.Г. Ковалева и др.). Вклад казанской психологической школы. Понятие и структура личности в работах зарубежных психологов (З. Фрейда, К.Г. Юнга, А. Адлера, Э. Фромма, А. Маслоу, В.Э. Франкла и др.). Методы исследования личности. Личность в норме и патологии. Механизмы психологической защиты. Свойства, структура и типология личности. Номотетическое и идеографическое описание личности.

Тема 8. Тема №8: Сознание

Сознание как психический процесс. Определение, функции, эмпирические характеристики сознания (пространственная, временная, информационная, энергетическая). Структурный анализ сознания. Статистическая и динамическая модель.

Сознание и психика. Признаки и свойства сознания. Неосознаваемые

явления в психике, их классификация (подсознательное, надсознательное и бессознательное) и динамические связи с осознаваемым. Различные подходы к изучению неосознаваемого. Защитные механизмы и факторы их осознания.

Формирование высших психических функций. Развитие сознания и личности человека.

Тема 9. Тема №9: Речь

Язык и речевая деятельность. Речь и ее функции. Язык и речь. Виды речи. Механизмы порождения и понимания речи. Речь как средство общения. Речь как инструмент мышления. Соотношение мышления и речи. Развитие речи в онтогенезе. Психосемантика. Вербальное и невербальное общение.

Тема 10. Тема №10: Ощущение и восприятие

Понятие об ощущении. Происхождение ощущений. Классификация ощущений. Основные свойства ощущений. Ощущения и образы. Слуховые и зрительные ощущения. Специфика обонятельных, осязательных, вкусовых ощущений. Кинестетические ощущения. Субсенсорные ощущения. Психофизика ощущений. Понятия чувствительности, абсолютного и относительного порогов ощущений. Пороговые значения ощущений разных модальностей. Психофизика С. Стивенса. Основной психофизический закон Вебера-Фехнера.

Общее представление о восприятии. Феноменология восприятия. Отличие восприятия от ощущений. Основные свойства перцептивных образов. Теории восприятия. Научение в восприятии. Проблема врожденного и приобретенного в восприятии. Восприятие и деятельность. Восприятие пространства и движения. Константность и предметность восприятия. Развитие восприятия. Проблема врожденного и приобретенного в развитии восприятия. Роль двигательной активности в развитии восприятия.

Тема 11. Тема №11: Внимание

Общее представление о внимании. Виды и свойства внимания. Непроизвольное и произвольное внимание. Послепроизвольное внимание. Объем внимания. Концентрация, устойчивость, колебания внимания. Переключение и распределение внимания. Внимание и сознание. Теории внимания. Исследование внимания в когнитивной психологии. Экспериментальное исследование внимания. Внимание и деятельность. Структура деятельности и внимание. Внимание как действие контроля (П.Я. Гальперин). Развитие внимания. Стадия развития внимания. Обучение и внимание.

Тема 12. Тема №12: Мышление и воображение

Предмет и методы исследования в психологии мышления. Основные

подходы к изучению мышления. Теории мышления. Изучение мышления как познавательного процесса. Виды мышления. Индивидуально-личностная детерминация мышления. Исследование мышления с позиций деятельностного подхода. Мышление, совместная деятельность, общение. Мышление и интеллект. Мышление и проблема «искусственного интеллекта». Структура интеллекта. Фило-, социо-, и онтогенез мышления. Принцип развития в психологии мышления. Развитие понятийного мышления. Общее представление о воображении. Виды воображения. Воссоздающее и творческое воображение. Функции воображения, его развитие. Воображение и эмоции. Способы активизации и развития воображения. Патологические изменения воображения. Воображение и творческое мышление. Творческая личность.

Тема 13. Тема № 13: Память и представления

Общее представление о памяти. Память как высшая психическая функция. Основные факты и закономерности психологии памяти. Виды памяти и процессы памяти. Непроизвольная и произвольная память. Аномалии памяти. Память и научение. Роль ассоциаций в процессах памяти человека. Память как совокупность процессов приема, трансформации и хранения информации. Кратковременная и долговременная память. Принципы организации памяти. Исследование памяти в когнитивной психологии. Память и деятельность. Развитие и тренировка памяти. Общее понятие о представлении. Классификации представлений. Свойства представлений. Продуктивные свойства представлений. Представление и воображение. Развитие представлений.

Тема 14. Тема №14: Психические состояния

Категория психических состояний в психологии. Определение психического состояния. Роль и место психических состояний среди других психических явлений. Значение психических состояний в деятельности человека. Классификации психических состояний. Функции психических состояний. Методы диагностики психических состояний. Управление психическими состояниями.

Тема 15. Тема №15: Эмоции и чувства

Общая характеристика психологии эмоций. Основные направления развития представлений об эмоциях. Назначение и виды эмоциональных процессов. Классификация эмоций. Основные функции эмоций. Чувство как устойчивое эмоциональное отношение человека. Переживание как процессуальный компонент эмоций. Альтернативное представление о переживании как особой форме деятельности в теории Ф.Е. Василюка. Психологические теории эмоций: учение об аффектах Б.Спинозы, концепция чувств В.Вундта, эволюционная теория Ч. Дарвина,

периферическая теория эмоций Джемса-Ланге, теория эмоций Кеннона-Барда, когнитивные теории, теория дифференциальных эмоций. Развитие представления об эмоциях в отечественной психологии. Интерпретация представлений об эмоциях в работах П.К. Анохина, В.К. Вилюнаса, Б.И. Додонова, П.В. Симонова.

Эмоциональные состояния. Разновидности эмоциональных явлений. Аффекты и их регулирующие функции. Страсти как доминирующие эмоциональные состояния. Настроение, как эмоциональный фон психической жизни человека. Эмоциональный стресс. Концепции стресса Г. Селье и Р. Лазаруса. Классификация стрессоров. Формы стресса. Толерантность к стрессу. Фрустрация и реакции на нее. Зависимость продуктивности психической деятельности от уровня эмоционального возбуждения. Проблема управления эмоциональным состоянием и пути ее решения. Экспериментальное исследование эмоций. Эмоции и личность. Экспрессия как внешнее проявление эмоционального состояния. Вегетативные и двигательные компоненты эмоций. Эмоциональность. Эмоциональные типы личности. Эмоциональный стиль, складывающийся на основе стереотипов эмоционального реагирования. Проявление эмоций в художественном творчестве. Развитие эмоционально-личностной сферы у человека.

Тема 16. Тема №16: Мотивация и мотивы

Потребности и мотивация. Потребность как психологический образ нужды в чем-либо. Материальные и духовные потребности. Иерархия человеческих потребностей по А. Маслоу, К. Обуховскому. Классификация потребностей по принципам доминирования и деятельности по С.Б. Каверину. Сущность и структура мотива. Понятие мотива. Его структура и разновидности. Побудительная функция мотива. Мотивация. Основные точки зрения на понимание мотива как психологического феномена. Мотив как сложное интегральное психологическое образование. Стадии формирования мотива. Мотивационная установка. Компоненты структуры мотива по Е.П. Ильину. Борьба мотивов. Осознаваемость мотивов. Психологические теории мотивации. Первые мотивационные объяснения поведения человека и животных. Теория инстинктов и биологических потребностей Ч. Дарвина и У. Макдоуголла. Бихевиористская концепция мотивации. Специфика исследования мотивации в психоанализе, гештальтпсихологии, гуманистической психологии. Когнитивные теории мотивации. Современные направления в исследованиях мотивации поведения человека. Мотивация как процесс. Внутриорганизованная и внешнеорганизованная мотивация. Мотивация и деятельность. Проблема мотивации в психологии деятельности. Понятие и теория каузальной атрибуции. Мотивация

достижения успехов и избегания неудач. Исследование установок в школе Д .Н. Узнадзе. Влияние мотивации на продуктивность и качество деятельности . Понятие оптимума мотивации. Закон Йеркса-Додсона. Эмпирические исследования мотивации.

Мотивация и личность. Мотивация, самооценка и уровень притязаний. Направленность личности как система устойчивых доминирующих мотивов

Мотив власти, его проявление. Мотивация общения и просоциального поведения.

Тема 17. Тема №17: Воля

Воля как способность и как произвольная форма мотивации. Проблема воли в психологии и философии. Волюнтаризм и его критика. Функции воли: самоуправления, активизирующая, тормозящая, определяющая выбор мотивов и целей. Теории воли.

Основные положения волевой регуляции. Воля как высший уровень регуляции. Индивидуальный стиль волевой регуляции. Волевая деятельность, структура волевого действия. Волевое усилие. Волевые процессы. Фаза волевого процесса. Сила воли. Волевые качества личности. Аспекты и качества воли по Р. Ассаджиоли. Структура волевых качеств. Место воли в структуре характера. Уровни волевого развития личности по В .И. Селиванову. Волевые состояния.

Развитие воли у человека. Основные направления развития воли.

Воспитание и самовоспитание волевых качеств личности. Патологическое нарушение волевой регуляции (абулия).

Тема 18. Тема №18: Способности

Определение способностей. Виды способностей. Понятие о задатках и генотипе как природной основе способностей. Уровни развития способностей. Одаренность. Талант. Развитие способностей.

Индивидуальные различия, обусловленные генотипическими и анатомо-физиологическими задатками. Качественная и количественная характеристики способностей. Основные подходы зарубежных и отечественных психологов к пониманию природы способностей.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))
---	-------------------	---

		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуча-ся	Всего
--	--	----------------------	---	---	------------------------	-------

1 этап (1 семестр)

1	Тема №1. Предмет, задачи и особенности психологической науки	2	0	0	2	4
2	Тема №2. Психологическая характеристика деятельности	0	2	0	2	4
3	Тема №3: Эволюция развития психики	0	0	0	4	4
4	Тема №4: Темперамент	2	0	0	2	4
5	Тема №5: Характер	2	0	0	2	4
6	Тема №6: Общее понятие о личности	2	0	0	2	4
7	Тема №7: Теоретические и экспериментальные подходы к исследованию личности	0	0	0	4	4
8	Тема №8: Сознание	0	2	0	2	4
9	Тема №9: Речь	0	2	0	2	4
10	Тема №10: Ощущение и восприятие	0	2	0	2	4
11	Тема №11: Внимание	0	2	0	2	4
12	Тема №12: Мышление и воображение	2	0	0	2	4
13	Тема № 13: Память и представления	0	2	0	2	4
14	Тема №14: Психические состояния	2	0	0	2	4
15	Тема №15: Эмоции и чувства	0	2	0	2	4
16	Тема №16: Мотивация и мотивы	2	0	0	2	4
17	Тема №17: Воля	0	2	0	2	4
18	Тема №18: Способности	2	0	0	2	4
	Зачёт					
	Итого	16	16	0	40	72

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13767>

1. Конспект лекций.

2. Методические указания к практическим занятиям.
3. Методические указания для самостоятельной работы (в электронном виде).

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-5 способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия	ПСИХОЛОГИЯ КУЛЬТУРОЛОГИЯ МЕНЕДЖМЕНТ МАРКЕТИНГ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	ФИЛОСОФИЯ ПСИХОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ЛОГИКА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА ИНФОРМАТИКА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ СТАТИСТИКА ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

	<p>УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ ВВЕДЕНИЕ В ООП ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ</p>
<p>ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность</p>	<p>ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ПСИХОЛОГИЯ ЛОГИКА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ МЕНЕДЖМЕНТ МАРКЕТИНГ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>

В рамках дисциплины ПСИХОЛОГИЯ указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	8	0,50	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	8	0,75	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Индивидуальная работа 1	12,00	20,00
Индивидуальная работа 2	12,00	20,00
Практическая работа	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где Балл(К/ Дисц/ Этапизуч) – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

\sum Набранный балл за ОС – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

\sum max балл за ОС – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;
 $\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-5 способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия	Базовый уровень	Знает ключевые закономерности межличностных и межгрупповых взаимодействий. Умеет адекватно воспринимать поведение представителей иных социальных групп. Владеет навыками регуляции отношений в коллективах.	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знает ключевые закономерности межличностных и межгрупповых взаимодействий, специфические закономерности восприятия социальных, культурных и личностных различий. Умеет адекватно	Более 70 баллов

		воспринимать и реагировать на поведение представителей иных социальных групп. Владеет навыками регуляции отношений в коллективах, состоящих из представителей различающихся по мировоззрению социальных групп.	
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	Базовый уровень	Знает основные приёмы самоорганизации. Умеет организовать свой труд, адекватно оценивает трудозатраты на выполнение различных задач. Владеет навыками учёта времени, оптимизации трудового процесса.	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знает основные приёмы саморегуляции и самоорганизации. Умеет организовать свой труд, эргономично компоновать своё рабочее место, адекватно оценивает трудозатраты на выполнение различных задач. Владеет навыками учёта времени, оптимизации трудового процесса; стремится к расширению кругозора за пределы академических знаний.	Более 70 баллов
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность	Базовый уровень	Знает основы управленческой деятельности. Умеет оценивать обстановку и подбирать типовые решения к производственным задачам. Владеет навыками внедрения управленческих решений.	От 60 до 70 баллов

	Повышенный уровень	Знает основы управленческой деятельности и теоретические основы принятия управленческих решений. Умеет оценивать обстановку и подбирать адекватные решения к производственным задачам . Владеет навыками внедрения управленческих решений, адекватной оценки их возможных последствий.	Более 70 баллов
--	--------------------	--	-----------------

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Индивидуальная работа 2	20	ОК-5, ОК-7, ОПК-4
Индивидуальная работа 1	20	ОК-5, ОК-7, ОПК-4
Практическая работа	20	ОК-5, ОК-7, ОПК-4
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-5, ОК-7, ОПК-4

1. Индивидуальная работа 1

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Индивидуальная работа 1»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-5 способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
Знания
Знает ключевые закономерности межличностных и межгрупповых взаимодействий, специфические закономерности восприятия социальных, культурных и личностных различий

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Индивидуальная работа 1»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-5	способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
<i>Умения</i>	
Умеет адекватно воспринимать и реагировать на поведение представителей иных социальных групп	
ОК-7	способностью к самоорганизации и самообразованию
<i>Знания</i>	
Знает основные приёмы саморегуляции и самоорганизации	
<i>Умения</i>	
Умеет организовать свой труд, эргономично компоновать своё рабочее место, адекватно оценивает трудозатраты на выполнение различных задач	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Владеет навыками учёта времени, оптимизации трудового процесса; стремится к расширению кругозора за пределы академических знаний	
ОПК-4	способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
<i>Знания</i>	
Знает основы управленческой деятельности и теоретические основы принятия управленческих решений.	
<i>Умения</i>	
Умеет оценивать обстановку и подбирать адекватные решения к производственным задачам.	

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Индивидуальная работа 1», характеризующий этап формирования

Индивидуальная работа состоит в подготовке студентом самостоятельной работы (проекта) по выбранной теме в рамках дисциплины. Предполагается публичная защита СР (проекта) перед группой с возможностью со стороны преподавателя и соучеников задать уточняющие вопросы.

Подготовка индивидуальной работы требует от обучающегося умения рационально распределить время и эффективно использовать существующие информационные ресурсы. В ходе защиты особое внимание обучающийся должен уделять социокультурным особенностям аудитории, проявлять уважительное отношение к альтернативным точкам зрения, не забывая ставить вопросы, стимулирующие самостоятельную познавательную активность партнёров по академической группе в ходе групповой коммуникации.

Кроме того, необходимо в ходе выступления увязывать рассматриваемые психологические явления с логикой принятия управленческих решений в профессиональной деятельности обучающихся в соответствии с их профилем подготовки.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Индивидуальная работа 1»

0. Подготовка индивидуальной работы требует от обучающегося умения рационально распределить время и эффективно использовать существующие информационные ресурсы. В ходе защиты особое внимание обучающийся должен уделять социокультурным особенностям аудитории, проявлять уважительное отношение к альтернативным точкам зрения, не забывая ставить вопросы, стимулирующие самостоятельную познавательную активность партнёров по академической группе в ходе групповой коммуникации.

Кроме того, необходимо в ходе выступления увязывать рассматриваемые психологические явления с логикой принятия управленческих решений в профессиональной деятельности обучающихся в соответствии с их профилем подготовки.

1. Черты характера, оптимальные для экономиста.
2. Личностные особенности, определяющие выбор профессии экономиста.
3. Трудовая деятельность и возникновение сознания.
4. Использование психологических защит в деятельности экономиста.
5. Речь как средство профессиональной деятельности экономиста.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Индивидуальная работа 1»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.

Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Владение основными понятиями и терминологией	4	2,42
Грамотная речь	3	1,82
Наличие качественно оформленной, наглядной презентации, соответствующей тексту доклада	4	2,42
Принимает активное участие в работе группы, предлагает собственные варианты решения проблемы, выступает от имени группы с рекомендациями по рассматриваемой проблеме, аргументировано отвечает на вопросы участников, соблюдает регламент выступления.	3	1,82
Присутствие сопоставления различных точек зрения, обобщения изученного материала	4	2,42
Самостоятельность выполнения работы	5	3,03
Соблюдение регламента выступления	2	1,21
Соответствие доклада содержанию работы	3	1,82
Теория соотнесена с возможными ситуациями профессиональной деятельности с учётом культурных, конфессиональных и иных различий у коллег и объектов труда.	5	3,03
ИТОГО	33	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ

			требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Индивидуальная работа 2

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Индивидуальная работа 2»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-5 способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия	
Знания	
Знает ключевые закономерности межличностных и межгрупповых взаимодействий, специфические закономерности восприятия социальных, культурных и личностных различий	
Умения	
Умеет адекватно воспринимать и реагировать на поведение представителей иных социальных групп	
Навыки и/или опыт деятельности	
Владеет навыками регуляции отношений в коллективах, состоящих из представителей различающихся по мировоззрению социальных групп	
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	
Знания	
Знает основные приёмы саморегуляции и самоорганизации	
Умения	
Умеет организовать свой труд, эргономично компоновать своё рабочее место, адекватно оценивает трудозатраты на выполнение различных задач	
Навыки и/или опыт деятельности	
Владеет навыками учёта времени, оптимизации трудового процесса; стремится к расширению кругозора за пределы академических знаний	

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Индивидуальная работа 2»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
Знания
Знает основы управленческой деятельности и теоретические основы принятия управленческих решений.
Умения
Умеет оценивать обстановку и подбирать адекватные решения к производственным задачам.
Навыки и/или опыт деятельности
Владеет навыками внедрения управленческих решений, адекватной оценки их возможных последствий.

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Индивидуальная работа 2», характеризующий этап формирования

Индивидуальная работа состоит в подготовке студентом самостоятельной работы (проекта) по выбранной теме в рамках дисциплины. Предполагается публичная защита СР (проекта) перед группой с возможностью со стороны преподавателя и соучеников задать уточняющие вопросы.

Подготовка индивидуальной работы требует от обучающегося умения рационально распределить время и эффективно использовать существующие информационные ресурсы. В ходе защиты особое внимание обучающийся должен уделять социокультурным особенностям аудитории, проявлять уважительное отношение к альтернативным точкам зрения, не забывая ставить вопросы, стимулирующие самостоятельную познавательную активность партнёров по академической группе в ходе групповой коммуникации. Кроме того, необходимо в ходе выступления увязывать рассматриваемые психологические явления с логикой принятия управленческих решений в профессиональной деятельности обучающихся в соответствии с их профилем подготовки.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Индивидуальная работа 2»

0. Подготовка индивидуальной работы требует от обучающегося умения рационально распределить время и эффективно использовать существующие информационные ресурсы. В ходе защиты особое внимание обучающийся должен уделять социокультурным особенностям аудитории, проявлять уважительное отношение к альтернативным точкам зрения, не забывая ставить вопросы, стимулирующие самостоятельную познавательную активность партнёров по академической группе в ходе групповой коммуникации.

Кроме того, необходимо в ходе выступления увязывать рассматриваемые психологические явления с логикой принятия управленческих решений в профессиональной деятельности обучающихся в соответствии с их профилем подготовки.

1. Свойства внимания, профессионально значимые для экономиста.
2. Особенности мышления, требуемые для экономиста.

3. Характеристики памяти, обеспечивающие эффективность деятельности экономиста.
4. Психические состояния, снижающие эффективность деятельности экономиста.
5. Специальные способности, обеспечивающие эффективность деятельности экономиста.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Индивидуальная работа 2»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;
 $\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;
 $\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.

Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Владение основными понятиями и терминологией	4	2,42
Грамотная речь	3	1,82
Наличие качественно оформленной, наглядной презентации, соответствующей тексту доклада	4	2,42

Принимает активное участие в работе группы, предлагает собственные варианты решения проблемы, выступает от имени группы с рекомендациями по рассматриваемой проблеме, аргументировано отвечает на вопросы участников, соблюдает регламент выступления.	3	1,82
Присутствие сопоставления различных точек зрения, обобщения изученного материала	4	2,42
Самостоятельность выполнения работы	5	3,03
Соблюдение регламента выступления	2	1,21
Соответствие доклада содержанию работы	3	1,82
Теория соотнесена с возможными ситуациями профессиональной деятельности с учётом культурных, конфессиональных и иных различий у коллег и объектов труда.	5	3,03
ИТОГО	33	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
-----------------	---	------------	---

3. Практическая работа

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Практическая работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-5	способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
<i>Знания</i>	
Знает ключевые закономерности межличностных и межгрупповых взаимодействий, специфические закономерности восприятия социальных, культурных и личностных различий	
<i>Умения</i>	
Умеет адекватно воспринимать и реагировать на поведение представителей иных социальных групп	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Владеет навыками регуляции отношений в коллективах, состоящих из представителей различающихся по мировоззрению социальных групп	
ОК-7	способностью к самоорганизации и самообразованию
<i>Знания</i>	
Знает основные приёмы саморегуляции и самоорганизации	
<i>Умения</i>	
Умеет организовать свой труд, эргономично компоновать своё рабочее место, адекватно оценивает трудозатраты на выполнение различных задач	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Владеет навыками учёта времени, оптимизации трудового процесса; стремится к расширению кругозора за пределы академических знаний	
ОПК-4	способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
<i>Знания</i>	
Знает основы управленческой деятельности и теоретические основы принятия управленческих решений.	
<i>Умения</i>	
Умеет оценивать обстановку и подбирать адекватные решения к производственным задачам.	

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Практическая работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
Владеет навыками внедрения управленческих решений, адекватной оценки их возможных последствий.

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Практическая работа», характеризующий этап формирования

Самостоятельная работа имеет вид разбора частной ситуации на материале объекта массовой культуры. Анализ объекта (художественного фильма, эпизода телесериала, мультипликационного фильма) сопровождается оценкой личности и действий персонажей и выдвижением гипотез относительно возможных последствий подобных действий в реальной жизни. От обучаемого требуется зафиксировать требуемое в соответствии с заданием на основании наблюдения, и впоследствии обосновать результаты наблюдения. От обучающегося требуется самостоятельно обнаружить и зафиксировать предусмотренные сюжетом ключевые различия между персонажами и их позициями, характерные особенности поведения, в том числе обусловленные социальными, культурными и иными различиями, а также соотнести наблюдаемые явления с логикой принятия управленческих решений в профессиональной деятельности обучающихся. Допускаются дополнительные вопросы со стороны преподавателя и соучеников.

3.3 Типовые задания оценочного средства «Практическая работа»

0. От обучающегося требуется самостоятельно обнаружить и зафиксировать предусмотренные сюжетом ключевые различия между персонажами и их позициями, характерные особенности поведения, в том числе обусловленные социальными, культурными и иными различиями, а также соотнести наблюдаемые явления с логикой принятия управленческих решений в профессиональной деятельности обучающихся.

1. Построение психологического портрета персонажа фильма "Вовремя" Уилла Саласа.
2. Психологическая оценка логичности и рассчитанности действий пары Уилл-Сильвия из фильма "Вовремя".
3. Построение психологического портрета персонажа фильма "Философы" Эрика Зимита.
4. Построение прогноза отдалённых экономических последствий действий Рассказчика из фильма "Бойцовский клуб" с учётом массовой психологии.
5. Определить и обосновать в соответствии с теорией П.Экмана ответ "Дэна" "Доктору Лайтману" и реакцию последнего из первой серии первого сезона сериала "Обмани меня".

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Практическая работа»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в

таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Владение основными понятиями и терминологией	3	2,40
Грамотная речь	1	0,80
Дан последовательный, логичный и развернутый ответ, полностью раскрывающий содержание задания (вопросов). Продемонстрировано глубокое понимание сути проблемы, а также умение выявлять причинно-следственные связи и строить на их основе обоснованные выводы.	5	4,00
Логичность и последовательность изложения	3	2,40
Наличие обоснованных выводов и суждений по рассматриваемой проблеме	4	3,20

Принимает участие в работе группы, участвует в обсуждениях. Понимает суть рассматриваемой проблемы, может высказать типовое суждение по вопросу, отвечает на вопросы участников. Но выступление недостаточно аргументировано и последовательно, возможно несоблюдение регламента выступления	4	3,20
Рассмотренные примеры соотнесены с возможными ситуациями профессиональной деятельности с учётом культурных, конфессиональных и иных различий у коллег и объектов труда.	5	4,00
ИТОГО	25	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-5 способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
<i>Знания</i>
Знает ключевые закономерности межличностных и межгрупповых взаимодействий, специфические закономерности восприятия социальных, культурных и личностных различий
<i>Умения</i>
Умеет адекватно воспринимать и реагировать на поведение представителей иных социальных групп
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
Владеет навыками регуляции отношений в коллективах, состоящих из представителей различающихся по мировоззрению социальных групп
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
<i>Знания</i>
Знает основные приёмы саморегуляции и самоорганизации
<i>Умения</i>
Умеет организовать свой труд, эргономично компоновать своё рабочее место, адекватно оценивает трудозатраты на выполнение различных задач
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
Владеет навыками учёта времени, оптимизации трудового процесса; стремится к расширению кругозора за пределы академических знаний
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
<i>Знания</i>
Знает основы управленческой деятельности и теоретические основы принятия управленческих решений.
<i>Умения</i>
Умеет оценивать обстановку и подбирать адекватные решения к производственным задачам.
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
Владеет навыками внедрения управленческих решений, адекватной оценки их возможных последствий.

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний,

умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

Формой промежуточной аттестации по дисциплине является зачёт в форме теста и практического задания. Тест предполагает ответ студента на 20 выбранных случайным образом из базы вопросов различного типа за ограниченное (20 минут) время. Вопросы предъявляются последовательно, на каждый вопрос предоставляется одна минута. Практико-ориентированные задания оценивают способность обучающегося рационально распределить время и эффективно использовать существующие информационные ресурсы. В ходе выполнения практических заданий обучающийся должен учитывать социокультурные особенности объектов задачи.

Кроме того, необходимо связывать ответ с потребностями профессиональной деятельности обучающихся и логикой принятия управленческих решений в соответствии с их профилем подготовки.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Тест
2. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Тест	12	20
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

0. Подготовка к зачёту требует от обучающегося умения рационально распределить время и эффективно использовать существующие информационные ресурсы. В ходе выполнения теста в части открытых вопросов (кейсов) обучающийся должен учитывать социокультурные особенности объектов задачи.

Кроме того, необходимо связывать ответ с потребностями профессиональной деятельности обучающихся в соответствии с их профилем подготовки.

1. Тестовые задания (предназначены для оценки знаний и умений, лежащих в основе работы в коллективе, толерантного восприятия социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий, самоорганизации и самообразования, поиска организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность)

1. Наиболее правильным и полным из приведенных определений психологии является следующее...

- А) «психология – наука, занимающаяся изучением переживаний и психических состояний, которые устанавливаются внечувственным путем, интроспективно»;
- Б) «психология изучает процессы активного отражения человеком и животными объективной реальности в форме ощущений, восприятия, представлений и понятий»;
- В) «психология - наука о закономерностях возникновения, развития и функционирования психики и сознания человека»;
- Г) «психология – наука о феноменальных (бестелесных) сущностях, которые образуют содержание отдельного «Я» (т.е. сознание индивида)».

2. Признание психологии как самостоятельной науки было связано:

- А) с созданием специальных экспериментальных лабораторий;
- Б) с развитием метода интроспекции;
- В) с развитием метода наблюдения;
- Г) с появлением трактата Аристотеля «О душе».

3. Психика – это...

- А) объективное отражение окружающей действительности;
- Б) психические процессы, на основе которых происходит познание человеком объективной действительности;
- В) субъективный образ объективной действительности.

4. Изучением наиболее общих закономерностей, методов, основных категорий психологии, возникновением и развитием психики занимается...

- А) возрастная психология;
- Б) общая психология;
- В) история психологии;
- Г) психология развития.

5. Методологический принцип психологии, требующий рассматривать психические явления в постоянном изменении, движении, называется принципом ...

- А) детерминизма;
- Б) развития;
- В) единства сознания и деятельности;
- Г) объективности.

6. Тестирование, согласно С.Л. Рубинштейна, относится к...

- А) вспомогательным методам психологии;
- Б) к основным методам психологии;
- В) к лабораторным методам психологии.

7. Целенаправленное, планомерно осуществляемое восприятие объектов, в познании которых заинтересован исследователь, называется методом...

- А) наблюдения;
- Б) анализа продуктов деятельности;
- В) эксперимента;
- Г) тестирования.

8. Краткое, стандартизованное психологическое испытание, в результате которого

делается попытка оценить тот или иной психический процесс или личность в целом, называется методом...

- А) наблюдения;
- Б) анализа продуктов деятельности;
- В) эксперимента;
- Г) тестирования.

9. Процессы, связывающие восприятие и движение, называются...

- А) сенсомоторными;
- Б) идеомоторными;
- В) эмоционально-моторными;
- Г) аффективно-волевые;

10. Развитие психики определяется...

- А) необходимостью приспособления организма к среде;
- Б) необходимостью усовершенствования нервной системы;
- В) необходимостью развития социальных отношений.

11. Высшая, свойственная человеку форма обобщенного отражения объективных устойчивых свойств и закономерностей окружающего мира, формирования у человека внутренней модели внешнего мира, в результате чего достигается познание и преобразование окружающей действительности – это...

- А) восприятие;
- Б) сознание;
- В) рефлекс;
- Г) эмоция.

12. Понятие бессознательного обрело конкретно-психологический смысл в концепции...

- А) З. Фрейда;
- Б) А. Адлера;
- В) С.Л. Рубинштейна;
- Г) А.Н.Леонтьева.

13. В основе механизма психологической защиты лежат...

- А) сознательные процессы;
- Б) бессознательные процессы;
- В) когнитивные процессы;

14. Автоматизмы, установки относятся к...

- А) сознательным процессам;
- Б) бессознательным процессам;
- В) эмоциональным процессам.

15. Способность воспринимать себя со стороны, рефлексировать по поводу своих возможностей, ведущая к самосовершенствованию – это...

- А) характер;
- Б) темперамент;
- В) направленность;

Г) самосознание.

16. Минимальная величина раздражителя, вызывающая едва заметное ощущение, - это порог ощущений:

- А) нижний абсолютный;
- Б) дифференциальный;
- В) временный;
- Г) верхний абсолютный.

17. Между абсолютным порогом чувствительности и чувствительностью органов чувств существует зависимость:

- А) степенная;
- Б) логарифмическая;
- В) прямо пропорциональная;
- Г) обратно пропорциональная.

18. Ощущения, возникающие при воздействии внешних стимулов на рецепторы, расположенные на поверхности тела, называются:

- А) экстерорецептивными;
- Б) интерорецептивными;
- В) проприорецептивными;
- Г) интерактивными.

19. Ощущение – это психический процесс отражения...

- А) предметов и явлений действительности при непосредственном воздействии на органы чувств;
- Б) совокупности свойств предметов и явлений действительности;
- В) отдельных свойств предметов и явлений действительности при непосредственном воздействии на органы чувств.

20. Восприятие есть результат построения образа объекта в перцептивном пространстве субъекта:

- А) при отсутствии взаимодействия;
- Б) при его опосредованном взаимодействии с этим объектом;
- В) при отсутствии воспринимаемого предмета;
- Г) при его непосредственном взаимодействии с этим объектом.

21. Зависимость восприятия от содержания психической жизни человека и от особенностей его личности называется:

- А) инсайтом;
- Б) перцепцией;
- В) апперцепцией;
- Г) иллюзией.

22. Из бесчисленного количества окружающих человека предметов и явлений он выделяет в данный момент лишь некоторые из них, в зависимости от того, на что направлена деятельность человека, от его потребностей и интересов. Речь идет о таком

свойстве восприятия как...

- А) целостность;
- Б) предметность;
- В) избирательность;
- Г) осмысленность.

23. Память – это форма отражения действительности, заключающаяся в:

- А) направленности сознания на определенный предмет;
- Б) запоминании, сохранении и воспроизведении человеком своего опыта;
- В) узнавании ранее воспринятой информации;
- Г) забывании ранее воспринятого.

24. Вид памяти, основанный на установлении в запоминаемом материале смысловых связей, называется памятью:

- А) механической;
- Б) логической;
- В) эмоциональной;
- Г) аудиальной.

25. Вид памяти, включающий процессы запоминания, сохранения и воспроизведения информации, перерабатываемой в ходе выполнения действия и необходимой только для достижения цели данного действия, называется памятью:

- А) оперативной;
- Б) иконической;
- В) кратковременной;
- Г) генетической.

26. Взаимодействие вновь воспринятой информации с ранее известной может приводить к повышению числа ошибок при запоминании в результате:

- А) реминисценции следов памяти;
- Б) интерференции следов памяти;
- В) интериоризации следов памяти;
- Г) экстериоризации следов памяти.

27. Авиадиспетчер на несколько минут сосредоточивает внимание на изображении движущейся точки на экране, а после посадки самолета тут же забывает о ней, переключая внимание на следующую. В примере представлена память:

- А) оперативная;
- Б) кратковременная;
- В) долговременная.

28. Мышление – это высшая форма психической деятельности, наиболее сложный познавательный процесс ... отражения субъектом существенных связей и отношений предметов, явлений и ситуаций.

- А) опосредованное и целенаправленное;
- Б) целенаправленное и обобщенное;
- Г) целенаправленное, опосредованное и обобщенное.

29. Считается доказанным, что наиболее поздним продуктом исторического развития мышления является мышление:

- А) наглядно-действенное;
- Б) наглядно-образное;
- В) словесно-логическое.

30. Мгновенное осознание решения некоторых проблем – это...

- А) мышление;
- Б) интеллект;
- В) эвристика;
- Г) инсайт.

2. Практические задания (предназначены для оценки навыков работы в коллективе, толерантного восприятия социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий, самоорганизации и самообразования, поиска организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность):

1. Сформулируйте, как в производственной ситуации искусственно создать стрессовое состояние сотрудника.
2. Перед вами поставлена задача в сжатые сроки поднять мотивацию персонала, причём финансовые возможности ограничены. Ваши действия?
3. Опишите алгоритм использования воздействия на бессознательное при формировании рекламного образа.
4. Сформируйте комплекс мер психологического воздействия, позволяющих в сжатые сроки разрушить организационную структуру предприятия в финансовой сфере хозяйствования.
5. Сформируйте комплекс мер психологического воздействия, позволяющих в сжатые сроки сформировать атмосферу взаимной ненависти и вражды по культурному признаку.
6. Составьте комплекс психологических мер воздействия на персонал, повышающих стремление к саморазвитию работников.
7. Составьте комплекс психологических мер воздействия на персонал, минимизирующих способность работников к саморазвитию.
8. Сформируйте технологию применения «синдрома экспедиционного бешенства» для снижения мотивации работников.
9. Составьте комплекс мер, позволяющих эффективно снижать лояльность сотрудников к организации.
10. Составьте комплекс мер, позволяющих эффективно повысить лояльность сотрудников к организации в ситуации, когда конкурирующая структура активно стремится эту лояльность понижать.

11. Сформулируйте, как в производственной ситуации искусственно создать депрессивное состояние сотрудника.
12. Перед вами поставлена задача в сжатые сроки обрушить мотивацию персонала конкурирующей организации, причём финансовые возможности ограничены. Ваши действия?
13. Опишите алгоритм использования воздействия на тщеславие при формировании рекламного образа.
14. Сформируйте комплекс мер психологического воздействия, позволяющих в сжатые сроки разрушить организационную структуру предприятия в сфере материального производства.
15. Сформируйте комплекс мер психологического воздействия, позволяющих в сжатые сроки сформировать атмосферу взаимной ненависти и вражды по иерархическому признаку.
16. Составьте комплекс психологических мер воздействия на персонал, повышающих стремление к самообучению работников.
17. Составьте комплекс психологических мер воздействия на персонал, минимизирующих способность работников к самообучению.
18. Сформируйте технологию применения «синдрома экспедиционного бешенства» для снижения сплочённости работников.
19. Составьте модель процесса снижения лояльности сотрудников к организации.
20. Составьте модель процесса повышения лояльности сотрудников к организации в ситуации, когда конкурирующая структура активно стремится эту лояльность понижать.
21. Сформулируйте, как в производственной ситуации искусственно создать эмоциональное выгорание сотрудника.
22. Перед вами поставлена задача в сжатые сроки поднять лояльность персонала, причём финансовые возможности ограничены. Ваши действия?
23. Опишите алгоритм использования воздействия на фобии при формировании рекламного образа.
24. Сформируйте комплекс мер психологического воздействия, позволяющих в сжатые сроки разрушить организационную структуру предприятия в образовательной сфере.
25. Сформируйте комплекс мер психологического воздействия, позволяющих в сжатые сроки сформировать атмосферу взаимной ненависти и вражды по экономическому признаку.

26. Составьте комплекс психологических мер воздействия на персонал, повышающих стремление к самодисциплине работников.
27. Составьте комплекс психологических мер воздействия на персонал, минимизирующих самодисциплину работников.
28. Сформируйте технологию противодействия «синдрому экспедиционного бешенства» для сохранения мотивации работников.
29. Составьте комплекс мер, позволяющих эффективно снижать лояльность сотрудников к организации. Объясните причины, влияющие на вероятность успеха
30. Составьте комплекс мер, позволяющих эффективно повысить лояльность сотрудников к организации в ситуации, когда конкурирующая структура активно стремится эту лояльность понижать. Объясните, почему они не работают.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Тест	Даны верные ответы на более 80 % вопросов теста, что свидетельствует о высоком качестве усвоения материала, способности анализировать и систематизировать полученные знания, а также применять знания, умения и навыки в новой ситуации. Продемонстрирована способность к коллективной работе, способность к самоорганизации, умение соотносить теорию с практикой собственной профессии.	Даны верные ответы на 60-80 % вопросов теста, что свидетельствует о приемлемом уровне усвоения материала, при этом способность применять знания, умения и навыки в новой ситуации сформирована не в полной мере. Продемонстрирована способность к коллективной работе, способность к самоорганизации, умение соотносить теорию с практикой.	Даны верные ответы на менее 60 % вопросов теста, что свидетельствует о низком уровне усвоения материала, неспособности применить полученные знания, умения и навыки в новой ситуации.
Практическое задание	Задание выполнено полностью.	Задание выполнено не полностью или	Задание не выполнено, либо выполнено с

	<p>Обучающимся продемонстрированы навыки работы в коллективе, толерантного восприятия социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий, самоорганизации и самообразования, поиска организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность.</p>	<p>содержит ошибки, исправляемые после подсказки преподавателя. Обучающимся продемонстрированы навыки работы в коллективе, толерантного восприятия социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий, самоорганизации и самообразования, поиска организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность.</p>	<p>грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя.</p>
--	--	---	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания

	всем показателям		компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
--	------------------	--	--

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Караванова, Л. Ж. Психология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л. Ж. Караванова. — 3-е изд., стер. — М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. — 264 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=358273>

2. Ступницкий, В. П. Психология [Электронный ресурс] : учебник / В. П. Ступницкий, О. И. Щербакова, В. Е. Степанов. — 2-е изд., стер. — М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. — 516 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=358383>

Дополнительная литература

1. Крысько, В. Г. Психология. Курс лекций [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. Г. Крысько. - М.:Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 251 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=355542>

2. Гуревич, П. С. Психология [Электронный ресурс] : учебник / П.С. Гуревич. — 2-е изд. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 332 с. - Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=355347>

3. Крысько, В. Г. Общая психология в схемах и комментариях [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.Г. Крысько. — 8-е изд., испр. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 196 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=351565>

4. Пастюк, О.В. Психология и педагогика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / О. В. Пастюк. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 160 с – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=92581>

5. Абрамова, Г. С. Общая психология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Г.С. Абрамова. — 2-е изд., стереотип. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 496 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=353904>

Периодические издания

1. Психологический журнал(<http://ipras.ru>)
2. Психологический журнал(<http://ipras.ru>)
3. Психологический журнал(<http://ipras.ru>)
4. Вопросы психологии(<http://www.voppsy.ru/>)
5. Вопросы психологии(<http://www.voppsy.ru/>)
6. Вопросы психологии(<http://www.voppsy.ru/>)

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Российская Национальная библиотека. - режим доступа <http://www.nlr.ru>
2. Российская государственная библиотека. - режим доступа <http://www.rsl.ru/>

3. Библиотека учебной и научной литературы - режим доступа <http://sbiblio.com/biblio/>

4. Научная электронная библиотека «КиберЛенинка» - режим доступа <https://cyberleninka.ru/>

5. Психологическая библиотека - режим доступа <https://www.psychol-ok.ru/library.html>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические материалы для подготовки презентации

Презентация – это систематизированное, упорядоченное и, по возможности, яркое, образное представление чего-либо, привлекающее внимание аудитории.

Рекомендации по дизайну презентации

При оформлении и представлении на экране материалов различного вида можно учитывать следующие рекомендации.

Текстовая информация:

- размер шрифта: 24 – 54 пт (заголовок), 18—36 пт (обычный текст);
- цвет шрифта и цвет фона должны контрастировать (текст должен хорошо читаться), но не резать глаза;
- тип шрифта: для основного текста гладкий шрифт без засечек (Arial, Tahoma, Verdana). для заголовка можно использовать декоративный шрифт, если он хорошо читаем;
- курсив, подчеркивание, жирный шрифт, прописные буквы рекомендуется использовать только для смыслового выделения фрагмента текста.

Графическая информация.

- рисунки, фотографии, диаграммы призваны дополнить текстовую информацию или передать ее в более наглядном виде;
- желательно избегать в презентации рисунков, не несущих смысловой нагрузки, если они не являются частью стилевого оформления;
- цвет графических изображений не должен резко контрастировать с общим стилевым оформлением слайда;
- иллюстрации рекомендуется сопровождать пояснительным текстом;
- если графическое изображение используется в качестве фона, то текст на этом фоне должен быть хорошо читаем.

Анимация: анимационные эффекты используются для привлечения внимания слушателей или для демонстрации динамики развития какого-либо процесса. В этих случаях использование анимации оправдано, но не стоит чрезмерно насыщать презентацию такими эффектами, иначе это вызовет негативную реакцию аудитории.

Звук:

- звуковое сопровождение должно отражать суть или подчеркивать особенность темы слайда, презентации;
- фоновая музыка не должна отвлекать внимание слушателей и не заглушать слова докладчика.

Единое стилевое оформление:

- стиль может включать: определенный шрифт (гарнитура и цвет), цвет фона или фоновый рисунок, декоративный элемент небольшого размера и др.;
- не рекомендуется использовать в стилевом оформлении презентации более трех цветов и более трех типов шрифта;
- оформление слайда не должно отвлекать внимание слушателей от его содержательной

части;

– все слайды презентации должны быть выдержаны в одном стиле.

Содержание и расположение информационных блоков на слайде:

– информационных блоков не должно быть слишком много(3-6);

– рекомендуемый размер одного информационного блока не более 1/2 размера слайда;

– желательно присутствие на странице блоков с разнотипной информацией (текст, графики, диаграммы, таблицы, рисунки), дополняющей друг друга;

– ключевые слова в информационном блоке необходимо выделить;

– информационные блоки лучше располагать горизонтально, связанные по смыслу блоки слева направо;

– наиболее важную информацию следует поместить в центр слайда;

– логика предъявления информации на слайдах и в презентации должна соответствовать логике ее изложения.

В тексте ни в коем случае не должно содержаться орфографических ошибок.

Рекомендации к созданию презентации

1. По содержанию.

На слайдах презентации не пишется весь текст, который произносит докладчик.

Текст должен содержать только ключевые фразы (слова), которые докладчик развивает и комментирует устно.

Если презентация имеет характер игры, викторины или какой-либо другой, который требует активного участия аудитории, то на каждом слайде должен быть текст только одного шага, или эти «шаги» должны появляться на экране постепенно.

2. По оформлению.

На первом слайде пишется не только название презентации, но и имена авторов (в учебном случае - и руководителя проекта), и дата создания.

Каждая прямая цитата, которую комментирует или даже просто приводит докладчик (будь то эпиграф или цитаты по ходу доклада), размещается на отдельном слайде, обязательно с полной подписью автора (имя и фамилия, инициалы и фамилия, но ни в коем случае одна фамилия, исключение – псевдонимы). Допустимый вариант - две небольшие цитаты на одну тему на одном слайде, но не больше.

Все схемы и графики должны иметь названия, отражающие их содержание.

Подбор шрифтов и художественное оформление слайдов должны не только соответствовать содержанию, но и учитывать восприятие аудитории. Например, сложные рисованные шрифты часто трудно читаются, тогда как содержание слайда должно восприниматься все сразу одним взглядом.

На каждом слайде выставляется колонтитул, включающий фамилию автора и/или краткое название презентации и год создания. номер слайда.

В конце презентации представляется список использованных источников, оформленный по правилам библиографического описания.

Правила хорошего тона требуют, чтобы последний слайд содержит выражение благодарности тем, кто прямо или косвенно помогал в работе над презентацией.

Кино и видеоматериалы оформляются титрами, в которых указываются:

– название фильма (репортажа);

– год и место выпуска;

– авторы идеи и сценария;

– руководитель проекта.

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать

студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания для подготовки доклада

Доклад — это устное выступление на заданную тему. Подготовленное студентом самостоятельно публичное выступление по представлению полученных результатов решения определенной учебно-практической, учебно-исследовательской или научной проблемы.

Время доклада: 5—15 мин.

Цели доклада

1. Научиться убедительно и кратко излагать свои мысли в устной форме (эффективно продавать свой интеллектуальный продукт).

2. Донести информацию до слушателя, установить контакт с аудиторией и получить обратную связь.

План и содержание доклада. Важно при подготовке доклада учитывать три его фазы: мотивацию, убеждение, побуждение.

Отправными точками для эффективного слушания и понимания читаемого доклада должны стать: риторические вопросы; актуальные местные события;

— личные происшествия;

— истории, вызывающие шок;

— цитаты, пословицы;

— возбуждение воображения;

— оптический или акустический эффект; неожиданное для слушателей начало доклада.

Методические указания по подготовке к занятию семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;

- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;

- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу

курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

X. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень

программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
К-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.

Портал психологических изданий	www.psyjournals.ru	Электронный сборник Psyjournals.ru публикует оригинальные научные статьи по психологии, обзоры зарубежной и отечественной литературы, психологические эссе и интервью, рецензии на психологические издания, тематические библиографии
Портал психологических изданий PsyJournals.ru	http://psyjournals.ru/pj/	Электронный сборник Psyjournals.ru публикует оригинальные научные статьи по психологии, обзоры зарубежной и отечественной литературы, психологические эссе и интервью, рецензии на психологические издания, тематические библиографии и многое другое.
Психологический портал	http://flogiston.ru	Информация о психологах: биографии, теории. Статьи, сведения об институтах, которые ведут подготовку по специальности психолог, конференции по психологии, учебная литература, обзоры новинок
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или	

ноутбук
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>СРС</i>
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
2. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
КУЛЬТУРОЛОГИЯ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Туктамышева Светлана Флюровна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цели освоения дисциплины:

- познакомить студентов с основами культурологии;
- изучить ключевые культурологические концепции (теория культуры);
- познакомить студентов с основными культурно-историческими центрами и цивилизациями мира (история культуры);
- познакомить студентов с основными этапами истории западноевропейской, русской и татарской культур (история культуры);
- познакомить студентов с изменениями, происходящими в современной культуре;
- раскрыть социальные функции культуры;
- способствовать ориентации студентов в основных феноменах культуры;

Учебные задачи дисциплины:

- изучить теоретические и методологические основы культурологии;
- познакомить студентов с основными культурными ценностями современности и их трансформациями;
- познакомить студентов с изменениями, происходящими в современной культуре;
- рассмотреть социальные функции культуры и их роль в современном мире;
- сформировать базовые знания в области культуры;
- научить студентов методам и стратегиям осуществления эффективного культурного взаимодействия в современном мире.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-1	способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции
ОК-4	способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия
ОК-5	способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
ОПК-1	способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-1	Знания	основные категории философии и культурологии, законы культурно-исторического развития, способствующие формированию мировоззренческой позиции;
	Умения	обозначить в общих чертах проблемы в развитии истории мировой и отечественной культуры, использовать категориальный аппарат дисциплины, обобщать, анализировать и воспринимать в общих чертах полученную информацию;
	Навыки и/или опыт деятельности	владеть способами оценки ценностей мировой и отечественной культуры, законов развития современной социальной и культурной среды;
ОК-4	Знания	основы межличностной и межкультурной коммуникации; основные этические и межкультурные нормы;

		о гуманистических ценностях межкультурной коммуникации;
	Умения	обобщать, анализировать и воспринимать в общих чертах полученную информацию; вести коммуникацию в мире культурного многообразия;
	Навыки и/или опыт деятельности	владеть навыками демонстрации и интерпретации взаимопонимания между представителями различных культур с соблюдением этических и межкультурных норм;
ОК-5	Знания	основы социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий;
	Умения	работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия; действовать в духе сотрудничества, принимать решения с соблюдением этических принципов их реализации, учитывая принципы культуры и социального взаимодействия;
	Навыки и/или опыт деятельности	владеть технологиями приобретения, использования и обновления гуманитарных и социальных знаний в области культуры и социального взаимодействия; принципами уважения к мнению и культуре других; навыками распределения ролей в условиях командного взаимодействия на основе культурологических знаний; методами оценки своих действий, планирования и управления временем;
ОПК-1	Знания	основы информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий;
	Умения	осуществлять поиск и работать с информационными и библиографическими источниками;
	Навыки и/или опыт деятельности	владеть навыками анализа текстов из информационных и библиографических источников и подготовки на их основе ответов на поставленные вопросы;

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина КУЛЬТУРОЛОГИЯ имеет код Б1.Б.08, относится к дисциплинам (модулям) базовой части Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина КУЛЬТУРОЛОГИЯ

предусмотрена учебным планом в 1 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 часов.
Форма промежуточной аттестации: зачёт в 1 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	1 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	32	32
в т. ч. занятия лекционного типа	16	16
в т. ч. занятия семинарского типа	16	16
Самостоятельная работа обучающихся	40	40
Промежуточная аттестация		
в т. ч. зачет	✓	
ИТОГО	72	72

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Структура и состав современного культурологического знания

Предпосылки возникновения и развития культурологии как самостоятельной дисциплины в системе гуманитарных наук. Предмет культурологии. Культурология и философия культуры, социология культуры, культурная антропология, этнография, психология, лингвистика, их роль в формировании предмета и методов культурологических исследований. Интегрирующая роль культурологии в системе гуманитарного знания. Основные понятия культурологии. Генезис представлений о культуре. Античные представления о культуре. Средневековое понимание культуры. Культурно-теоретические разработки Нового времени. Современные культурологические школы. Культура и

цивилизация. Основные проблемы культурологии: взаимосвязь культуры с природой и обществом, культурогенез и возможности управления социокультурными процессами, факторы стабильности и источники развития культуры, совместимость национальных культур и перспективы создания общечеловеческой культуры.

Культурная картина мира. Морфология культуры как раздел культурологии, рассматривающий типичные формы культуры, которые характеризуют внутреннее строение культуры как целостность. Материальная и духовная культура. Этническая и национальная культура.

Культурная самоидентичность. Культурные традиции. Национальные культуры как промежуточный этап на пути к мировой культуре. Мировая культура как воплощение общечеловеческих ценностей.

Концепции культурологии: эволюционистская, функционалистская, структурно-функциональный подход; постмодернистская.

Подходы к определению культуры: описательный, ценностный, деятельный, функциональный, герменевтический, нормативный, духовный, диалогический, типологический, информационный.

Функции культуры: информационная, познавательная, нормативная, коммуникативная, аксиологическая, адаптационная.

Тема 2. Методы культурологических исследований

Ценностные ориентации культурологического познания. Культурные ценности и нормы. Многообразие подходов к изучению культуры.

Культурологическая ориентация на «понимание» (чужой культуры, образа жизни, поведения и т.п.). Культурологическая ориентация на изучение объекта как целостной системы, описание закономерностей его функционирования и развития. Культурологическая ориентация на идею «диалога культур» путем различных типов взаимодействия (геттоизация, ассимиляция, культурный обмен, колонизация, модернизация).

Естественнонаучный и гуманитарный подход в культурологии, их отличия. Множественность точек зрения на один и тот же материал, диалогический характер знаний и суждений. Непрерывное изменение проблематики, обновление теоретических подходов и проблем в связи с «понимающим характером» гуманитарной науки.

Методы культурологического исследования. Теоретическая и прикладная культурология. Диалектический, системный, структурно-функциональный, аналитический, компаративный, типологический.

Культурантропологический, семиотический, биографический методы. Семиотический подход к культуре. Культурные коды. Культура как система коммуникаций, обмен информацией, а явления культуры – как система знаков. Реализация возможности понимания и трансляции культуры с помощью различных знаковых систем (язык и символы культуры):

естественного языка, фольклора, традиций, предметов быта, художественных образов различных видов искусства, письменного текста и т.д. Язык культуры – совокупность всех знаковых способов вербальной (словесной) и невербальной коммуникации, с помощью которых передается культурно-значимая информация.

Тема 3. Культура и общество

Соотношение понятий «культура» и «общество». Культура – продукт деятельности общества, общество – субъект культурной деятельности. Культура как способ деятельности субъекта общественной целостности. Взаимопроникновение культуры и общества, где культура определяется спецификой сегмента общественной жизни, в котором она функционирует. Социальная дифференциация культуры. Элитарная и массовая культуры. Массовая культура и ее проявления. Элитарная культура и ее черты. Взаимосвязь массовой и элитарной культуры.

Контркультура как ответ на кризисное состояние культуры общества, дегуманизацию общественных отношений. Основные контркультурные направления.

Социальные институты культуры: система образования, научная работа, художественное творчество, религиозная жизнь и другие институты культуры. Различие способов воздействия культуры и общества на человека и способов адаптации человека к ним.

Тема 4. Культура и личность

Человек как творец и субъект культуры. Определение понятия «личности». Ценности как регуляторы личностных устремлений и поступков. Инкультурация как введение человека в систему нормативно-ценностных регуляторов социальной практики, в иерархию ценностей. Инкультурация и аккультурация. Социализация как процесс приобщения личности к основным достижениям культуры. Процесс социализации личности: социальная адаптация, интериоризация. Различные типы исторических ментальностей человека (первобытная, античная, средневековая, современная).

Тема 5. Религия как духовный феномен культуры

Религия как проявление духовной культуры. Религиозные истоки культуры. Религиозные основы духовного мира человека, искусства, нравственности и начальных проявлений научного знания в условиях первобытного общества. Всеобъемлющее влияние религии на формирование человеческих общностей. Роль религии в жизни общества и человека.

Осознание религии как важнейшего фактора социокультурной интеграции и общественной стабилизации в исследованиях Э. Дюркгейма и М. Вебера. Психоанализ и социальная психология о влиянии религиозного фактора на

отдельно взятую человеческую личность (исследования З. Фрейда и К.Г. Юнга).

Специфическое место религии среди других сфер культуры. Неоднозначное проявление религии в науке, искусстве и нравственности.

Взаимодополняющий характер науки и религии. Призвание религии смягчать и уравнивать деструктивную силу науки, гуманизировать ее.

Внутреннее родство художественного творчества и религии. Общая цель религии и искусства – катарсис. Религиозное искусство как важнейшая часть любой национальной культуры. Религия и нравственность.

Общечеловеческие основы нравственности – важнейшая часть всех религий.

Тема 6. Культура и искусство

Искусство как сфера культуры. Теории происхождения искусства: религиозная теория, теория игры, эротическая теория, теория подражания, трудовая (марксистская). Значение искусства. Виды искусства и их специфика: временные (художественная литература, музыка), пространственные (изобразительные искусства (живопись, скульптура, графика, художественная фотография), прикладные искусства (архитектура, декоративно-прикладное искусство)), пространственно-временные (хореография, театр, киноискусство, эстрадно-цирковое искусство). Функции искусства: рекреативная, воспитательная, идеологическая, познавательная, эмотивная. Эстетические вкусы. Художественные стили.

Тема 7. Историческая типология культуры

Культурология и история культуры. Основные исторические подходы к типологии культур (хозяйственно-культурный подход; этнолингвистический подход; историко-этнографический подход; исторический подход и теория общественно-экономических формаций; теория идеальных, абстрактных типов культур). Теории Гегеля, К. Маркса, О. Шпенглера, К. Ясперса.

Понятие о культурно-исторических типах. Принципы исторической типологии культур: 1) географический (локализация культур в географическом пространстве); 2) хронологический (выделение самостоятельных этапов в историческом развитии, т.е. локализация во времени); 3) национальный (изучение отличительных черт культуры на всем протяжении ее исторического развития).

Доосевой тип культуры. Род и община. Ранние религиозные культы. Мифологический способ мышления.

Осевой тип культуры. Резкий поворот в историческом развитии. Конец мифологической эпохи с ее устойчивостью, борьба рационального опыта с мифом, выработка основных понятий и категорий, которыми мы пользуемся по настоящий день, формирование мировых религий.

Специфические и «серединные» культуры.

Локальные культуры.

Восточные и западные типы культур.

Восточные культуры как одни из самых древних на земле. Типичные черты восточных культур: традиционализм, медленные темпы развития, наличие неклассического рабства, долгое сохранение внутриобщинных связей и норм жизни, наличие деспотических форм правления, особая роль крупных рек в их становлении и развитии. Китайский, индо-буддийский и арабо-исламский типы культуры.

Западные культуры. Последовательность исторических эпох западной цивилизации: классическая эллинская культура; эллинистически-римская ступень; романо-германская культура христианского средневековья; новоевропейская культура.

Этническая и национальная культура.

Межкультурные коммуникации.

Тема 8. Место и роль России в мировой культуре

Культурологические теории в России. «Философские письма» П.Я. Чаадаева как теоретическое осмысление культуры. Культурологические идеи славянофилов (А.С. Хомяков, И.В. Кириевский) и западников (А.И. Герцен, В.Г. Белинский, К.Д. Кавелин). Философско-исторические, научные и культурологические исследования второй половины XIX – начала XX века. Теория культурно-исторических типов Н.Я. Данилевского. Своеобразие культурно-исторических индивидуальностей С.М. Соловьева. Теория Б.Н. Чичерина. Осмысление В.С. Соловьевым схемы «Восток-Запад-Россия». Марксистское направление (Г.В. Плеханов). Русская культурологическая мысль в XX веке. Идеи «евразийцев» (Г.В. Флоровский, Г.В. Вернадский, Н. С. Трубецкой, Л.П. Карсавин). Концепция культуры Н.А. Бердяева. Теория культурных суперсистем П.А. Сорокина.

Культура российской цивилизации. Русский культурный архетип и его ключевые ценности. Православие. Географическая среда и особенности русской культуры и ментальности. Социодинамика отечественной культуры и ее антиномичность. Культура древнерусского государства (IX-30-е гг. XII в.) Расцвет культуры домонгольской Руси (XII-30-е гг. XIII в.) Русская культура второй половины XIII-XV вв. Расцвет культуры Московского царства (конец XV-XVI в.) Русская культура пороге Нового времени (XVII в.) Преобразования Петра I в области культуры Формирование русской национальной культуры (сер. XVIII-нач. XIX вв.) Культура предреформенной России (1-я пол. XIX в.) Культура пореформенной России (60-90-е годы XIX в.) «Серебряный век» русской культуры (конец XIX – нач. XX вв.). Особенности развития российской культуры в XX-XXI вв.

Тема 9. Культура и глобальные проблемы современности

Культура и природа. Природа как естественная, «первая» и культура как искусственная, «вторая» природа, созданная человеком. Культура как средство защиты человека от природы (З. Фрейд). Роль окружающей природы в формировании культуры. Неразрывная связь между культурой и природой в теории ноосферы В. Вернадского и Тейяр де Шардена. Культура и техника. Два элемента в культуре (Н. Бердяев): природный (органический) и технический (механический). Этическая экспертиза технических разработок.

Экологическое сознание западной и восточной культур. Неравномерность развития стран и культур, как одна из причин возникновения глобальных проблем. Необходимость качественного роста в развитии культуры, как один из способов решения глобальных проблем. Культурная модернизация. Выработка новых ценностей и мотиваций в культуре. Преодоление раскола культур, налаживание диалога культур, интенсивное развитие межкультурных коммуникаций. Тенденции культурной универсализации в мировом современном процессе.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (1 семестр)

1	Структура и состав современного культурологического знания	2	2	0	4	8
2	Методы культурологических исследований	2	2	0	4	8
3	Культура и общество	2	2	0	4	8
4	Культура и личность	2	2	0	4	8
5	Религия как духовный феномен культуры	2	2	0	4	8
6	Культура и искусство	2	2	0	4	8
7	Историческая типология культуры	2	2	0	4	8
8	Место и роль России в мировой культуре	2	2	0	4	8

9	Культура и глобальные проблемы современности	0	0	0	8	8
	Зачёт					
	Итого	16	16	0	40	72

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13768>

1. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ И СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «КУЛЬТУРОЛОГИЯ»
2. Конспект лекций

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-1 способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции	ФИЛОСОФИЯ КУЛЬТУРОЛОГИЯ ЛОГИКА ПОЛИТОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ
ОК-4 способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК КУЛЬТУРОЛОГИЯ ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ

взаимодействия	<p>ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
<p>ОК-5 способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия</p>	<p>ПСИХОЛОГИЯ КУЛЬТУРОЛОГИЯ МЕНЕДЖМЕНТ МАРКЕТИНГ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
<p>ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности</p>	<p>БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА КУЛЬТУРОЛОГИЯ ИНФОРМАТИКА ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ МАРКЕТИНГ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ</p>

	<p>ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ</p>
--	---

В рамках дисциплины КУЛЬТУРОЛОГИЯ указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40

ИТОГО	60		100
-------	----	--	-----

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	8	0,50	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	8	0,75	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Коллоквиум	24,00	40,00
Тестирование	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где **Балл(К/ Дисц/ Этапизуч)** – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

\sum **Набранный балл за ОС** – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

\sum **max балл за ОС** – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где **Балл(К/ Дисц)** – общий балл за компетенцию К;

\sum **Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)** – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-1 способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции	Базовый уровень	Знает: об общих тенденциях развития мировой и отечественной культуры, стилях и направлениях искусства, об общих тенденциях развития современной	От 60 до 70 баллов

		<p>культуры. Может: обозначить в общих чертах проблемы в развитии истории мировой и отечественной культуры. Способен: частично использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции, сформулировать в общих чертах особенности развития мировой и отечественной культуры.</p>	
	Повышенный уровень	<p>Знает: особенности развития мировой и отечественной культуры и способен выявить проблемы ее развития, показывая мировоззренческую позицию. Может: составить суждение о ценностях и шедеврах культуры и их трансформациях в современной культуре, демонстрируя мировоззренческую позицию. Способен: дать оценку ценностям мировой и отечественной культуры, законам развития современной социальной и культурной среды, использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции.</p>	Более 70 баллов
ОК-4 способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и	Базовый уровень	<p>Знает: имеет общее представление об основных понятиях, базовых концепциях и методах в культурологии. Может: использовать</p>	От 60 до 70 баллов

межкультурного взаимодействия		ограниченный категориальный аппарат дисциплины, обобщать, анализировать и воспринимать в общих чертах полученную информацию. Способен: с определенными недочетами к коммуникации в устной и письменной формах на русском языке для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.	
	Повышенный уровень	Знает: имеет полное представление о понятиях, концепциях и методах современной культурологии. Может: использовать категориальный аппарат дисциплины, обобщать, анализировать и воспринимать полученную информацию, вести коммуникацию в мире культурного многообразия ; Способен: к коммуникации в устной и письменной формах на русском языке для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия	Более 70 баллов
ОК-5 способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия	Базовый уровень	Знает: об общих тенденциях социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий. Может: в общих чертах толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия. Способен: работать в	От 60 до 70 баллов

		коллективе, владеть некоторыми технологиями приобретения, использования и обновления гуманитарных и социальных знаний в области культуры и социального взаимодействия;	
	Повышенный уровень	Знает: особенности социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий. Может: толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия; действовать в духе сотрудничества, принимать решения с соблюдением этических принципов их реализации, учитывая принципы культуры и социального взаимодействия. Способен: владеть технологиями приобретения, использования и обновления гуманитарных и социальных знаний в области культуры и социального взаимодействия; принципами уважения к мнению и культуре других ; навыками распределения ролей в условиях командного взаимодействия на основе культурологических знаний	Более 70 баллов
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и	Базовый уровень	Знает: об общих тенденциях информационной и библиографической культуры.	От 60 до 70 баллов

библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности		<p>Может: осуществлять поиск информации.</p> <p>Способен: с определенными трудностями решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры.</p>	
	Повышенный уровень	<p>Знает: особенности развития информационной и библиографической культуры.</p> <p>Может: осуществлять поиск и работать с информационными и библиографическими источниками.</p> <p>Способен: владеть навыками анализа текстов из информационных и библиографических источников и подготовки на их основе ответов на поставленные вопросы.</p>	Более 70 баллов

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоения компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Коллоквиум	40	ОК-1, ОК-4, ОК-5, ОПК-1
Тестирование	20	ОК-1, ОК-4, ОК-5
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-1, ОК-4, ОК-5, ОПК-1

1. Коллоквиум

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Коллоквиум»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-1	способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции
<i>Знания</i>	
основные категории философии и культурологии, законы культурно-исторического развития, способствующие формированию мировоззренческой позиции;	
<i>Умения</i>	
обозначить в общих чертах проблемы в развитии истории мировой и отечественной культуры, использовать категориальный аппарат дисциплины, обобщать, анализировать и воспринимать в общих чертах полученную информацию;	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеть способами оценки ценностей мировой и отечественной культуры, законов развития современной социальной и культурной среды;	
ОК-4	способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия
<i>Знания</i>	
основы межличностной и межкультурной коммуникации; основные этические и межкультурные нормы; о гуманистических ценностях межкультурной коммуникации;	
<i>Умения</i>	
обобщать, анализировать и воспринимать в общих чертах полученную информацию; вести коммуникацию в мире культурного многообразия;	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеть навыками демонстрации и интерпретации взаимопонимания между представителями различных культур с соблюдением этических и межкультурных норм;	
ОК-5	способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
<i>Знания</i>	
основы социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий;	
<i>Умения</i>	
работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия; действовать в духе сотрудничества, принимать решения с соблюдением этических принципов их реализации, учитывая принципы культуры и социального взаимодействия;	

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Коллоквиум»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-5 способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеть технологиями приобретения, использования и обновления гуманитарных и социальных знаний в области культуры и социального взаимодействия; принципами уважения к мнению и культуре других; навыками распределения ролей в условиях командного взаимодействия на основе культурологических знаний; методами оценки своих действий, планирования и управления временем;
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
<i>Знания</i>
основы информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий;
<i>Умения</i>
осуществлять поиск и работать с информационными и библиографическими источниками;
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеть навыками анализа текстов из информационных и библиографических источников и подготовки на их основе ответов на поставленные вопросы;

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Коллоквиум», характеризующий этап формирования

При выполнении задания обучающийся использует основы философских знаний, демонстрирует навык работы в коллективе, толерантное восприятие социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий, способность решать стандартные задачи, осуществлять поиск информации с применением информационно-коммуникационных технологий.

Коллоквиум является формой контроля для оценки уровня освоения компетенций, применяемой на семинарских занятиях и в форме письменной самостоятельной работы. На современном этапе утвердились два вида проведения коллоквиумов - устного и письменного. В первом случае предполагается организация контроля в виде открытого диалога или группового обсуждения темы, во втором - проверка знаний студентов в виде письменного изложения ответов

(развёрнутые ответы на вопросы, эссе и т.д.)

Самостоятельное изучение различных библиографических источников, осуществление самостоятельного поиска нужной информации с помощью информационных технологий в различных базах данных и электронных источниках, при подготовке к коллоквиуму, способствует формированию навыка самоорганизации и самообразования. При

подготовке к коллоквиуму в устной и письменной форме обучающиеся могут организовываться в мини-группы. Подобное объединение способствует развитию навыков взаимодействия, сотрудничества, коллективной коммуникации и этики.

Коллоквиум в аудиторной форме может проводиться с использованием форм устного опроса, обсуждения докладов (или рефератов) и проблемных вопросов, выполненных работ на основе внеаудиторного чтения. Данные формы работ можно подготовить с использованием презентационного материала, что способствует приобретению навыка работы с информационными технологиями и наглядности представления информации.

В ходе коллоквиума, который проводится в форме аудиторного занятия, студентам предлагается ответить на ряд вопросов, позволяющих проверить знания, умения и навыки полученные во время лекций и семинаров.

Коллоквиум в форме письменного опроса оформляется в виде развернутых ответов на поставленные вопросы и решений контрольных заданий.

Требования к работе в письменной форме: задание составляет от 2-4 стр. в формате А 4, Times New Roman, 14, междустрочный интервал 1.5, выравнивание по ширине. Обязательно должен быть титульный лист, в работе обучающийся высказывают собственные мысли по заданному вопросу, демонстрируя уровень освоения компетенций в рамках пройденного материала.

Эта форма учебных занятий позволяет систематизировать знания по предмету, углубиться в суть изучаемого вопроса опираясь на анализ. Преподаватели, в свою очередь, получают дополнительную возможность контроля и оценки уровня знаний, умений и навыков учащихся.

Опрос

Опрос — психологический вербально-коммуникативный метод, заключающийся в осуществлении взаимодействия между интервьюером и респондентами (людьми, участвующими в опросе), посредством получения от субъекта ответов на заранее сформулированные вопросы. Иными словами, опрос представляет собой общение интервьюера и респондента, в котором главным инструментом выступает заранее сформулированный вопрос.

Устный опрос позволяет оценить знания и кругозор студента, умение логически построить ответ, владение монологической речью и иные коммуникативные навыки.

Реферат

Реферат - краткое изложение содержания документа или его части, научной работы, включающее основные фактические сведения и выводы, необходимые для первоначального ознакомления с источниками и определения целесообразности обращения к ним.

Современные требования к реферату — точность и объективность в передаче сведений, полнота отображения основных элементов как по содержанию, так и по форме.

Цель реферата — не только сообщить о содержании реферируемой работы, но и дать представление о вновь возникших проблемах соответствующей отрасли науки.

В учебном процессе реферат представляет собой краткое изложение в письменном виде или в форме публичного доклада содержания книги, учения, научного исследования и т.п. Иначе говоря, это доклад на определенную тему, освещающий ее вопросы на основе обзора литературы и других источников.

Основные этапы работы над рефератом. В организационном плане написание реферата — процесс, распределенный во времени по этапам. Все этапы работы могут быть

сгруппированы в три основные: подготовительный, исполнительский и заключительный. Подготовительный этап включает в себя поиски литературы по определенной теме с использованием информационных технологий и различных библиографических источников; выбор литературы в конкретной библиотеке; определение круга справочных пособий для последующей работы по теме. Самостоятельное изучение различных библиографических источников, осуществление самостоятельного поиска нужной информации с помощью информационных технологий в различных базах данных и электронных источниках, при подготовке реферата, способствует формированию навыка самоорганизации и самообразования.

Исполнительский этап включает в себя чтение книг (других источников), ведение записей прочитанного.

Заключительный этап включает в себя обработку имеющихся материалов и написание реферата с помощью информационно-коммуникационных технологий, составление списка использованной литературы.

Написание реферата. Определен список литературы по теме реферата. Изучена история вопроса по различным источникам, составлены выписки, справки, планы, тезисы, конспекты. Первоначальная задача данного этапа — систематизация и переработка знаний. Систематизировать полученный материал — значит привести его в определенный порядок, который соответствовал бы намеченному плану работы.

Структура реферата

1. Введение.

Введение это вступительная часть реферата, предвещающая текст. Оно должно содержать следующие элементы:

- а) очень краткий анализ научных, экспериментальных или практических достижений в той области, которой посвящен реферат;
- б) общий обзор опубликованных работ, рассматриваемых в реферате;
- в) цель данной работы;
- г) задачи, требующие решения.

Объем введения при объеме реферата, который мы определили (10—15 страниц), — 1,2 страницы.

2. Основная часть.

В основной части реферата студент дает письменное изложение материала по предложенному плану, используя материал из источников. В этом разделе работы формулируются основные понятия, их содержание, подходы к анализу, существующие в литературе, точки зрения на суть проблемы, ее характеристики.

В соответствии с поставленной задачей делаются выводы и обобщения. Очень важно не повторять, не копировать стиль источников, а выработать свой собственный, который соответствует характеру реферируемого материала.

3. Заключение.

Заключение подводит итог работы. Оно может включать повтор основных тезисов работы, чтобы акцентировать на них внимание читателей (слушателей), содержать общий вывод, к которому пришел автор реферата, предложения по дальнейшей научной разработке вопроса и т.д. Здесь уже никакие конкретные случаи, факты, цифры не анализируются. Заключение по объему, как правило, должно быть меньше введения.

4. Список использованных источников.

В строго алфавитном порядке размещаются все источники независимо от формы и содержания: официальные материалы, монографии и энциклопедии, книги и документы, журналы, брошюры и газетные статьи.

При представлении подготовленной реферативной работы обучающийся формулирует основные тезисы работы, чтобы акцентировать на них внимание слушателей, делает обобщенный вывод, аргументирует и обсуждает итоги работы с преподавателем и группой.

Доклад

Доклад — это устное выступление на заданную тему. Подготовленное студентом самостоятельно публичное выступление по представлению полученных результатов решения определенной учебно-практической, учебно-исследовательской или научной проблемы.

Время доклада: 5—15 мин.

Цели доклада

1. Научиться убедительно и кратко излагать свои мысли в устной форме (эффективно продавать свой интеллектуальный продукт).
2. Донести информацию до слушателя, установить контакт с аудиторией и получить обратную связь.

План и содержание доклада. Важно при подготовке доклада учитывать три его фазы: мотивацию, убеждение, побуждение.

Отправными точками для эффективного слушания и понимания читаемого доклада должны стать: риторические вопросы; актуальные местные события;

- личные происшествия;
- истории, вызывающие шок;
- цитаты, пословицы;
- возбуждение воображения;
- оптический или акустический эффект; неожиданное для слушателей начало доклада.

Презентация

Презентация — это систематизированное, упорядоченное и, по возможности, яркое, образное представление чего-либо, привлекающее внимание аудитории.

Рекомендации по дизайну презентации

При оформлении и представлении на экране материалов различного вида можно учитывать следующие рекомендации.

Текстовая информация:

- размер шрифта: 24—54 пт (заголовок), 18—36 пт (обычный текст);
- цвет шрифта и цвет фона должны контрастировать (текст должен хорошо читаться), но не резать глаза;
- тип шрифта: для основного текста гладкий шрифт без засечек (Arial, Tahoma, Verdana). для заголовка можно использовать декоративный шрифт, если он хорошо читаем;
- курсив, подчеркивание, жирный шрифт, прописные буквы рекомендуется использовать только для смыслового выделения фрагмента текста.

Графическая информация:

- рисунки, фотографии, диаграммы призваны дополнить текстовую информацию или передать ее в более наглядном виде;
- желательно избегать в презентации рисунков, не несущих смысловой нагрузки, если они не являются частью стилевого оформления;
- цвет графических изображений не должен резко контрастировать с общим стилевым оформлением слайда;
- иллюстрации рекомендуется сопровождать пояснительным текстом;

- если графическое изображение используется в качестве фона, то текст на этом фоне должен быть хорошо читаем.

Анимация: анимационные эффекты используются для привлечения внимания слушателей или для демонстрации динамики развития какого-либо процесса. В этих случаях использование анимации оправдано, но не стоит чрезмерно насыщать презентацию такими эффектами, иначе это вызовет негативную реакцию аудитории.

Звук:

- звуковое сопровождение должно отражать суть или подчеркивать особенность темы слайда, презентации;
- фоновая музыка не должна отвлекать внимание слушателей и не заглушать слова докладчика.

Единое стилевое оформление:

- стиль может включать: определенный шрифт (гарнитура и цвет), цвет фона или фоновый рисунок, декоративный элемент небольшого размера и др.;
- не рекомендуется использовать в стилевом оформлении презентации более трех цветов и более трех типов шрифта;
- оформление слайда не должно отвлекать внимание слушателей от его содержательной части;
- все слайды презентации должны быть выдержаны в одном стиле.

Содержание и расположение информационных блоков на слайде:

- информационных блоков не должно быть слишком много (3-6);
- рекомендуемый размер одного информационного блока не более 1/2 размера слайда;
- желательно присутствие на странице блоков с разнотипной информацией (текст, графики, диаграммы, таблицы, рисунки), дополняющей друг друга;
- ключевые слова в информационном блоке необходимо выделить;
- информационные блоки лучше располагать горизонтально, связанные по смыслу блоки слева направо;
- наиболее важную информацию следует поместить в центр слайда;
- логика предъявления информации на слайдах и в презентации должна соответствовать логике ее изложения.

В тексте ни в коем случае не должно содержаться орфографических ошибок.

Рекомендации к созданию презентации

1. По содержанию.

На слайдах презентации не пишется весь текст, который произносит докладчик.

Текст должен содержать только ключевые фразы (слова), которые докладчик развивает и комментирует устно.

Если презентация имеет характер игры, викторины или какой-либо другой, который требует активного участия аудитории, то на каждом слайде должен быть текст только одного шага, или эти «шаги» должны появляться на экране постепенно.

2. По оформлению.

На первом слайде пишется не только название презентации, но и имена авторов (в учебном случае - и руководителя проекта), и дата создания.

Каждая прямая цитата, которую комментирует или даже просто приводит докладчик (будь то эпиграф или цитаты по ходу доклада), размещается на отдельном слайде, обязательно с полной подписью автора (имя и фамилия, инициалы и фамилия, но ни в коем случае одна фамилия, исключение — псевдонимы). Допустимый вариант - две небольшие цитаты на одну тему на одном слайде, но не больше.

Все схемы и графики должны иметь названия, отражающие их содержание.

Подбор шрифтов и художественное оформление слайдов должны не только соответствовать содержанию, но и учитывать восприятие аудитории. Например, сложные рисованные шрифты часто трудно читаются, тогда как содержание слайда должно восприниматься все сразу одним взглядом.

На каждом слайде выставляется колонтитул, включающий фамилию автора и/или краткое название презентации и год создания. номер слайда.

В конце презентации представляется список использованных источников, оформленный по правилам библиографического описания.

Правила хорошего тона требуют, чтобы последний слайд содержит выражение благодарности тем, кто прямо или косвенно помогал в работе над презентацией.

Кино и видеоматериалы оформляются титрами, в которых указываются:

1. название фильма (репортажа);
2. год и место выпуска;
3. авторы идеи и сценария;
4. руководитель проекта.

Эссе

Эссе (фр. *essai* — попытка, проба, очерк) прозаическое сочинение небольшого объема и свободной композиции, выражающее индивидуальные впечатления и соображения по конкретному поводу или вопросу и заведомо не претендующее на исчерпывающий ответ.

Эссе студента — это самостоятельная письменная работа на тему, предложенную преподавателем (тема может быть предложена и студентом, но согласована с педагогом).

Должно содержать четкое изложение сути поставленной проблемы, включать самостоятельно проведенный анализ проблемы с использованием концепций и аналитического инструментария, рассматриваемого в рамках дисциплины, выводы, обобщающую авторскую позицию по поставленной проблеме.

Структура эссе

1. Титульный лист.
2. Введение: изложение обоснования выбора темы.

При работе над введением могут помочь ответы на следующие вопросы:

- надо ли давать определения терминам, прозвучавшим в теме эссе;
- почему тема, которую я раскрываю, является важной в настоящий момент;
- какие понятия будут вовлечены в мои рассуждения по теме;
- могу ли я разделить тему на несколько более мелких подтем?

3. Основная часть: предполагает изложение аргументации, анализ, исходя из имеющихся данных, позиций по проблеме.

4. Заключение: обобщения и аргументированные выводы по теме с указанием области ее применения. Методы, рекомендуемые для составления заключения: цитата, оригинальное авторское утверждение. Заключение может содержать такой важный, дополняющий эссе элемент, как указание области применения исследования.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Коллоквиум»

1. 1. Темы для опроса

Вопросы на проверку знаний

1. Генезис представлений о культуре.
2. Предпосылки возникновения и развития культурологии как самостоятельной дисциплины в системе гуманитарных наук.
3. Современные культурологические школы.

4. Культура и цивилизация.
5. Культурная картина мира.
6. Взаимосвязь массовой и элитарной культуры.
7. Контркультура как ответ на кризисное состояние культуры общества.
8. Человек как творец и субъект культуры.
9. Восточные и западные типы культур.
10. Межкультурные коммуникации.

Вопросы на проверку понимания

1. Объясните понятия «доосевой тип культуры» и «осевой тип культуры».
2. Какие «повороты» в культурно-историческом развитии вы можете назвать? Ответ обоснуйте.
3. В каких положениях в своей теории культурных суперсистем П.А. Сорокин был прав, а в чем с ним можно поспорить? Ответ обоснуйте.

2. При выполнении задания обучающийся использует основы философских знаний, демонстрирует навык работы в коллективе, толерантное восприятие социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий, способность решать стандартные задачи, осуществлять поиск и сбор информации с применением информационно-коммуникационных технологий, изучать и анализировать тексты, систематизировать знания по предмету, углубиться в суть изучаемого вопроса, опираясь на текстовый анализ. При подготовке к коллоквиуму в устной и письменной форме обучающиеся могут организовываться в мини-группы. Подобное объединение способствует развитию навыков взаимодействия, сотрудничества, коллективной коммуникации и этики.

2. Темы докладов/рефератов

1. Культура – это...
2. Каковы причины расизма и национализма?
3. Диалог культур и культура диалога: общее и особенное
4. Классика – образец для подражания?
5. Роль творческой личности в культуре
6. Традиция и пост-постмодерн: единство и борьба противоположностей
7. Современная российская культура – кризис или возрождение?
8. Будущее культуры – мой прогноз
9. Проблемы освоения чужой культуры.
10. Судьба локальных культур в глобализованном мире.
11. Влияние культуры на формирование мировоззренческой позиции.
12. Особенности межличностного и межкультурного взаимодействия в различные эпохи.
13. Властный характер дискурса.
14. Социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия в современности.
15. Особенности профессиональной культуры.
16. Культура информационного общества.
17. Влияние информационно-коммуникационных технологий на современную культуру.

3. 3. Внеаудиторное чтение.

1. Сакральный смысл мумификации.
2. Пирамида - символ Египта.
3. Специфика художественного мышления древнего египтянина: каноны древнеегипетской культуры.
4. Культура Древней Месопотамии и ее особенности.

5. Шумеро-аккадская культура: письменность, литература, скульптура, архитектура.
6. Вавилонская культура: эпос, скульптура, архитектура.
7. Культура Древней Индии.
8. Религиозно-философские системы Индии (ведизм, индуизм, брахманизм, буддизм).
9. Культура Древнего Китая.
10. Мифологическая модель мира. Мироздание, жизнь и смерть в культуре Древнего Египта.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Коллоквиум»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	20
2	10
3	10
ИТОГО	40

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>Задание выполнено полностью. Показано умение использовать теоретические знания при выполнении практических задач.</p> <p>Показано умение активно использовать электронные образовательные ресурсы, находить требующуюся информацию, изучать ее и применять на практике при анализе проблем.</p> <p>Обосновано и четко изложен материал.</p> <p>Продемонстрированы умения ориентироваться в потоке информации, выделять главное; четко формулировать проблему, предлагая ее решение; использовать основы философских знаний; критически оценивать решение проблемы; способность к</p>	<p>Задание выполнено частично. Освоен учебный материал не в полном объеме. Теряется в потоке информации.</p> <p>Проанализирована литература, но допущены некоторые ошибки. Не способен четко формулировать проблему и критически оценивать решение проблемы.</p> <p>Частично показано владение основами философских знаний, допускаются ошибки в коммуникации, не в полном объеме ориентируется в информации и частично владеет информационной и библиографической культурой.</p>	<p>Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками.</p>

коммуникации в устной и письменной форме, работать в коллективе, толерантное восприятие социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий, умение поиска информации с применением информационно-коммуникационных технологий.		
---	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Тестирование

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Тестирование»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-1	способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции
<i>Знания</i>	
основные категории философии и культурологии, законы культурно-исторического развития, способствующие формированию мировоззренческой позиции;	
ОК-4	способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия
<i>Знания</i>	
основы межличностной и межкультурной коммуникации; основные этические и межкультурные нормы; о гуманистических ценностях межкультурной коммуникации;	
ОК-5	способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
<i>Знания</i>	
основы социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий;	

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Тестирование», характеризующий этап формирования

При выполнении задания обучающийся использует основы философских знаний, демонстрирует толерантное восприятие социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий.

Тест – совокупность стандартизированных заданий, результат выполнения которых позволяет измерить знания и умения испытуемого.

Цель тестового задания – контроль знаний освоения дисциплины, получить ответ от испытуемого, на основе которого может быть сделан вывод о его знаниях, интеллектуальных умениях, способностях, представлениях из определенной области содержания дисциплины.

При подготовке к тесту рекомендуется использовать различные библиографические источники, осуществлять поиск нужной информации с помощью информационных технологий в различных базах данных и электронных источниках.

Тест выполняется студентом самостоятельно. Тестирование предполагает выбор одного варианта ответа. Использование данного вида тестирования позволяет оценить уровень владения студентами теоретическим материалом, а также умение делать логические выводы.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Тестирование»

1. 1. Какое из нижеприведенных понятий наиболее адекватно отражает следующее определение: "Исторически определенный уровень развития общества, творческих сил и способностей человека, выраженный в типах и формах организации жизни и деятельности людей, а также в создаваемых ими материальных ценностях":

- а) социальная система;
- б) культура;
- в) социальная мобильность;
- г) цивилизация?

2. Мы во власти мятежного, страстного хмеля,
Пусть кричат нам: вы красоты палачи!
Во имя завтра сожжем Рафаэля,
Разрушим музеи, растопчем искусства цветы.

Какое из отношений к культуре пропагандирует автор четверостишия:

- а) нигилистическое отношение;
- б) новаторское отношение;
- в) консервативное отношение;
- г) традиционное отношение?

3. Какие взаимоотношения существуют между материальной и духовной культурой:

- а) материальная и духовная культура находятся между собой в диалектической связи;
- б) между материальной и духовной культурой не существует связей, они существуют автономно друг от друга;
- в) между материальной и духовной культурой существуют глубокие качественные различия, поэтому не может существовать никаких связей;
- г) деление культуры на материальную и духовную не корректно; культурой называют все то, что создано человеком?

4. Как происходит развитие культуры? Найдите правильный ответ:

- а) развитие культуры происходит на основе полного отрицания предшествующей культуры;
- б) на основе периодического осуществления культурных революций;
- в) на основе тиражирования известных культурных ценностей;
- г) развитие культуры противоречивый процесс борьбы нового со старым, прогрессивного и реакционного.

5. Понятие, характеризующее систему миропредставлений определенного общества, включая совокупность рациональных знаний, религиозных верований, мифологических текстов, нравов, ментальностей – это...

- а) картина мира;
- б) ощущение;
- в) культурная система;
- г) идеология.

6. Назовите черты, характерные для западного типа культуры:

- а) ориентация на прошлое;
- б) индивидуализм;
- в) коллективизм;
- г) ориентация на свободную, сильную личность.

7. Соедините термины с их определениями:

1. реальная картина мира

2. культурная (или понятийная)

3. языковая картина мира а) идеальная, объективно существующая структура подчиняет себе, организует восприятие мира его носителями.

б) объективная внечеловеческая данность, это мир, картина мира окружающий человека.

в) совокупность рациональных знаний и представлений о ценностях, нормах, нравах, менталитете собственной культуры и культур других народов.

8. О чем идет речь: "коммуникация как связь и общение между представителями различных культур народов мира, что предполагает как непосредственные контакты между людьми и их общностями, так и опосредованные формы коммуникации":

а) о межкультурном взаимодействии

б) о культуре

в) о толерантности

г) об этносе

9. О чем идет речь «терпимость к иному мировоззрению, образу жизни, поведению и обычаям»:

а) о межкультурном взаимодействии

б) о культуре

в) о толерантности

г) об этносе.

10. О чем идет речь "обусловленная социально культурными, иными внешними факторами и личностными характеристиками отношение к миру, его проблемам и явлениям":

а) мировоззренческая позиция

б) культура

в) религия

г) коммуникация

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Тестирование»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	1
2	1
3	1

4	1
5	1
6	1
7	1
8	1
9	1
10	1
11	1
12	1
13	1
14	1
15	1
16	1
17	1
18	1
19	1
20	1
ИТОГО	20

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено полностью. Правильные ответы на все вопросы. Знает : основы философских знаний, особенности развития мировой и отечественной культуры, имеет полное представление о понятиях, концепциях и методах современной культурологии. коммуникации в устной и письменной формах на русском Владеет коммуникацией в письменной форме на русском. Способен воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия.	Задание выполнено не полностью. Знает об общих тенденциях развития мировой и отечественной культуры, стилях и направлениях искусства, об общих тенденциях развития современной культуры, имеет общее представление об основных понятиях, базовых концепциях и методах в культурологии, частично владеет основами философских знаний, не полностью воспринимает информацию о социальных, этнических, конфессиональных и культурных различиях.	Задание не выполнено. Не имеет представления о культуре и культурологии как науке

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-1 способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции
Знания
основные категории философии и культурологии, законы культурно-исторического развития, способствующие формированию мировоззренческой позиции;
Умения
обозначить в общих чертах проблемы в развитии истории мировой и отечественной культуры, использовать категориальный аппарат дисциплины, обобщать, анализировать и воспринимать в общих чертах полученную информацию;

<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеть способами оценки ценностей мировой и отечественной культуры, законов развития современной социальной и культурной среды;
ОК-4 способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия
<i>Знания</i>
основы межличностной и межкультурной коммуникации; основные этические и межкультурные нормы; о гуманистических ценностях межкультурной коммуникации;
<i>Умения</i>
обобщать, анализировать и воспринимать в общих чертах полученную информацию; вести коммуникацию в мире культурного многообразия;
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеть навыками демонстрации и интерпретации взаимопонимания между представителями различных культур с соблюдением этических и межкультурных норм;
ОК-5 способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
<i>Знания</i>
основы социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий;
<i>Умения</i>
работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия; действовать в духе сотрудничества, принимать решения с соблюдением этических принципов их реализации, учитывая принципы культуры и социального взаимодействия;
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеть технологиями приобретения, использования и обновления гуманитарных и социальных знаний в области культуры и социального взаимодействия; принципами уважения к мнению и культуре других; навыками распределения ролей в условиях командного взаимодействия на основе культурологических знаний; методами оценки своих действий, планирования и управления временем;
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
<i>Знания</i>
основы информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий;

Умения
осуществлять поиск и работать с информационными и библиографическими источниками;
Навыки и/или опыт деятельности
владеть навыками анализа текстов из информационных и библиографических источников и подготовки на их основе ответов на поставленные вопросы;

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

При выполнении задания обучающийся использует основы философских знаний, демонстрирует мировоззренческую позицию, способность к коммуникации, толерантное восприятие социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий, способность решать стандартные задачи, осуществлять поиск информации с применением информационно-коммуникационных технологий.

Задания на зачете оформлены в виде зачетных билетов, которые включают в себя теоретический вопрос и вопрос на понимание. Кроме этого при необходимости преподавателем могут быть заданы дополнительные вопросы по материалу семестра. Номер билета определяется случайным образом путем вытягивания одного билета. Обучающемуся дается время для подготовки ответа на вопросы. Затем обучающийся устно отвечает на вопросы.

Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов.

Первый – систематический труд на протяжении семестра, охватывающий все формы учебного процесса, коллективной работы, поиска необходимой информации с помощью информационно-коммуникационных технологий, обработку информации из различных источников.

Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом, обладание навыками групповой работы с преподавателем. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Вопрос на понимание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	12	20
Вопрос на понимание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. Отвечая на вопросы для оценки знаний теоретического курса, обучающийся должен показать способность использовать основы философских знаний, демонстрирует мировоззренческую позицию, способность к коммуникации, толерантное восприятие социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий, способность решать стандартные задачи, осуществлять поиск информации с применением информационно-коммуникационных технологий.

Вопросы для оценки знаний теоретического курса

1. Культурология как наука, ее генезис. Роль культурологии в системе гуманитарного знания.
2. Генезис культуры: античность, средневековье, Новое время.
3. Современные культурологические школы.
4. Культура и цивилизация.
5. Эволюционистская концепция культуры.
6. Функционалистская концепция культуры.
7. Структурно-функциональный подход.
8. Постмодернистская концепция культуры.
9. Функции культуры.
10. Ценностные ориентации культурологического познания.
11. Методы культурологических исследований.
12. Типы взаимодействия культур: геттоизация, ассимиляция, культурный обмен, колонизация, модернизация.
13. Соотношение понятий «культура» и «общество».
14. Социальная дифференциация культуры.
15. Массовая и элитарная культура.
16. Субкультура и контркультура, культурный релятивизм.
17. Культура и личность. Человек как субъект культуры.
18. Социализация. Инкультурация.
19. Религия как духовный феномен культуры.
20. Искусство как сфера культуры.
21. Историческая типология культур: основные подходы.
22. Восточные и западные типы культур.

23. Этническая и национальная культура.
 24. Культурная самоидентификация. Культурные традиции.
 25. Национальные культуры. Межкультурные коммуникации.
 26. Универсализация. Мировая культура как воплощение общечеловеческих ценностей.
 27. Культурные коды. Семиотический подход к культуре.
 28. Культурологические теории в России.
 29. Культура и природа.
 30. Культура и глобальные проблемы современности.
2. Вопросы на оценку понимания/умений/навыков студента
 1. На основе известных вам типов культуры сформулируйте идеальную культурно-мировоззренческую модель развития и самосовершенствования человека.
 2. Выскажите суждение о том, какова духовная ситуация в современной культуре.
 3. Выскажите суждение о роли толерантности в современной культуре.
 4. Выскажите суждение относительно идеи диалога культур.
 5. Приведите примеры культурного шока.
 6. Объясните, каким образом осуществляется процесс интерпретации культурного текста.
 7. Определите взаимосвязь между пониманием и толкованием.
 8. На основе известных вам механизмов и методов сформулируйте пути поиска национальной идентификации.
 9. На основе известных вам концепций культуры подумайте, кто из культурологов оказался прав по поводу современного состояния культуры.
 10. На основе известных вам концепций культуры сформулируйте пути дальнейшего культурного процесса.
 11. Выскажите суждение о «смерти Автора/Читателя/искусства».
 12. Сформулируйте вывод о причинах дегуманизации культуры в современном мире.
 13. Сформулируйте вывод о причинах потери идентичности в современном мире.
 14. Сделайте обобщенный вывод о проблемах культуры в современности.
 15. Предложите культурные мероприятия по преодолению проблем в современном мире.
 16. Выскажите суждение о современной информационной культуре.
 17. Выскажите суждение о специфике коммуникации в Интернет и на социальных платформах.
 18. Назовите культурологические аспекты информационной безопасности при работе в Интернет-пространстве.
 19. Сделайте обобщенные выводы о трудностях коммуникации с учетом социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий.
 20. Подумайте, учитываются ли в Интернете социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия. Выскажите по этому поводу суждения.
 21. Выскажите суждение каким образом основы философских знаний и культурная парадигма влияют на формирование мировоззренческой позиции.
 22. Выскажите суждение о необходимости толерантного отношения в современной культуре.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
-------------------------	-------------------------------	----------------------------	--------------------------

<p>Теоретический вопрос</p>	<p>Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы. Показано умение активно использовать электронные образовательные ресурсы, находить требующуюся информацию, изучать ее и применять на практике при анализе проблем. Обосновано и четко изложен материал. Продемонстрированы мировоззренческая позиция, умения ориентироваться в потоке информации, выделять главное; четко формулировать проблему, предлагая ее решение; использовать основы философских знаний; критически оценивать решение проблемы; способность к</p>	<p>Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно. Частично показаны способности использовать основы философских знаний, мировоззренческая позиция, способность к коммуникации, толерантное восприятие социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий, способность к саморазвитию и самообразованию, решать стандартные задачи.</p>	<p>Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.</p>
-----------------------------	--	--	---

	<p>коммуникации в устной и письменной форме, толерантное восприятие социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий , умение поиска информации с применением информационно-коммуникационных технологий.</p>		
<p>Вопрос на понимание</p>	<p>Понимает суть поставленной задачи. Дает развернутый и аргументированный ответ на вопрос. Выражает собственное мнение, опираясь на актуальные тенденции в изучаемой сфере. Логически грамотно определяет причинно-следственные связи. Использует для ответа грамотный профессиональный язык Показано умение использовать теоретические знания при выполнении практических задач. Показано умение активно использовать электронные образовательные ресурсы, находить требующуюся информацию, изучать ее и применять на практике при анализе проблем. Обосновано и четко изложен материал. Продемонстрированы</p>	<p>Демонстрирует понимание сути задания. Отвечает на поставленный вопрос, ориентируясь на положения теории, а не практики. Не может аргументировать свой ответ. При ответе опирается главным образом на примеры, не пользуясь профессиональным языком. Частично показаны способности использовать основы философских знаний, мировоззренческая позиция, способность к коммуникации, толерантное восприятие социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий , способность решать стандартные задачи.</p>	<p>Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.</p>

	<p>мировоззренческая позиция, умения ориентироваться в потоке информации, выделять главное; четко формулировать проблему, предлагая ее решение; использовать основы философских знаний; критически оценивать решение проблемы; способность к коммуникации в устной и письменной форме, толерантное восприятие социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий, умение поиска информации с применением информационно-коммуникационных технологий.</p>		
--	---	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к

			оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Викторов, В. В. Культурология [Электронный ресурс] : учебник / В.В. Викторов. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2019. — 435 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=344069>
2. Малюга, Ю. Я. Культурология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Ю.Я. Малюга. — 2-е изд. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 333 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=355428>
3. Силичев, Д. А. Культурология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Д.А. Силичев. - 5-е изд., перераб. и доп. - М. : Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 393 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=354548>

Дополнительная литература

1. Данильян, О. Г. Культурология [Электронный ресурс] : учебник / О. Г. Данильян, В. М. Тараненко. – М. : НИЦ ИНФРА-М, 2013. – 239 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=262840>
2. Креленко, Н. С. История культуры: от Возрождения до модерна [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.С. Креленко. — М. : ИНФРА- М, 2019. — 320 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=355853>
3. Попова, Т. В. Культурология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Т. В. Попова . – М. : ИД ФОРУМ : НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 256 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=355728>
4. Культурология [Электронный ресурс] : учебник / А.М. Руденко [и др.] ; под ред. А.М. Руденко. — М. : РИОР : ИНФРА-М, 2018. — 336 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=161033>
5. Культура. Религия. Толерантность. Культурология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / О.Н. Сенюткина [и др.] под общ. ред. О.Н. Сенюткиной. — 2-е изд. — М. : ИНФРА-М, 2020.— 247 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=351085>
6. Яковлева, Е.Л. Татарская кухня в контексте повседневности [Электронный ресурс] : учеб. пособие/ Е.Л.Яковлева. - Казань : Изд-во "Познание" Казанского инновационного университета, 2019. - 372с. – Режим доступа : <http://repo.ieml.ru:80/xmlui/handle/123456789/14048>

Периодические издания

1. Философские науки(<http://www.phisci.info>)
2. Социологические исследования(<http://www.isras.ru/socis.html>)

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Античная мифология (сюжеты, персоналии, глоссарий). - режим доступа <http://mythology.sgu.ru/mythology/ant/index.htm>
2. Культурология: теория, школы, история, практика - режим доступа <http://www.countries.ru/library.htm>
3. Портал «Культура России» - режим доступа <http://www.russianculture.ru>
4. Ссылки на веб-сайты музеев - режим доступа <http://www.hist.msu.ru/ER/museum.htm>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного

рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника.

Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта.

Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратиться

внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное,

но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений.

Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при

изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
«Культура-Портал»	http://www.kultura-portal.ru	Актуальная информация о значительных событиях в культурной жизни общества
Библиотека Русского гуманитарного Интернет-университета	http://www.i-u.ru/biblio/	Каталог Библиотека учебной и научной литературы РГИУ. Одна из самых больших коллекций научной литературы Российского интернета
Библиотека по культурологии	http://www.countries.ru/library.htm	Текстовые ресурсы по культурологии: библиотеки online, журналы
Библиотека электронных ресурсов исторического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова	http://www.hist.msu.ru/ER/index.html	Электронные тексты, оцифрованные источники, справочные материалы (19 век)
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.

Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению
--	-------------	--

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской	

XII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Интерактивная форма проведения практических занятий работа в малых группах – форма работы, дающая возможность каждому участнику по-участвовать в решении проблемы, попрактиковать навыки сотрудничества и межличностного общения

2. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)

3. Семинарские занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением, обсуждением и анализом различных заданий)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

Уровень высшего образования
бакалавриат

Форма обучения
очная

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Бурханова Юлия Николаевна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины состоит в формировании системы знаний, умений и навыков в области математического анализа, необходимых при решении экономико-математических задач.

Основными задачами освоения дисциплины являются: - формирование понятийного аппарата математического анализа; освоение методов решения экономико-математических задач с помощью элементов математического анализа; формирование навыков решения и интерпретации полученных результатов.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-7	способностью к самоорганизации и самообразованию
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач

ОПК-3	способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
ПК-3	способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-7	Знания	знает источники информации для самообразования по дисциплине
	Умения	умеет самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине
	Навыки и/или опыт деятельности	владеет навыками самообразования и самоорганизации при изучении математического анализа
ОПК-2	Знания	знает методы математического анализа, используемые для анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач
	Умения	умеет применять методы математического анализа для анализа и обработки данных
	Навыки и/или опыт деятельности	способен проанализировать и обработать данные с помощью формул математического анализа
ОПК-3	Знания	знает инструментальные средства математического анализа, применяемые для обработки экономических данных
	Умения	умеет применять инструментальные средства математического анализа для обработки экономических данных и анализировать результаты расчетов
	Навыки и/или опыт деятельности	способен выбрать инструментальные средства математического анализа для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
ПК-1	Знания	

		знает понятия и законы математического анализа, необходимые для анализа исходных данных и расчета экономических показателей
	Умения	умеет применять формулы математического анализа для анализа исходных данных и расчета экономических показателей
	Навыки и/или опыт деятельности	способен проанализировать исходные данные и определить необходимые экономические показатели с использованием формул математического анализа
ПК-3	Знания	знает формулы математического анализа, используемые при расчетах в экономическом планировании
	Умения	умеет применять методы математического анализа для проведения необходимых экономических расчетов и их обоснования
	Навыки и/или опыт деятельности	способен выполнить и обосновать необходимые разделы экономических расчетов с использованием подходов математического анализа

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ имеет код Б1.Б.09, относится к дисциплинам (модулям) базовой части Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ предусмотрена учебным планом в 2 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов.

Форма промежуточной аттестации: экзамен во 2 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	2 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	66	66
в т. ч. занятия лекционного типа	32	32
в т. ч. занятия семинарского типа	32	32
в т.ч. консультация	2	2
Самостоятельная работа обучающихся	78	78
Промежуточная аттестация	36	36
в т. ч. экзамен	36	36
ИТОГО	180	180

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Понятия функции одной переменной. Понятие непрерывности функции

Выпуклые множества и операции над ними. Числовые множества, отрезки, интервалы. Понятие функции одной переменной, область определения и изменения функции. Способы задания функции. Основные свойства функции. Элементарные функции и их графики.

Понятие числовой последовательности. Предел числовой последовательности и его свойства. Предел функции в точке.

Односторонние пределы функции в точке. Предел функции в бесконечности. Бесконечно малые функции и их свойства. Бесконечно большие функции и их свойства. Связь между бесконечно большими и бесконечно малыми функциями. Основные теоремы о пределах. Первый и второй замечательные пределы и их следствия. Сравнение бесконечно малых функций.

Непрерывность функции в точке. Свойства непрерывных в точке функций. Непрерывность функции на отрезке.

Тема 2. Понятие производной и дифференциала функции

Понятие производной, ее механический и экономический смыслы.

Геометрический смысл производной. Касательная кривой. Свойства производных. Производные основных элементарных функций. Производная сложной функции. Обратная функция и ее производная. Производные обратных тригонометрических функций. Производные высших порядков.

Понятие дифференциала и его свойства. Дифференциалы высших порядков.

Теоремы Лагранжа и Ролля.

Использование производной в экономике. Правило Лопиталю. Возрастание и убывание функции. Необходимые и достаточные условия существования экстремума. Наименьшее и наибольшее значения функции. Выпуклость и вогнутость функции, точки перегиба. Асимптоты функции.

Тема 3. Функции нескольких переменных

Понятие функции нескольких переменных, область определения и область значений функции. Примеры применения функций нескольких переменных в экономике. Предел функции и непрерывность функции 2-х переменных. Частные производные и полный дифференциал функции нескольких переменных. Производная по направлению и градиент. Частные производные высших порядков. Понятие о полных дифференциалах высших порядков. Понятие экстремума функции нескольких переменных, необходимые условия его существования. Достаточные условия существования экстремума функции 2-х переменных. Условный экстремум, метод множителей Лагранжа. Наименьшее и наибольшее значения функции.

Тема 4. Неопределенные и определенные интегралы

Первообразная функция и неопределенный интеграл. Свойства неопределенного интеграла. Метод замены переменной и формула интегрирования по частям. Интегрирование простейших рациональных дробей. Интегрирование выражений, содержащих тригонометрические функции, универсальная тригонометрическая подстановка, интегрирование простейших типов иррациональности. Понятие об интегралах, не берущихся в элементарных функциях.

Задача, приводящая к понятию определенного интеграла. Понятие определенного интеграла, условия его существования. Геометрическая и экономическая интерпретации определенного интеграла. Свойства определенного интеграла. Определенный интеграл с переменным верхним пределом интегрирования, формула Ньютона-Лейбница. Приближенное вычисление определенного интеграла.

Тема 5. Дифференциальные уравнения

Основные понятия о дифференциальных уравнениях. Дифференциальные уравнения 1-го порядка. Теорема существования и единственности решения задачи Коши для дифференциального уравнения 1-го порядка. Уравнение с разделяющимися переменными. Однородные уравнения 1-го порядка. Линейные дифференциальные уравнения 1-го порядка. Дифференциальные уравнения 2-го порядка, допускающие понижение порядка. Линейные дифференциальные уравнения 2-го порядка с постоянными коэффициентами.

Приложения дифференциальных уравнений.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуча-ся	Всего

1 этап (2 семестр)

1	Понятия функции одной переменной. Понятие непрерывности функции	6	4	0	12	22
2	Понятие производной и дифференциала функции	8	6	0	14	28
3	Функции нескольких переменных	6	8	0	14	28
4	Неопределенные и определенные интегралы	6	8	0	10	24
5	Дифференциальные уравнения	6	5	0	10	21
	Контрольная работа	0	0	0	12	12
	Тест	0	1	0	6	7
	<i>Консультация</i>					<i>2</i>
	<i>Экзамен</i>					<i>36</i>
	Итого	32	32	0	78	180

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13769>

1. Математический анализ. Конспект лекций
2. Математический анализ. Методическое пособие для практических занятий и самостоятельной работы
3. Математический анализ. Методические указания для выполнения контрольной работы

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	ФИЛОСОФИЯ ПСИХОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ЛОГИКА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА ИНФОРМАТИКА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ СТАТИСТИКА ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ ВВЕДЕНИЕ В ООП ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	ИСТОРИЯ СОЦИОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПОЛИТОЛОГИЯ

	<p>МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
<p>ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ФИНАНСЫ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
ПК-1	

<p>способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
<p>ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</p>

принятыми в организации стандартами	БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА
-------------------------------------	--

В рамках дисциплины МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	

Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	16	0,25	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,38	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	30,00	50,00
Тест	6,00	10,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где **Балл(К/ Дисц/ Этапизуч)** – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

\sum **Набранный балл за ОС** – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

\sum **max балл за ОС** – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где **Балл(К/ Дисц)** – общий балл за компетенцию К;

\sum **Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)** – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	Базовый уровень	знает основные источники информации по дисциплине и может найти необходимый материал в них; умеет самостоятельно решать задание с опорой	От 60 до 70 баллов

		на разобранные примеры; способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях	
	Повышенный уровень	знает основные и дополнительные источники информации по дисциплине, хорошо ориентируется в них и способен выбрать лучший; умеет самостоятельно разобраться в теоретическом и практическом материале по дисциплине; способен продуктивно организовать процесс самостоятельного освоения отдельных методов и подразделов дисциплины	Более 70 баллов
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	Базовый уровень	знает основные методы математического анализа; умеет применять заданные методы математического анализа для анализа и обработки данных; владеет базовыми навыками анализа и обработки данных для решения типовых задач	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	знает и хорошо понимает методы математического анализа, необходимые для анализа и обработки данных; может выбрать и применить методы математического анализа для анализа и обработки данных в конкретной задаче; уверенно владеет навыками анализа и обработки данных для решения задач	Более 70 баллов
ОПК-3 способностью выбрать	Базовый уровень	знает основные инструментальные	От 60 до 70 баллов

инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы		средства математического анализа для обработки экономических данных; умеет решать типовые задачи с экономическими данными с опорой на разобранные примеры; способен решить типовую задачу на обработку экономических данных методами математического анализа, записать вывод по образцу	
	Повышенный уровень	распознает необходимые инструментальные средства математического анализа для обработки экономических данных; умеет выбрать и применить необходимые для решения поставленной экономической задачи формулы и методы математического анализа; с использованием методов математического анализа способен решить задачу на обработку экономических данных, проводить развернутый анализ полученных результатов, обосновать полученные выводы	Более 70 баллов
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	Базовый уровень	знает основные понятия и законы математического анализа, необходимые для расчета экономических показателей; умеет записывать исходные данные в математической форме и применять заданные формулы для расчета экономических показателей; способен записать исходные данные в виде математической модели и проанализировать их	От 60 до 70 баллов

	Повышенный уровень	знает и хорошо понимает понятия и законы математического анализа, необходимые для анализа исходных данных и расчета экономических показателей; умеет выбирать и грамотно применять необходимые формулы математического анализа для расчета экономических показателей; способен формализовать исходные данные в необходимую форму для расчета экономических показателей и дать их развернутый анализ	Более 70 баллов
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами	Базовый уровень	знает основные формулы математического анализа, используемые при расчетах в экономическом планировании, умеет проводить заданные виды расчетов; способен выполнять типовые расчеты математического анализа, необходимые для составления экономических разделов планов	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	знает формулы математического анализа, используемые при расчетах в экономическом планировании, понимает их экономический смысл, распознает необходимый метод для выполнения расчетов при экономическом планировании и выполняет расчеты с использованием подходов математического анализа; способен провести и обосновать расчеты с использованием	Более 70 баллов

		математического анализа для составления экономических планов, грамотно представить результаты	
--	--	---	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	50	ОК-7, ОПК-2, ОПК-3, ПК-1, ПК-3
Тест	10	ОК-7, ОПК-2, ОПК-3, ПК-1, ПК-3
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ОК-7, ОПК-2, ОПК-3, ПК-1, ПК-3

1. Контрольная работа

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
<i>Знания</i>
знает источники информации для самообразования по дисциплине
<i>Умения</i>
умеет самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине
Навыки и/или опыт деятельности
владеет навыками самообразования и самоорганизации при изучении математического анализа
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Знания</i>
знает методы математического анализа, используемые для анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Умения</i>

ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
умеет применять методы математического анализа для анализа и обработки данных
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
способен проанализировать и обработать данные с помощью формул математического анализа
ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
<i>Умения</i>
умеет применять инструментальные средства математического анализа для обработки экономических данных и анализировать результаты расчетов
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
способен выбрать инструментальные средства математического анализа для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Умения</i>
умеет применять формулы математического анализа для анализа исходных данных и расчета экономических показателей
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
способен проанализировать исходные данные и определить необходимые экономические показатели с использованием формул математического анализа
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
<i>Умения</i>
умеет применять методы математического анализа для проведения необходимых экономических расчетов и их обоснования
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
способен выполнить и обосновать необходимые разделы экономических расчетов с использованием подходов математического анализа

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Правила выбора варианта

о Вариант работы выбирается по последним двум цифрам зачетной книжки или студенческого билета.

о Во всех заданиях при оформлении числовых значений используются следующие

обозначения цифр варианта: а– предпоследняя цифра варианта; b – последняя цифра варианта. Например, если номер зачетной книжки или студенческого билета 1234у-Н, то вариант –34, число а=3, число b=4.

оРаботы с неправильным номером варианта не зачитываются.

Правила оформления работы

оРабота оформляется письменно разборчивым почерком в отдельной тонкой тетради «Для контрольных работ».

оНа тетради необходимо указать ФИО студента, номер группы и номер зачетной книжки.

оЗадания выполняются по порядку. Если задание не выполнено, необходимо записать номер задания и пометить «Не выполнено».

оВ начале задания необходимо записать условие.

Общие правила ответов на задания

Продемонстрировать знания:

- источников информации для самообразования по дисциплине;
- методов математического анализа, используемых для анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач.

Продемонстрировать умения:

- самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине;
- применять методы математического анализа для анализа и обработки данных;
- применять инструментальные средства математического анализа для обработки экономических данных и анализировать результаты расчетов;
- применять формулы математического анализа для анализа исходных данных и расчета экономических показателей;
- применять методы математического анализа для проведения необходимых экономических расчетов и их обоснования.

Продемонстрировать владение навыками:

- самообразования и самоорганизации при изучении математического анализа;
- анализа и обработки данных с помощью формул математического анализа;
- выбрать инструментальные средства математического анализа для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы;
- проанализировать исходные данные и определить необходимые экономические показатели с использованием формул математического анализа;
- выполнять и обосновывать необходимые разделы экономических расчетов с использованием подходов математического анализа.

Сроки сдачи работы

оРабота выполняется внеаудиторно.

oSрок сдачи работы студентов очной формы обучения определяется преподавателем.

oСтуденты заочной формы обучения сдают работу на первом практическом занятии по дисциплине. Работа может быть доработана на последующих практических занятиях.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

0. При выполнении работы студентам необходимо

Продемонстрировать знания:

- источников информации для самообразования по дисциплине;
- методов математического анализа, используемых для анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач.

Продемонстрировать умения:

- самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине;
- применять методы математического анализа для анализа и обработки данных;
- применять инструментальные средства математического анализа для обработки экономических данных и анализировать результаты расчетов;
- применять формулы математического анализа для анализа исходных данных и расчета экономических показателей;
- применять методы математического анализа для проведения необходимых экономических расчетов и их обоснования.

Продемонстрировать владение навыками:

- самообразования и самоорганизации при изучении математического анализа;
- анализа и обработки данных с помощью формул математического анализа;
- выбрать инструментальные средства математического анализа для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы;
- проанализировать исходные данные и определить необходимые экономические показатели с использованием формул математического анализа;
- выполнять и обосновывать необходимые разделы экономических расчетов с использованием подходов математического анализа.

1. Вычислить предел функции, используя инструментальные средства математического анализа

а) $\lim (x^2-x-2)/(3x-6)$;

б) $\lim (1+x/(x+5))$.

2. Найти производную функции

а) $y=5\sin 4x$;

б) $y=(x^2-3x)/(6x-7)$.

3. Найти наибольшее и наименьшее значения функции $f(x)=x^3-x^2-x+1$ на заданном отрезке $[-2;2]$.

4. Найти частные производные второго порядка функции двух переменных $z=(5-6x+x^2)y^2$.

5. Найти экстремум функции двух переменных $z=x^4+2y^4-2x^2-y^2$ с помощью инструментальных средств математического анализа.

6. Найти неопределенный интеграл от функции $f(x)= 5/(4-5x)$.

7. Вычислить определенный интеграл от функции $f(x)= 3x^2+4x$ от $a=0$ до $b= 1$.

8. Решить дифференциальное уравнение первого порядка $(x+y)dx+xdy=0$.

9. Решить дифференциальное уравнение второго порядка $y''-y'-6y=2x$.

10. Найти равновесную цену, эластичность спроса и предложения для этой цены, если функции спроса q и предложения s от цены p выражаются соответственно уравнениями $q=7-p$ и $s=p+1$.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа

»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
---------------------	---------------------------------------

1	5
2	5
3	5
4	5
5	5
6	5
7	5
8	5
9	5
10	5
ИТОГО	50

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>По результатам выполнения и сдачи работы видно, что студент:</p> <ul style="list-style-type: none"> – знает основные и дополнительные источники информации по дисциплине, хорошо ориентируется в них и способен выбрать лучший; – знает и хорошо понимает методы математического анализа, необходимые для анализа и обработки данных; – умеет самостоятельно разобраться в теоретическом и практическом материале по дисциплине; – может выбрать и применить методы математического анализа для анализа и обработки данных в конкретной задаче; – уверенно владеет основными навыками анализа и обработки данных для решения задач; – способен продуктивно организовать процесс самостоятельного освоения отдельных методов и подразделов дисциплины; 	<p>По результатам выполнения и сдачи работы видно, что студент:</p> <ul style="list-style-type: none"> – знает основные источники информации по дисциплине и может найти необходимый материал в них; – умеет самостоятельно решать задание с опорой на разобранные примеры; – способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; – знает основные методы математического анализа; – умеет применять заданные методы математического анализа для анализа и обработки данных; – владеет базовыми навыками анализа и обработки данных для решения типовых задач; – умеет решать типовые задачи с экономическими данными с опорой на разобранные примеры; – способен решить типовую 	<p>По результатам выполнения и сдачи работы видно, что студент:</p> <ul style="list-style-type: none"> – не знает основные источники информации по дисциплине и не может найти необходимый материал в них; – не умеет самостоятельно решать задание с опорой на разобранные примеры; – не способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; – не знает основные методы математического анализа; – не умеет применять заданные методы математического анализа для анализа и обработки данных; – не владеет базовыми навыками анализа и обработки данных для решения типовых задач; – не умеет решать типовые задачи с экономическими данными с опорой на

<p>– умеет выбирать и грамотно применять необходимые формулы математического анализа для расчета экономических показателей;</p> <p>– с использованием методов математического анализа способен решить задачу на обработку экономических данных, проводить развернутый анализ полученных результатов, обосновать полученные выводы,</p> <p>– умеет выбрать и применить необходимые для решения поставленной экономической задачи формулы и методы математического анализа;</p> <p>– способен формализовать исходные данные в необходимую форму для расчета экономических показателей и дать их развернутый анализ;</p> <p>– распознает необходимый метод для выполнения расчетов при экономическом планировании и выполняет расчеты с использованием подходов математического анализа;</p> <p>– способен провести и обосновать расчеты с использованием математического анализа для составления экономических планов, грамотно представить результаты.</p>	<p>задачу на обработку экономических данных методами математического анализа, записать вывод по образцу;</p> <p>– умеет записывать исходные данные в математической форме и применять заданные формулы для расчета экономических показателей;</p> <p>– способен записать исходные данные в виде математической модели и проанализировать их;</p> <p>– умеет проводить заданные виды расчетов;</p> <p>– способен выполнять типовые расчеты математического анализа, необходимые для составления экономических разделов планов.</p>	<p>разобранные примеры;</p> <p>– не способен решить типовую задачу на обработку экономических данных методами математического анализа, записать вывод по образцу;</p> <p>– не умеет записывать исходные данные в математической форме и применять заданные формулы для расчета экономических показателей;</p> <p>– не способен записать исходные данные в виде математической модели и проанализировать их;</p> <p>– не умеет проводить заданные виды расчетов;</p> <p>– не способен выполнять типовые расчеты математического анализа, необходимые для составления экономических разделов планов.</p>
---	---	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 30	0	Не освоено	

баллов			Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 30 до 35 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 35 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Тест

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Тест»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
<i>Умения</i>
умеет самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Знания</i>
знает методы математического анализа, используемые для анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Умения</i>
умеет применять методы математического анализа для анализа и обработки данных
ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
<i>Знания</i>
знает инструментальные средства математического анализа, применяемые для обработки экономических данных

ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
Умения
умеет применять инструментальные средства математического анализа для обработки экономических данных и анализировать результаты расчетов
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
знает понятия и законы математического анализа, необходимые для анализа исходных данных и расчета экономических показателей
Умения
умеет применять формулы математического анализа для анализа исходных данных и расчета экономических показателей
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
Знания
знает формулы математического анализа, используемые при расчетах в экономическом планировании

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Тест», характеризующий этап формирования

Тестирование проводится на последнем практическом занятии. При выполнении теста использование собственных конспектов, других материалов дисциплины в бумажном виде и электронных устройств не допускается.

При выполнении теста на каждый вопрос надо выбрать один вариант ответа.

При выполнении теста студентам необходимо

Продемонстрировать знания:

- методов математического анализа, используемых для анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач;
- инструментальных средств математического анализа, применяемых для обработки экономических данных;
- понятий и законов математического анализа, необходимых для анализа исходных данных и расчета экономических показателей;
- формул математического анализа, используемых при расчетах в экономическом планировании.

Продемонстрировать умения:

- самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине;
- применять методы математического анализа для анализа и обработки данных;
- применять инструментальные средства математического анализа для обработки экономических данных и анализировать результаты расчетов;

– применять формулы математического анализа для анализа исходных данных и расчета экономических показателей.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Тест»

0. При выполнении теста студентам необходимо

Продемонстрировать знания:

- методов математического анализа, используемых для анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач;
- инструментальных средств математического анализа, применяемых для обработки экономических данных;
- понятий и законов математического анализа, необходимых для анализа исходных данных и расчета экономических показателей;
- формул математического анализа, используемых при расчетах в экономическом планировании.

Продемонстрировать умения:

- самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине;
- применять методы математического анализа для анализа и обработки данных;
- применять инструментальные средства математического анализа для обработки экономических данных и анализировать результаты расчетов;
- применять формулы математического анализа для анализа исходных данных и расчета экономических показателей.

1. Если две дифференцируемые функции отличаются на постоянное слагаемое, то

- а) их производные равны;
- б) их производные различаются на разность постоянных слагаемых
- в) вопрос о различии их производных установить не удаётся;
- г) следует применять правило дифференцирования сложной функции.

2. Неопределённым интегралом функции называется

- а) совокупность всех ее производных;
- б) совокупность всех ее касательных;
- в) совокупность всех ее первообразных;
- г) совокупность всех ее интегралов.

3. Множество рациональных чисел обозначается через

- а) Q ;
- б) R ;
- в) Y ;
- г) Z .

4. Уравнение $y'' - 4y' - 5y = 0$ является ...

- а) линейным однородным дифференциальным уравнением второго порядка с постоянными коэффициентами;
- б) линейным неоднородным дифференциальным уравнением второго порядка с постоянными коэффициентами;
- в) уравнением Бернулли;
- г) дифференциальным уравнением с разделяющимися переменными.

5. Областью определения функции двух переменных $z=f(x,y)$ называется

- а) множество всех точек плоскости Oxy , для которых это выражение имеет смысл;
- б) множество всех точек плоскости Oxy ;

- в) множество всех точек пространства $Oxyz$, для которых это выражение имеет смысл;
 г) множество всех точек пространства $Oxyz$.

6. Производная постоянной величины равна:

- а) 2;
 б) 0;
 в) 1;
 г) -1.

7. Функция называется нечетной, если

- а) $f(-x)=f(x)$;
 б) $f(-x)=-f(x)$;
 в) $f(-x)=/= -f(x)$;
 г) $f(-x)=/=f(x)$.

8. Уравнение касательной к графику функции имеет вид:

- а) $f(x)=f(a)-f'(a)(x-a)$;
 б) $f(x)=f(a)+f'(a)(x-a)$;
 в) $f(x)=f''(a)+f'(a)(x-a)$;
 г) $f(x)=f'(a)-f(a)(x-a)$.

9. Что из перечисленного не обязательно является бесконечно малой величиной:

- а) сумма бесконечно малых величин;
 б) произведение бесконечно малых величин;
 в) отношение двух бесконечно малых величин;
 г) разность бесконечно малых величин.

10. Дифференцируемая функция согласно инструментальным средствам математического анализа может иметь экстремум в тех точках, где

- а) производная не существует;
 б) производная равна нулю;
 в) производная равна нулю или не существует;
 г) производная меньше нуля.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Тест»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	1
2	1
3	1
4	1
5	1
6	1
7	1
8	1
9	1
10	1

ИТОГО	10
-------	----

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>При выполнении теста студент:</p> <ul style="list-style-type: none"> – умеет самостоятельно разобраться в теоретическом и практическом материале по дисциплине; – знает и хорошо понимает методы математического анализа, необходимые для анализа и обработки данных; – может выбрать и применить методы математического анализа для анализа и обработки данных в конкретной задаче; – распознает необходимые инструментальные средства математического анализа для обработки экономических данных; – умеет выбрать и применить необходимые для решения поставленной экономической задачи формулы и методы математического анализа; – знает и хорошо понимает понятия и законы математического анализа, необходимые для анализа исходных данных и расчета экономических показателей; – умеет выбирать и грамотно применять необходимые формулы математического анализа для расчета экономических показателей; – знает формулы математического анализа, используемые при расчетах в экономическом планировании, понимает их 	<p>При выполнении теста студент:</p> <ul style="list-style-type: none"> – умеет самостоятельно решать задание с опорой на разобранные примеры; – знает основные методы математического анализа; – умеет применять заданные методы математического анализа для анализа и обработки данных; – знает основные инструментальные средства для обработки экономических данных; – умеет решать типовые задачи с экономическими данными с опорой на разобранные примеры; – знает основные понятия и законы математического анализа, необходимые для расчета экономических показателей; – умеет записывать исходные данные в математической форме и применять заданные формулы для расчета экономических показателей; – знает основные формулы математического анализа, используемые при расчетах в экономическом планировании. 	<p>При выполнении теста студент:</p> <ul style="list-style-type: none"> – не умеет самостоятельно решать задание с опорой на разобранные примеры; – не знает основные методы математического анализа; – не умеет применять заданные методы математического анализа для анализа и обработки данных; – не знает основные инструментальные средства для обработки экономических данных; – не умеет решать типовые задачи с экономическими данными с опорой на разобранные примеры; – не знает основные понятия и законы математического анализа, необходимые для расчета экономических показателей; – не умеет записывать исходные данные в математической форме и применять заданные формулы для расчета экономических показателей; – не знает основные формулы математического анализа, используемые при расчетах в экономическом планировании.

экономический смысл.		
----------------------	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 6 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 6 до 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
Знания
знает источники информации для самообразования по дисциплине
Умения
умеет самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине
Навыки и/или опыт деятельности
владеет навыками самообразования и самоорганизации при изучении математического анализа

ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Знания
знает методы математического анализа, используемые для анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач
Умения
умеет применять методы математического анализа для анализа и обработки данных
Навыки и/или опыт деятельности
способен проанализировать и обработать данные с помощью формул математического анализа
ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
Знания
знает инструментальные средства математического анализа, применяемые для обработки экономических данных
Умения
умеет применять инструментальные средства математического анализа для обработки экономических данных и анализировать результаты расчетов
Навыки и/или опыт деятельности
способен выбрать инструментальные средства математического анализа для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
знает понятия и законы математического анализа, необходимые для анализа исходных данных и расчета экономических показателей
Умения
умеет применять формулы математического анализа для анализа исходных данных и расчета экономических показателей
Навыки и/или опыт деятельности
способен проанализировать исходные данные и определить необходимые экономические показатели с использованием формул математического анализа
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
Знания
знает формулы математического анализа, используемые при расчетах в

экономическом планировании
Умения
умеет применять методы математического анализа для проведения необходимых экономических расчетов и их обоснования
Навыки и/или опыт деятельности
способен выполнить и обосновать необходимые разделы экономических расчетов с использованием подходов математического анализа

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

Вначале обучающийся получает практическую часть билета, состоящую из 3 основных задач по дисциплине. Практические задания выполняются письменно. При решении задач разрешено пользоваться собственными конспектами лекций, тетрадями для практических работ, контрольными работами, калькулятором без выхода в сеть интернет. Первая часть билета выдается на 45 минут.

После сдачи выполненной практической части, студент получает вторую часть билета, содержащую теоретический вопрос. При подготовке ответа на теоретический вопрос разрешено использование только ручки и бумаги. Время для подготовки ответа на теоретический вопрос 20 минут. Ответ на теоретический вопрос и дополнительные вопросы дается устно.

При ответе на билет студенту необходимо пояснить, какими источниками информации он пользовался при подготовке к экзамену по этому вопросу, какие есть дополнительные источники информации, справочники, таблицы по данному разделу / подразделу дисциплины.

Во время экзамена студенту необходимо

о Продемонстрировать знания:

- источников информации для самообразования по дисциплине;
- методов математического анализа, используемых для анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач;
- инструментальных средств математического анализа, применяемых для обработки экономических данных;
- понятий и законов математического анализа, необходимых для анализа исходных данных и расчета экономических показателей;
- формул математического анализа, используемых при расчетах в экономическом планировании.

о Продемонстрировать умения:

- самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине;
- применять методы математического анализа для анализа и обработки данных;
- применять инструментальные средства математического анализа для обработки экономических данных и анализировать результаты расчетов;
- применять формулы математического анализа для анализа исходных данных и расчета экономических показателей ;
- применять методы математического анализа для проведения необходимых экономических расчетов и их обоснования.

о Продемонстрировать владение навыками:

- самообразования и самоорганизации при изучении математического анализа;

- анализа и обработки данных с помощью формул математического анализа;
- выбрать инструментальные средства математического анализа для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы;
- проанализировать исходные данные и определить необходимые экономические показатели с использованием формул математического анализа;
- выполнять и обосновывать необходимые разделы экономических расчетов с использованием подходов математического анализа.

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из четырех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Практическое задание
3. Практическое задание
4. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	11	19
Практическое задание	4	7
Практическое задание	4	7
Практическое задание	4	7
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

0. Во время экзамена студенту необходимо

о Продемонстрировать знания:

- источников информации для самообразования по дисциплине;
- методов математического анализа, используемых для анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач;
- инструментальных средств математического анализа, применяемых для обработки экономических данных;
- понятий и законов математического анализа, необходимых для анализа исходных данных и расчета экономических показателей;
- формул математического анализа, используемых при расчетах в экономическом планировании.

о Продемонстрировать умения:

- самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине;
- применять методы математического анализа для анализа и обработки данных;

- применять инструментальные средства математического анализа для обработки экономических данных и анализировать результаты расчетов;
 - применять формулы математического анализа для анализа исходных данных и расчета экономических показателей ;
 - применять методы математического анализа для проведения необходимых экономических расчетов и их обоснования.
- о Продемонстрировать владение навыками:
- самообразования и самоорганизации при изучении математического анализа;
 - анализа и обработки данных с помощью формул математического анализа;
 - выбрать инструментальные средства математического анализа для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы;
 - проанализировать исходные данные и определить необходимые экономические показатели с использованием формул математического анализа;
 - выполнять и обосновывать необходимые разделы экономических расчетов с использованием подходов математического анализа.

1. Теоретические вопросы для оценки качества освоения дисциплины

1. Множество действительных чисел
2. Числовая последовательность и ее предел.
3. Функция, способы задания, свойства.
4. Предел функции, свойства пределов.
5. Непрерывность функции.
6. Производная и ее свойства. Механический, геометрический и экономический смыслы производной.
7. Производная сложной и обратной функции. Производная функции, заданной в параметрической форме.
8. Понятие дифференциала функции и его свойства.
9. Теорема Лопиталя.
10. Исследование функции с помощью производной.
11. Понятие функции нескольких переменных.
12. Частные производные функции нескольких переменных.
13. Условный экстремум, метод множителей Лагранжа.
14. Первообразная. Неопределенный интеграл и его свойства.
15. Основные методы интегрирования, метод интегрирования по частям.
16. Интегрирование простейших рациональных дробей.
17. Неопределенные интегралы от тригонометрических функций.
18. Определенный интеграл. Формула Ньютона – Лейбница. Вычисление площади плоских фигур с помощью определенного интеграла.
19. Инструментальные средства математического анализа для обработки экономических данных.
20. Дифференциальные уравнения 1-го порядка. Дифференциальные уравнения с разделяющимися переменными.
21. Линейные дифференциальные уравнения 1-го порядка, уравнение Бернулли.
22. Дифференциальные уравнения 2-го порядка с постоянными коэффициентами. Метод характеристических корней решения линейного однородного уравнения.
23. Основные источники информации по дисциплине "Математический анализ".
24. Нахождение частного решения линейного неоднородного уравнения по виду правой

части.

25. Однородные уравнения первого порядка.
26. Предел и непрерывность функций двух переменных.
27. Экстремум функции нескольких переменных.
28. Замечательные пределы.
29. Применение дифференциала в приближенных вычислениях.
30. Основные элементарные функции и их графики.

2. Пример практического задания

1. Найти предел функции $\lim (1+x/(x+7))$.
2. Найти производную функции $y=4\sin(3x-6)+3x^2-4x$
3. Найти экстремум функции двух переменных $z=x^4+2y^4-2x^2-y^2$ с помощью инструментальных средств математического анализа.

3. Пример практического задания

1. Найти неопределенный интеграл от функции $f(x)=5/(4-5x)$
2. Вычислить определенный интеграл от функции $f(x)=3x^2+4x$ от $a=0$ до $b=1$.
3. Найти наибольшее и наименьшее значения функции $f(x)=x^3-x^2-x+1$ на отрезке $[-2;2]$.

4. Пример практического задания

1. Решить дифференциальное уравнение первого порядка $(x+y)dx+xdy=0$.
2. Решить дифференциальное уравнение второго порядка $y''-y'-6y=x+3$.
3. Найти экстремум функции двух переменных $z=x^4+2y^4-2x^2-y^2$.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Студент показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ	Студент показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. При ответе на теоретический вопрос студент знает	Студент показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется. При ответе на теоретический вопрос студент не знает основные источники

	<p>самостоятельный. При ответе на теоретический вопрос студент знает основные и дополнительные источники информации по дисциплине, хорошо ориентируется в них и способен выбрать лучший; знает и хорошо понимает методы математического анализа, необходимые для анализа и обработки данных; распознает необходимые инструментальные средства математического анализа для обработки экономических данных; знает формулы математического анализа, используемые при расчетах в экономическом планировании, понимает их экономический смысл, знает и хорошо понимает понятия и законы, необходимые для математического анализа исходных данных и расчета экономических показателей. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>основные источники информации по дисциплине и может найти необходимый материал в них; знает основные методы математического анализа; знает основные инструментальные средства математического анализа для обработки экономических данных; знает основные понятия и законы математического анализа, необходимые для расчета экономических показателей; знает основные формулы математического анализа, используемые при расчетах в экономическом планировании. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно..</p>	<p>информации по дисциплине и не может найти необходимый материал в них; не знает основные методы математического анализа; не знает основные инструментальные средства математического анализа для обработки экономических данных; не знает основные понятия и законы математического анализа, необходимые для расчета экономических показателей; не знает основные формулы математического анализа, используемые при расчетах в экономическом планировании.</p>
Практическое	Ответ соответствует	Ответ соответствует	

<p>задание</p>	<p>повышенному уровню , если студент может самостоятельно разобраться в теоретическом и практическом материале по дисциплине; способен продуктивно организовать процесс самостоятельного освоения отдельных методов и подразделов дисциплины; может выбрать и применить методы математического анализа для анализа и обработки данных в конкретной задаче; уверенно владеет навыками анализа и обработки данных для решения задач; умеет выбрать и применить необходимые для решения поставленной экономической задачи формулы и методы математического анализа; с использованием методов математического анализа способен решить задачу на обработку экономических данных, проводить развернутый анализ полученных результатов, обосновать полученные выводы; умеет выбирать и грамотно применять</p>	<p>базовому уровню, если студент умеет самостоятельно решать задание с опорой на разобранные примеры ; способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; умеет применять заданные методы математического анализа для анализа и обработки данных; владеет базовыми навыками анализа и обработки данных для решения типовых задач; умеет решать типовые задачи с экономическими данными с опорой на разобранные примеры ; способен решить типовую задачу на обработку экономических данных методами математического анализа, записать вывод по образцу; умеет записывать исходные данные в математической форме и применять заданные формулы для расчета экономических показателей; способен записать исходные данные в виде математической модели и</p>	<p>Ответ соответствует уровню ниже базового , если студент не умеет самостоятельно решать задание с опорой на разобранные примеры ; не способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; не умеет применять заданные методы математического анализа для анализа и обработки данных; не владеет базовыми навыками анализа и обработки данных для решения типовых задач; не умеет решать типовые задачи с экономическими данными с опорой на разобранные примеры ; не способен решить типовую задачу на обработку экономических данных методами математического анализа, записать вывод по образцу; не умеет записывать исходные данные в математической форме и применять заданные формулы для расчета экономических показателей; не способен записать исходные данные в</p>
----------------	--	--	---

	<p>необходимые формулы математического анализа для расчета экономических показателей; способен формализовать исходные данные в необходимую форму для расчета экономических показателей и дать их развернутый анализ; распознает необходимый метод для выполнения расчетов при экономическом планировании и выполняет расчеты с использованием подходов математического анализа; способен провести и обосновать расчеты с использованием математического анализа для составления экономических планов, грамотно представить результаты для расчета экономических показателей и дать их развернутый анализ. Задание выполнено полностью.</p> <p>Приведены все необходимые формулы, проведены требуемые расчеты, сделаны соответствующие выводы, записан полный ответ.</p>	<p>проанализировать их; умеет проводить заданные виды расчетов; способен выполнять типовые расчеты математического анализа, необходимые для составления экономических разделов планов. Задание выполнено не полностью.</p> <p>Приведены необходимые формулы, при проведении расчетов допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя.</p>	<p>виде математической модели и проанализировать их; не умеет проводить заданные виды расчетов; не способен выполнять типовые расчеты математического анализа, необходимые для составления экономических разделов планов. Задание выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя.</p>
--	---	--	---

<p>Практическое задание</p>	<p>Ответ соответствует повышенному уровню , если студент может самостоятельно разобраться в теоретическом и практическом материале по дисциплине; способен продуктивно организовать процесс самостоятельного освоения отдельных методов и подразделов дисциплины; может выбрать и применить методы математического анализа для анализа и обработки данных в конкретной задаче; уверенно владеет навыками анализа и обработки данных для решения задач; умеет выбрать и применить необходимые для решения поставленной экономической задачи формулы и методы математического анализа; с использованием методов математического анализа способен решить задачу на обработку экономических данных, проводить развернутый анализ полученных результатов, обосновать полученные выводы; умеет выбирать и</p>	<p>Ответ соответствует базовому уровню, если студент умеет самостоятельно решать задание с опорой на разобранные примеры ; способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; умеет применять заданные методы математического анализа для анализа и обработки данных; владеет базовыми навыками анализа и обработки данных для решения типовых задач; умеет решать типовые задачи с экономическими данными с опорой на разобранные примеры ; способен решить типовую задачу на обработку экономических данных методами математического анализа, записать вывод по образцу; умеет записывать исходные данные в математической форме и применять заданные формулы для расчета экономических показателей; способен записать исходные данные в виде математической</p>	<p>Ответ соответствует уровню ниже базового , если студент не умеет самостоятельно решать задание с опорой на разобранные примеры ; не способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; не умеет применять заданные методы математического анализа для анализа и обработки данных; не владеет базовыми навыками анализа и обработки данных для решения типовых задач; не умеет решать типовые задачи с экономическими данными с опорой на разобранные примеры ; не способен решить типовую задачу на обработку экономических данных методами математического анализа, записать вывод по образцу; не умеет записывать исходные данные в математической форме и применять заданные формулы для расчета экономических показателей; не способен записать исходные данные в</p>
-----------------------------	---	---	---

	<p>грамотно применять необходимые формулы математического анализа для расчета экономических показателей; способен формализовать исходные данные в необходимую форму для расчета экономических показателей и дать их развернутый анализ; распознает необходимый метод для выполнения расчетов при экономическом планировании и выполняет расчеты с использованием подходов математического анализа; способен провести и обосновать расчеты с использованием математического анализа для составления экономических планов, грамотно представить результаты для расчета экономических показателей и дать их развернутый анализ. Задание выполнено полностью. Приведены все необходимые формулы, проведены требуемые расчеты, сделаны соответствующие выводы, записан</p>	<p>модели и проанализировать их; умеет проводить заданные виды расчетов; способен выполнять типовые расчеты математического анализа, необходимые для составления экономических разделов планов. Задание выполнено не полностью. Приведены необходимые формулы, при проведении расчетов допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя.</p>	<p>виде математической модели и проанализировать их; не умеет проводить заданные виды расчетов; не способен выполнять типовые расчеты математического анализа, необходимые для составления экономических разделов планов. Задание выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя.</p>
--	---	--	---

	полный ответ.		
Практическое задание	<p>Ответ соответствует повышенному уровню , если студент может самостоятельно разобраться в теоретическом и практическом материале по дисциплине; способен продуктивно организовать процесс самостоятельного освоения отдельных методов и подразделов дисциплины; может выбрать и применить методы математического анализа для анализа и обработки данных в конкретной задаче; уверенно владеет навыками анализа и обработки данных для решения задач; умеет выбрать и применить необходимые для решения поставленной экономической задачи формулы и методы математического анализа; с использованием методов математического анализа способен решить задачу на обработку экономических данных, проводить развернутый анализ полученных результатов, обосновать полученные выводы;</p>	<p>Ответ соответствует базовому уровню, если студент умеет самостоятельно решать задание с опорой на разобранные примеры ; способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; умеет применять заданные методы математического анализа для анализа и обработки данных; владеет базовыми навыками анализа и обработки данных для решения типовых задач; умеет решать типовые задачи с экономическими данными с опорой на разобранные примеры ; способен решить типовую задачу на обработку экономических данных методами математического анализа, записать вывод по образцу; умеет записывать исходные данные в математической форме и применять заданные формулы для расчета экономических показателей; способен записать исходные данные в виде</p>	<p>Ответ соответствует уровню ниже базового , если студент не умеет самостоятельно решать задание с опорой на разобранные примеры ; не способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; не умеет применять заданные методы математического анализа для анализа и обработки данных; не владеет базовыми навыками анализа и обработки данных для решения типовых задач; не умеет решать типовые задачи с экономическими данными с опорой на разобранные примеры ; не способен решить типовую задачу на обработку экономических данных методами математического анализа, записать вывод по образцу; не умеет записывать исходные данные в математической форме и применять заданные формулы для расчета экономических показателей; не способен записать</p>

	<p>умеет выбирать и грамотно применять необходимые формулы математического анализа для расчета экономических показателей; способен формализовать исходные данные в необходимую форму для расчета экономических показателей и дать их развернутый анализ; распознает необходимый метод для выполнения расчетов при экономическом планировании и выполняет расчеты с использованием подходов математического анализа; способен провести и обосновать расчеты с использованием математического анализа для составления экономических планов, грамотно представить результаты для расчета экономических показателей и дать их развернутый анализ. Задание выполнено полностью.</p> <p>Приведены все необходимые формулы, проведены требуемые расчеты, сделаны соответствующие</p>	<p>математической модели и проанализировать их; умеет проводить заданные виды расчетов; способен выполнять типовые расчеты математического анализа, необходимые для составления экономических разделов планов. Задание выполнено не полностью.</p> <p>Приведены необходимые формулы, при проведении расчетов допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя.</p>	<p>исходные данные в виде математической модели и проанализировать их; не умеет проводить заданные виды расчетов; не способен выполнять типовые расчеты математического анализа, необходимые для составления экономических разделов планов. Задание выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя.</p>
--	---	--	---

	выводы, записан полный ответ.		
--	----------------------------------	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Аксенов, А. П. Математический анализ. В 4 ч. Ч.1 [Электронный ресурс] : учебник и практикум / А. П. Аксенов. – М. :Юрайт, 2019. – 282 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/434527>
2. Красс, М. С. Математика для экономического бакалавриата [Электронный ресурс] : учебник / М.С. Красс, Б.П. Чупрынов. — М.: ИНФРА-М, 2020. — 472 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=356226>
3. Рудык, Б. М. Математический анализ для экономистов [Электронный ресурс] : учебник и практикум / Б. М. Рудык, О. В. Татарников. – М. :Юрайт, 2019. – 356 с. - Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/433241>

Дополнительная литература

1. Математический анализ [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. М. Кытманов [и др.] — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 607 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/>

425244

2. Аксенов, А. П. Математический анализ. В 4 ч. Ч.2 [Электронный ресурс] : учебник и практикум / А. П. Аксенов. –М. :Юрайт, 2019. – 344 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/434528>

3. Барбаумов , В.Е. Математический анализ: N-мерное пространство. Функции. Экстремумы [Электронный ресурс] : учебник / В.Е. Барбаумов, Н.В. Попова. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 341 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=327801>

4. Демина, Т.И. Математический анализ для экономистов : практикум [Электронный ресурс] : учеб.пособие/Т.И.Демина, О.П.Шевякова - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 365 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=16819>

5. Шершнеv, В.Г. Математический анализ: сборник задач с решениями [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.Г. Шершнеv. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 164 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=309284>

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Математика в помощь школьнику и студенту - режим доступа <http://mathtest.ru/>
2. Прикладная математика.Справочник математических формул.Примеры и задачи с решениями - режим доступа <http://www.pm298.ru/menu.php>
3. Общероссийский математический портал - режим доступа <http://www.mathnet.ru/>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Студентам рекомендуется изучить список рекомендованной литературы по дисциплине, необходимой для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

При подготовке к практическому занятию, проработке конспектов лекций, выполнению текущих и отчетных самостоятельных работ настойчиво рекомендуется просматривать соответствующие разделы в списке рекомендуемой литературы, делать пометки с ссылками на разделы или страницы с полезной информацией.

Полученные ссылки значительно облегчат процедуру подготовки к промежуточной аттестации по дисциплине, повысят результаты на ней и в целом будут способствовать повышению качества обучения.

Методические указания к выполнению контрольной работы

Контрольная работа оформляется письменно разборчивым почерком в отдельной тетради. Вариант работы выбирается по двум последним цифрам зачетной книжки или студенческого билета. Работы с неправильным номером варианта не зачитываются. Задания выполняются по порядку. Если задание не выполнено, необходимо записать номер задания и пометить «Не выполнено». В начале задания необходимо записать условие.

На титульном листе должны быть указаны:

- фамилия, имя, отчество (полностью) студента;
- курс, № группы;
- № зачетной книжки;
- вариант работы.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания по подготовке к тестированию

Тест – это стандартизованное задание, по результатам выполнения которого дается оценка уровня знаний и умений испытуемого. Педагогический тест определяется как система задач и (или) вопросов определенного содержания, специфической формы,

позволяющая качественно оценить структуру и эффективно измерить уровень знаний и умений каждого испытуемого. При выполнении теста на каждый вопрос надо выбрать один вариант ответа. Вариант теста определяет преподаватель.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка освоения материала являются неотъемлемой составной частью образовательного процесса. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические умения и навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, проверяющий освоение как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуются строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует

закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	
Microsoft Windows 7,10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
Google Scholar	https://scholar.google.ru/	Поисковая система по полным текстам научных публикаций всех форматов и дисциплин
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.

Общероссийский математический портал Math-Net.Ru	www.mathnet.ru	Общероссийский математический портал Math-Net.Ru — это современная информационная система, предоставляющая российским и зарубежным математикам различные возможности в поиске информации о математической жизни в России
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской	

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции (с включением дополнительных элементов: презентации по дисциплине, материалы справочного характера)
2. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Бурханова Юлия Николаевна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины состоит в формировании системы знаний, умений и навыков в области линейной алгебры, необходимых при решении экономико-математических задач.

Основными задачами освоения дисциплины являются: - формирование понятийного аппарата линейной алгебры; освоение методов решения экономико-математических задач с помощью элементов линейной алгебры; формирование навыков решения и интерпретации полученных результатов.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-7	способностью к самоорганизации и самообразованию
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач

ОПК-3	способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
ПК-3	способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-7	Знания	знает источники информации для самообразования по дисциплине
	Умения	умеет самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине
	Навыки и/или опыт деятельности	владеет навыками самообразования и самоорганизации при изучении линейной алгебры
ОПК-2	Знания	знает методы линейной алгебры, используемые для анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач
	Умения	умеет применять методы линейной алгебры для анализа и обработки данных
	Навыки и/или опыт деятельности	способен проанализировать и обработать данные с помощью формул линейной алгебры
ОПК-3	Знания	знает инструментальные средства линейной алгебры, применяемые для обработки экономических данных
	Умения	умеет применять инструментальные средства линейной алгебры для обработки экономических данных и анализировать результаты расчетов
	Навыки и/или опыт деятельности	способен выбрать инструментальные средства линейной алгебры для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
ПК-1	Знания	знает понятия и законы линейной алгебры, необходимые для анализа исходных данных и расчета экономических показателей

	Умения	умеет применять формулы линейной алгебры для анализа исходных данных и расчета экономических показателей
	Навыки и/или опыт деятельности	способен проанализировать исходные данные и определить необходимые экономические показатели с использованием формул линейной алгебры
ПК-3	Знания	знает формулы линейной алгебры, используемые при расчетах в экономическом планировании
	Умения	умеет применять методы линейной алгебры для проведения необходимых экономических расчетов и их обоснования
	Навыки и/или опыт деятельности	способен выполнить и обосновать необходимые разделы экономических расчетов с использованием подходов линейной алгебры

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина **ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА** имеет код Б1.Б.10, относится к дисциплинам (модулям) базовой части Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина **ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА** предусмотрена учебным планом в 1 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единиц, 144 часов.

Форма промежуточной аттестации: экзамен в 1 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	1 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	50	50
в т. ч. занятия лекционного типа	24	24
в т. ч. занятия семинарского типа	24	24
в т.ч. консультация	2	2
Самостоятельная работа обучающихся	58	58
Промежуточная аттестация	36	36
в т. ч. экзамен	36	36
ИТОГО	144	144

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Матрицы и действия над ними

Определение числовых матриц и различные формы их истолкования, порядок (размерность) матрицы. Понятие квадратной, единичной, диагональной, нулевой матрицы, матрицы – строки, матрицы – столбца. Элементы матрицы, столбцы, строки, главная и побочная диагонали (для квадратных матриц).

Сложение, вычитание матриц и умножение на число, свойства линейных операций. Возведение в степень квадратных матриц. Транспонирование матриц. Свойства операции транспонирования. Индексные обозначения элементов матриц и операций над ними. Умножение матриц, правило « строка на столбец». Символ суммирования \sum и его свойства. Свойства умножения матриц, взаимные свойства умножения и сложения.

Тема 2. Определители и их свойства

Понятие определителя (детерминанта), определителя первого порядка, формулы для вычисления определителей второго и третьего порядков. Понятие определителя n-го порядка, минора, алгебраического дополнения. Теорема Лапласа.

Основные свойства определителей квадратных матриц.

Понятие обратной матрицы. Необходимое и достаточное условие существования обратной матрицы. Алгоритм вычисления обратной матрицы. Использование обратной матрицы при решении матричных уравнений. Определение ранга матрицы, следствия из определения. Элементарные

преобразования строк (столбцов) матриц. Понятие линейной зависимости (независимости) строк (столбцов) матрицы, линейной комбинации строк (столбцов). Теорема о ранге матрицы.

Тема 3. Системы линейных алгебраических уравнений

Понятие системы m линейных уравнений с n переменными. Системы произвольной размерности и однородные системы. Решение системы, фундаментальная система решений, равносильность и эквивалентность систем. Матричная форма записи систем линейных уравнений. Понятие совместной (несовместной), определенной (неопределенной) системы линейных уравнений. Теорема Кронекера – Капелли. Метод обратной матрицы. Формулы Крамера. Метод Гаусса – метод последовательного исключения переменных.

Тема 4. Модель Леонтьева многоотраслевой экономики

Цель балансового анализа. Определение соотношений баланса, стоимостного межотраслевого баланса, коэффициентов прямых затрат, вектора валового выпуска, вектора конечного продукта. Понятие о матрицах прямых затрат, матрицах полных затрат и продуктивных матрицах. Основная задача межотраслевого баланса. Модель Леонтьева. Применение модели Леонтьева при вычислении необходимого объема валового выпуска.

Тема 5. Векторы на плоскости и в пространстве

Понятие вектора, его длины (модуля) и координат. Коллинеарность векторов. Противоположный вектор, сумма векторов (правило треугольников, правило параллелограмма, правило многоугольников, правило параллелепипедов), разность векторов, произведение вектора на число. Скалярное и векторное произведения. Смешанное произведение векторов.

Тема 6. Комплексные числа

Определение комплексного числа, его действительная и мнимая части. Сопряженные комплексные числа, чисто мнимые комплексные числа, мнимая единица. Модуль и аргумент комплексного числа. Алгебраическая, тригонометрическая и показательная формы записи комплексного числа. Сумма (разность), произведение, деление комплексных чисел. Возведение комплексного числа в натуральную степень n (формула Муавра). Извлечение корня n -й степени из комплексного числа.

Тема 7. Элементы аналитической геометрии

Прямоугольная система координат на плоскости. Расстояние между точками. Деление отрезка в данном отношении. Общее уравнение прямой на плоскости. Условие параллельности и перпендикулярности прямых. Параметрическое и каноническое уравнения

прямой. Расстояние от точки до прямой.

Общие понятия о кривых второго порядка на плоскости. Основные свойства и изображения кривых второго порядка.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуча-ся	Всего

1 этап (1 семестр)

1	Матрицы и действия над ними	4	2	0	6	12
2	Определители и их свойства	2	4	0	8	14
3	Системы линейных алгебраических уравнений	4	4	0	8	16
4	Модель Леонтьева многоотраслевой экономики	2	2	0	6	10
5	Векторы на плоскости и в пространстве	4	4	0	6	14
6	Комплексные числа	4	4	0	6	14
7	Элементы аналитической геометрии	4	3	0	6	13
	Контрольная работа	0	0	0	8	8
	Тест	0	1	0	4	5
	Консультация					2
	Экзамен					36
	Итого	24	24	0	58	144

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13770>

1. Линейная алгебра. Конспект лекций
2. Линейная алгебра. Методическое пособие для практических занятий и самостоятельной работы
3. Линейная алгебра. Методические указания для выполнения контрольной работы

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	<p>ФИЛОСОФИЯ ПСИХОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ЛОГИКА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА ИНФОРМАТИКА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ СТАТИСТИКА ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ ВВЕДЕНИЕ В ООП ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ</p>
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных	<p>ИСТОРИЯ СОЦИОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА</p>

задач	<p>СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПОЛИТОЛОГИЯ МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ФИНАНСЫ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ</p>

<p>обосновать полученные выводы</p>	<p>УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
<p>ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально- экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
<p>ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</p>

представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами	ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА
---	--

В рамках дисциплины **ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА** указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
------------	----------------------------	--	-------------------------------

Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	12	0,33	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	12	0,50	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	30,00	50,00
Тест	6,00	10,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для

оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

$\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

$\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;

$\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-7 способностью к	Базовый уровень	знает основные источники	От 60 до

самоорганизации и самообразованию		информации по дисциплине и может найти необходимый материал в них; умеет самостоятельно решать задание с опорой на разобранные примеры; способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях	70 баллов
	Повышенный уровень	знает основные и дополнительные источники информации по дисциплине, хорошо ориентируется в них и способен выбрать лучший; умеет самостоятельно разобраться в теоретическом и практическом материале по дисциплине; способен продуктивно организовать процесс самостоятельного освоения отдельных методов и подразделов дисциплины	Более 70 баллов
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	Базовый уровень	знает основные методы линейной алгебры; умеет применять заданные методы линейной алгебры для анализа и обработки данных; владеет базовыми навыками анализа и обработки данных для решения типовых задач	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	знает и хорошо понимает методы линейной алгебры, необходимые для анализа и обработки данных; может выбрать и применить методы линейной алгебры для анализа и обработки данных в конкретной задаче; уверенно владеет навыками анализа и	Более 70 баллов

		обработки данных для решения задач	
ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы	Базовый уровень	знает основные инструментальные средства линейной алгебры для обработки экономических данных; умеет решать типовые задачи с экономическими данными с опорой на разобранные примеры; способен решить типовую задачу на обработку экономических данных методами линейной алгебры, записать вывод по образцу	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	распознает необходимые инструментальные средства линейной алгебры для обработки экономических данных; умеет выбрать и применить необходимые для решения поставленной экономической задачи формулы и методы линейной алгебры; с использованием методов линейной алгебры способен решить задачу на обработку экономических данных, проводить развернутый анализ полученных результатов, обосновать полученные выводы	Более 70 баллов
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность	Базовый уровень	знает основные понятия и законы линейной алгебры, необходимые для расчета экономических показателей; умеет записывать исходные данные в математической форме и применять заданные формулы для расчета экономических	От 60 до 70 баллов

хозяйствующих субъектов		показателей; способен записать исходные данные в виде математической модели и проанализировать их	
	Повышенный уровень	знает и хорошо понимает понятия и законы линейной алгебры, необходимые для анализа исходных данных и расчета экономических показателей; умеет выбирать и грамотно применять необходимые формулы линейной алгебры для расчета экономических показателей; способен формализовать исходные данные в необходимую форму для расчета экономических показателей и дать их развернутый анализ	Более 70 баллов
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами	Базовый уровень	знает основные формулы линейной алгебры, используемые при расчетах в экономическом планировании, умеет проводить заданные виды расчетов; способен выполнять типовые расчеты линейной алгебры, необходимые для составления экономических разделов планов	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	знает формулы линейной алгебры, используемые при расчетах в экономическом планировании, понимает их экономический смысл, распознает необходимый метод для выполнения расчетов при экономическом планировании и выполняет	Более 70 баллов

		расчеты с использованием подходов линейной алгебры; способен провести и обосновать расчеты с использованием линейной алгебры для составления экономических планов, грамотно представить результаты	
--	--	--	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Тест	10	ОК-7, ОПК-2, ОПК-3, ПК-1, ПК-3
Контрольная работа	50	ОК-7, ОПК-2, ОПК-3, ПК-1, ПК-3
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ОК-7, ОПК-2, ОПК-3, ПК-1, ПК-3

1. Контрольная работа

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
Знания
знает источники информации для самообразования по дисциплине
Умения
умеет самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине
Навыки и/или опыт деятельности
владеет навыками самообразования и самоорганизации при изучении линейной алгебры

ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Знания
знает методы линейной алгебры, используемые для анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач
Умения
умеет применять методы линейной алгебры для анализа и обработки данных
Навыки и/или опыт деятельности
способен проанализировать и обработать данные с помощью формул линейной алгебры
ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
Умения
умеет применять инструментальные средства линейной алгебры для обработки экономических данных и анализировать результаты расчетов
Навыки и/или опыт деятельности
способен выбрать инструментальные средства линейной алгебры для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Умения
умеет применять формулы линейной алгебры для анализа исходных данных и расчета экономических показателей
Навыки и/или опыт деятельности
способен проанализировать исходные данные и определить необходимые экономические показатели с использованием формул линейной алгебры
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
Умения
умеет применять методы линейной алгебры для проведения необходимых экономических расчетов и их обоснования
Навыки и/или опыт деятельности
способен выполнить и обосновать необходимые разделы экономических расчетов с использованием подходов линейной алгебры

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Правила выбора варианта

- o Вариант работы выбирается по последним двум цифрам зачетной книжки или студенческого билета.
- o Во всех заданиях при оформлении числовых значений используются следующие обозначения цифр варианта: a – предпоследняя цифра варианта; b – последняя цифра варианта. Например, если номер зачетной книжки или студенческого билета 1234 a - b , то вариант –34, число $a=3$, число $b=4$.
- o Работы с неправильным номером варианта не зачитываются.

Правила оформления работы

- o Работа оформляется письменно разборчивым почерком в отдельной тонкой тетради «Для контрольных работ».
- o На тетради необходимо указать ФИО студента, номер группы и номер зачетной книжки.
- o Задания выполняются по порядку. Если задание не выполнено, необходимо записать номер задания и пометить «Не выполнено».
- o В начале задания необходимо записать условие.

При выполнении работы студентам необходимо

o Продемонстрировать знания:

- источников информации для самообразования по дисциплине;
- методов линейной алгебры, используемых для анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач.

o Продемонстрировать умения:

- самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине;
- применять методы линейной алгебры для анализа и обработки данных;
- применять инструментальные средства линейной алгебры для обработки экономических данных и анализировать результаты расчетов;
- применять формулы линейной алгебры для анализа исходных данных и расчета экономических показателей ;
- применять методы линейной алгебры для проведения необходимых экономических расчетов и их обоснования.

o Продемонстрировать владение навыками:

- самообразования и самоорганизации при изучении линейной алгебры;
- анализа и обработки данных с помощью формул линейной алгебры;
- выбрать инструментальные средства линейной алгебры для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы;
- проанализировать исходные данные и определить необходимые экономические показатели с использованием формул линейной алгебры;
- выполнять и обосновывать необходимые разделы экономических расчетов с использованием подходов линейной алгебры.

Сроки сдачи работы

- o Работа выполняется внеаудиторно.
- o Срок сдачи работы студентов очной формы обучения определяется преподавателем.
- o Студенты заочной формы обучения сдают работу на первом практическом занятии по дисциплине. Работа может быть доработана на последующих практических занятиях.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

0. При выполнении работы студентам необходимо

- o Продемонстрировать знания:

- источников информации для самообразования по дисциплине;
- методов линейной алгебры, используемых для анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач.

о Продемонстрировать умения:

- самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине;
- применять методы линейной алгебры для анализа и обработки данных;
- применять инструментальные средства линейной алгебры для обработки экономических данных и анализировать результаты расчетов;
- применять формулы линейной алгебры для анализа исходных данных и расчета экономических показателей ;
- применять методы линейной алгебры для проведения необходимых экономических расчетов и их обоснования.

о Продемонстрировать владение навыками:

- самообразования и самоорганизации при изучении линейной алгебры;
- анализа и обработки данных с помощью формул линейной алгебры;
- выбрать инструментальные средства линейной алгебры для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы;
- проанализировать исходные данные и определить необходимые экономические показатели с использованием формул линейной алгебры;
- выполнять и обосновывать необходимые разделы экономических расчетов с использованием подходов линейной алгебры.

1. Даны матрицы A и B . Вычислить матрицу $D=AB-(a+2)E$.

2. Вычислить определитель для матрицы четвертого порядка:

$$\begin{vmatrix} 4-a & 5 & -3 & 2 \\ -2 & 1 & 4 & 0 \\ 5 & 3 & 1 & b \\ 2 & 1 & -4 & 3 \end{vmatrix}$$

3. Найти для данной матрицы A обратную.

$$\begin{vmatrix} 3 & 2 & -4 \\ 2 & 4 & -5 \\ 4 & -3 & 2 \end{vmatrix}$$

4. Решить систему линейных уравнений:

а) методом Крамера;

б) Гаусса.

$$6x_1 + 5x_2 + 2x_3 = 5$$

$$3x_1 - 2x_2 + 5x_3 = 1$$

$$4x_1 - 3x_2 + 7x_3 = 2$$

5. Даны векторы $m=(4+a, 3, 5-b)$, $n=(-2+a, 2, 7-b)$ и $p=(3+a, 5, -8-b)$. Вычислить скалярное произведение векторов $(2m-4n)p$.

6. Используя способы самоорганизации и самообразования, подготовиться и решить задачу. В таблице приведены данные об исполнении баланса за отчетный период в условных единицах. Вычислить матрицу прямых затрат и проверить ее на по критерию продуктивности. Вычислить необходимый объем валового выпуска каждой отрасли, если конечное потребление первой отрасли увеличивается вдвое, а второй на 20%.

7. Для треугольника с вершинами $A(3;2)$, $B(-2;-5)$, $C(6;1)$.Найти:
 а) уравнение стороны BC ;
 б) высоту AD .

8. а) Даны 2 комплексных числа $z_1=4+5i$, $z_2=3-2i$. Вычислить сумму, разность, произведение и частное этих чисел.
 б) Извлечь корень из данного комплексного числа $Z=3-4i$.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	4
2	4
3	6
4	8
5	4
6	8
7	8
8	8
ИТОГО	50

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
По результатам выполнения и сдачи работы видно, что студент: – знает основные и дополнительные источники информации по дисциплине, хорошо ориентируется в них и способен выбрать лучший; – знает и хорошо понимает методы линейной алгебры, необходимые для анализа и обработки данных; – умеет самостоятельно разобраться в теоретическом и практическом материале по дисциплине; – может выбрать и применить методы линейной алгебры	По результатам выполнения и сдачи работы видно, что студент: – знает основные источники информации по дисциплине и может найти необходимый материал в них; – умеет самостоятельно решать задание с опорой на разобранные примеры; – способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; – знает основные методы линейной алгебры; – умеет применять заданные	По результатам выполнения и сдачи работы видно, что студент: – не знает основные источники информации по дисциплине и не может найти необходимый материал в них; – не умеет самостоятельно решать задание с опорой на разобранные примеры; – не способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях – не знает основные методы линейной алгебры;

<p>для анализа и обработки данных в конкретной задаче;</p> <ul style="list-style-type: none"> – уверенно владеет основными навыками анализа и обработки данных для решения задач; – способен продуктивно организовать процесс самостоятельного освоения отдельных методов и подразделов дисциплины; – умеет выбрать и грамотно применять необходимые формулы линейной алгебры для расчета экономических показателей; – с использованием методов линейной алгебры способен решить задачу на обработку экономических данных, проводить развернутый анализ полученных результатов, обосновать полученные выводы, – умеет выбрать и применить необходимые для решения поставленной экономической задачи формулы и методы линейной алгебры; – способен формализовать исходные данные в необходимую форму для расчета экономических показателей и дать их развернутый анализ; – распознает необходимый метод для выполнения расчетов при экономическом планировании и выполняет расчеты с использованием подходов линейной алгебры; – способен провести и обосновать расчеты с использованием линейной алгебры для составления экономических планов, грамотно представить 	<p>методы линейной алгебры для анализа и обработки данных;</p> <ul style="list-style-type: none"> – владеет базовыми навыками анализа и обработки данных для решения типовых задач; – умеет решать типовые задачи с экономическими данными с опорой на разобранные примеры; – способен решить типовую задачу на обработку экономических данных методами линейной алгебры, записать вывод по образцу; – умеет записывать исходные данные в математической форме и применять заданные формулы для расчета экономических показателей; – способен записать исходные данные в виде математической модели и проанализировать их; – умеет проводить заданные виды расчетов; – способен выполнять типовые расчеты линейной алгебры, необходимые для составления экономических разделов планов. 	<ul style="list-style-type: none"> – не умеет применять заданные методы линейной алгебры для анализа и обработки данных; – не владеет базовыми навыками анализа и обработки данных для решения типовых задач; – не умеет решать типовые задачи с экономическими данными с опорой на разобранные примеры; – не способен решить типовую задачу на обработку экономических данных методами линейной алгебры, записать вывод по образцу; – не умеет записывать исходные данные в математической форме и применять заданные формулы для расчета экономических показателей; – не способен записать исходные данные в виде математической модели и проанализировать их; – не умеет проводить заданные виды расчетов; – не способен выполнять типовые расчеты линейной алгебры, необходимые для составления экономических разделов планов.
---	---	--

результаты.		
-------------	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 30 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 30 до 35 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 35 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Тест

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Тест»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
Умения
умеет самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Знания
знает методы линейной алгебры, используемые для анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач
Умения

ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
умеет применять методы линейной алгебры для анализа и обработки данных
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
способен проанализировать и обработать данные с помощью формул линейной алгебры
ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
<i>Знания</i>
знает инструментальные средства линейной алгебры, применяемые для обработки экономических данных
<i>Умения</i>
умеет применять инструментальные средства линейной алгебры для обработки экономических данных и анализировать результаты расчетов
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
способен выбрать инструментальные средства линейной алгебры для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>
знает понятия и законы линейной алгебры, необходимые для анализа исходных данных и расчета экономических показателей
<i>Умения</i>
умеет применять формулы линейной алгебры для анализа исходных данных и расчета экономических показателей
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
<i>Знания</i>
знает формулы линейной алгебры, используемые при расчетах в экономическом планировании

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Тест», характеризующий этап формирования

Тестирование проводится на последнем практическом занятии. При выполнении теста использование собственных конспектов, других материалов дисциплины в бумажном виде и электронных устройств не допускается.

При выполнении теста на каждый вопрос надо выбрать один вариант ответа.

При выполнении теста студентам необходимо

Продемонстрировать знания:

- методов линейной алгебры, используемых для анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач;
- инструментальных средств линейной алгебры, применяемых для обработки экономических данных;
- понятий и законов линейной алгебры, необходимых для анализа исходных данных и расчета экономических показателей;
- формул линейной алгебры, используемых при расчетах в экономическом планировании.

Продемонстрировать умения:

- самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине;
- применять методы линейной алгебры для анализа и обработки данных;
- применять инструментальные средства линейной алгебры для обработки экономических данных и анализировать результаты расчетов;
- применять формулы линейной алгебры для анализа исходных данных и расчета экономических показателей.

Продемонстрировать владение навыками:

- способен проанализировать и обработать данные с помощью формул линейной алгебры
- способен выбрать инструментальные средства линейной алгебры для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Тест»

0. При выполнении теста студентам необходимо

Продемонстрировать знания:

- методов линейной алгебры, используемых для анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач;
- инструментальных средств линейной алгебры, применяемых для обработки экономических данных;
- понятий и законов линейной алгебры, необходимых для анализа исходных данных и расчета экономических показателей;
- формул линейной алгебры, используемых при расчетах в экономическом планировании.

Продемонстрировать умения:

- самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине;
- применять методы линейной алгебры для анализа и обработки данных;
- применять инструментальные средства линейной алгебры для обработки экономических данных и анализировать результаты расчетов;
- применять формулы линейной алгебры для анализа исходных данных и расчета экономических показателей.

Продемонстрировать владение навыками:

- способен проанализировать и обработать данные с помощью формул линейной алгебры
- способен выбрать инструментальные средства линейной алгебры для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы.

1. Чтобы вычислить произведение матрицы на число, нужно

- а) умножить элементы главной диагонали на число;
- б) умножить элементы первой строки на число;
- в) умножить каждый элемент на число;
- г) умножить элементы первого столбца на число.

2. Если определитель системы равен нулю, а определители при неизвестных не равны нулю, то

- а) система имеет решение, отличные от нуля;
- б) система имеет любое единственное решение;
- в) система не имеет решений;
- г) система имеет бесконечное множество решений.

3. Если все элементы матрицы свободных членов равны нулю, то

- а) система не имеет решений;
- б) система обязательно имеет решения;
- в) все неизвестные равны нулю;
- г) ни один из вариантов не является правильным.

4. Определитель произведения двух квадратных матриц равен

- а) произведению их определителей;
- б) сумме их определителей;
- в) нулю;
- г) единице.

5. Диагональной называется матрица, у которой

- а) все элементы вне главной диагонали равны нулю;
- б) все элементы главной диагонали равны нулю;
- в) все элементы на главной и побочной диагоналях равны нулю;
- г) все элементы первой строки равны нулю.

6. Фокусами кривой второго порядка называются

- а) точки, лежащие на оси Oy на заданном расстоянии от начала координат;
- б) точки, лежащие на оси Ox на заданном расстоянии от начала координат;
- в) точки, лежащие на заданном расстоянии от начала координат;
- г) любые две симметричные точки кривой.

7. К «обратному ходу метода Гаусса» относится следующее

- а) ко второй строке прибавляется первая, умноженная на некоторое число;
- б) из последнего уравнения определяется самое правое неизвестное;
- в) составляется матрица свободных членов;
- г) «лишние» уравнения исключаются из системы.

8. В общей модели Леонтьева элемент a_{ij} производственной матрицы обозначает

- а) количество i -го продукта, потребляемое j -м процессом при единичном выпуске;
- б) количество j -го продукта, потребляемое i -м процессом при единичном выпуске;
- в) количество i -го продукта, выпускаемое j -м процессом;
- г) количество j -го продукта, выпускаемое i -м процессом.

9. Векторы называются коллинеарными, если

- а) они расположены на одной или параллельных прямых;
- б) их сумма равна нулю;
- в) они служат диагоналями параллелограмма;
- г) они перпендикулярны.

10. Скалярным произведением двух ненулевых векторов называется:

- а) вектор, равный произведению длин этих векторов на косинус угла между ними;
- б) число, равное произведению длин этих векторов на косинус угла между ними;
- в) число, равное сумме длин этих векторов на косинус угла между ними;
- г) длина вектора.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Тест»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	1
2	1
3	1
4	1
5	1
6	1
7	1
8	1
9	1
10	1
ИТОГО	10

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>При выполнении теста студент:</p> <ul style="list-style-type: none"> – умеет самостоятельно разобраться в теоретическом и практическом материале по дисциплине; – знает и хорошо понимает методы линейной алгебры, необходимые для анализа и обработки данных; – может выбрать и применить методы линейной алгебры для анализа и обработки данных в конкретной задаче; – уверенно владеет навыками анализа и обработки данных для решения задач; – распознает необходимые инструментальные средства линейной алгебры для обработки экономических данных; 	<p>При выполнении теста студент:</p> <ul style="list-style-type: none"> – умеет самостоятельно решать задание с опорой на разобранные примеры; – знает основные методы линейной алгебры; – умеет применять заданные методы линейной алгебры для анализа и обработки данных; – владеет базовыми навыками анализа и обработки данных для решения типовых задач; – знает основные инструментальные средства для обработки экономических данных; – умеет решать типовые задачи с экономическими данными с опорой на разобранные примеры; – способен решить типовую 	<p>При выполнении теста студент:</p> <ul style="list-style-type: none"> – не умеет самостоятельно решать задание с опорой на разобранные примеры; – не знает основные методы линейной алгебры; – не умеет применять заданные методы линейной алгебры для анализа и обработки данных; – не владеет базовыми навыками анализа и обработки данных для решения типовых задач; – не знает основные инструментальные средства для обработки экономических данных; – не умеет решать типовые задачи с экономическими данными с опорой на разобранные примеры; – не способен решить

<p>– умеет выбрать и применить необходимые для решения поставленной экономической задачи формулы и методы линейной алгебры;</p> <p>– с использованием методов линейной алгебры способен решить задачу на обработку экономических данных, проводить развернутый анализ полученных результатов, обосновать полученные выводы,</p> <p>– знает и хорошо понимает понятия и законы линейной алгебры, необходимые для анализа исходных данных и расчета экономических показателей;</p> <p>– умеет выбирать и грамотно применять необходимые формулы линейной алгебры для расчета экономических показателей;</p> <p>– знает формулы линейной алгебры, используемые при расчетах в экономическом планировании, понимает их экономический смысл.</p>	<p>задачу на обработку экономических данных методами линейной алгебры, записать вывод по образцу;</p> <p>– знает основные понятия и законы линейной алгебры, необходимые для расчета экономических показателей;</p> <p>– умеет записывать исходные данные в математической форме и применять заданные формулы для расчета экономических показателей;</p> <p>– знает основные формулы линейной алгебры, используемые при расчетах в экономическом планировании.</p>	<p>типичную задачу на обработку экономических данных методами линейной алгебры, записать вывод по образцу;</p> <p>– не знает основные понятия и законы линейной алгебры, необходимые для расчета экономических показателей;</p> <p>– не умеет записывать исходные данные в математической форме и применять заданные формулы для расчета экономических показателей;</p> <p>– не знает основные формулы линейной алгебры, используемые при расчетах в экономическом планировании.</p>
---	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 6 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 6 до 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ

			требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	
<i>Знания</i>	
знает источники информации для самообразования по дисциплине	
<i>Умения</i>	
умеет самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеет навыками самообразования и самоорганизации при изучении линейной алгебры	
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	
<i>Знания</i>	
знает методы линейной алгебры, используемые для анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач	
<i>Умения</i>	
умеет применять методы линейной алгебры для анализа и обработки данных	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
способен проанализировать и обработать данные с помощью формул линейной алгебры	
ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы	
<i>Знания</i>	
знает инструментальные средства линейной алгебры, применяемые для обработки экономических данных	

Умения
умеет применять инструментальные средства линейной алгебры для обработки экономических данных и анализировать результаты расчетов
Навыки и/или опыт деятельности
способен выбрать инструментальные средства линейной алгебры для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
знает понятия и законы линейной алгебры, необходимые для анализа исходных данных и расчета экономических показателей
Умения
умеет применять формулы линейной алгебры для анализа исходных данных и расчета экономических показателей
Навыки и/или опыт деятельности
способен проанализировать исходные данные и определить необходимые экономические показатели с использованием формул линейной алгебры
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
Знания
знает формулы линейной алгебры, используемые при расчетах в экономическом планировании
Умения
умеет применять методы линейной алгебры для проведения необходимых экономических расчетов и их обоснования
Навыки и/или опыт деятельности
способен выполнить и обосновать необходимые разделы экономических расчетов с использованием подходов линейной алгебры

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

Вначале обучающийся получает практическую часть билета, состоящую из 3 основных задач по дисциплине. Практические задания выполняются письменно. При решении задач разрешено пользоваться собственными конспектами лекций, тетрадями для практических работ, контрольными работами, калькулятором без выхода в сеть интернет. Первая часть билета выдается на 45 минут.

После сдачи выполненной практической части, студент получает вторую часть билета, содержащую теоретический вопрос. При подготовке ответа на теоретический вопрос разрешено использование только ручки и бумаги. Время для подготовки ответа на

теоретический вопрос 20 минут. Ответ на теоретический вопрос и дополнительные вопросы дается устно.

При ответе на билет студенту необходимо пояснить, какими источниками информации он пользовался при подготовке к экзамену по этому вопросу, какие есть дополнительные источники информации, справочники, таблицы по данному разделу / подразделу дисциплины.

Во время экзамена студенту необходимо

о Продемонстрировать знания:

- источников информации для самообразования по дисциплине ;
- методов линейной алгебры, используемых для анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач;
- инструментальных средств линейной алгебры, применяемых для обработки экономических данных;
- понятий и законов линейной алгебры, необходимых для анализа исходных данных и расчета экономических показателей;
- формул линейной алгебры, используемых при расчетах в экономическом планировании

о Продемонстрировать умения:

- самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине ;
- применять методы линейной алгебры для анализа и обработки данных;
- применять инструментальные средства линейной алгебры для обработки экономических данных и анализировать результаты расчетов;
- применять формулы линейной алгебры для анализа исходных данных и расчета экономических показателей ;
- применять методы линейной алгебры для проведения необходимых экономических расчетов и их обоснования.

о Продемонстрировать владение навыками:

- самообразования и самоорганизации при изучении линейной алгебры;
- анализа и обработки данных с помощью формул линейной алгебры;
- выбрать инструментальные средства линейной алгебры для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы;
- проанализировать исходные данные и определить необходимые экономические показатели с использованием формул линейной алгебры;
- выполнять и обосновывать необходимые разделы экономических расчетов с использованием подходов линейной алгебры.

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из четырех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Практическое задание
3. Практическое задание
4. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	11	19
Практическое задание	4	7
Практическое задание	4	7
Практическое задание	4	7
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

0. Во время экзамена студенту необходимо

о Продемонстрировать знания:

- источников информации для самообразования по дисциплине ;
- методов линейной алгебры, используемых для анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач;
- инструментальных средств линейной алгебры, применяемых для обработки экономических данных;
- понятий и законов линейной алгебры, необходимых для анализа исходных данных и расчета экономических показателей;
- формул линейной алгебры, используемых при расчетах в экономическом планировании.

о Продемонстрировать умения:

- самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине ;
- применять методы линейной алгебры для анализа и обработки данных;
- применять инструментальные средства линейной алгебры для обработки экономических данных и анализировать результаты расчетов;
- применять формулы линейной алгебры для анализа исходных данных и расчета экономических показателей ;
- применять методы линейной алгебры для проведения необходимых экономических расчетов и их обоснования.

о Продемонстрировать владение навыками:

- самообразования и самоорганизации при изучении линейной алгебры;
- анализа и обработки данных с помощью формул линейной алгебры;
- выбрать инструментальные средства линейной алгебры для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы;
- проанализировать исходные данные и определить необходимые экономические показатели с использованием формул линейной алгебры;
- выполнять и обосновывать необходимые разделы экономических расчетов с использованием подходов линейной алгебры.

1. Теоретические вопросы для оценки качества освоения дисциплины
1. Матрицы и ее частные виды. Действия над матрицами и их свойства.
2. Определители квадратных матриц 2-ого, 3-ого порядка и произвольного порядков.
3. Свойства определителей.
4. Миноры и алгебраические дополнения. Теорема Лапласа.
5. Обратная матрица и алгоритм ее вычисления.
6. Ранг матрицы и элементарные преобразования матрицы. Теорема о ранге.
7. Основные понятия и определения систем линейных уравнений.
8. Виды СЛАУ.
9. Метод обратной матрицы для решения систем линейных уравнений.
10. Формулы Крамера для решения систем линейных уравнений.
11. Метод Гаусса для решения систем линейных уравнений.
12. Система линейных однородных уравнений. Фундаментальная система решений.
13. Основные понятия балансового анализа. Модель Леонтьева межотраслевого баланса
14. Векторы, линейные операции над ними и их свойства.
15. Скалярное и векторное произведения.
16. Смешанное произведение векторов.
17. Понятие комплексного числа.
18. Модуль и аргумент комплексного числа.
19. Понятие сопряженного комплексного числа.
20. Операции над комплексными числами. Алгебраическая, и тригонометрическая формы записи комплексного числа.
21. Показательная форма записи комплексного числа.
22. Сумма (разность), произведение, деление комплексных чисел.
23. Возведение комплексного числа в натуральную степень n (формула Муавра).
24. Извлечение корня n -й степени из комплексного числа
25. Общее уравнение прямой и возможные частные случаи.
26. Уравнение прямой, проходящей через данную точку. Уравнение прямой, проходящей через две данные точки.
27. Параметрическое и каноническое уравнения прямой. Расстояние между точками. Деление отрезка в данном отношении
28. Угол между прямыми. Условие параллельности и перпендикулярности прямых. Расстояние от точки до прямой.
29. Уравнения кривых второго порядка на плоскости. Основные свойства и изображения кривых второго порядка.
30. Основные источники информации по дисциплине "Линейная алгебра".

2. Пример практического задания

1. Решить систему линейных алгебраических уравнений:

$$6x_1 + 5x_2 + 2x_3 = 5$$

$$3x_1 - 2x_2 + 5x_3 = 1$$

$$4x_1 - 3x_2 + 7x_3 = 2$$

2. Найти обратную для данной матрицы:

$$\begin{pmatrix} 3 & 2 & -4 \\ 2 & 4 & -5 \\ 4 & -3 & 2 \end{pmatrix}$$

$$\begin{pmatrix} 2 & 4 & -5 \\ 4 & -3 & 2 \end{pmatrix}$$

$$\begin{pmatrix} 4 & -3 & 2 \end{pmatrix}$$

3. Решить матричное уравнение:

$AX=B$, где

$A = \begin{pmatrix} 2 & 3 \\ 1 & 4 \end{pmatrix}$

$B = \begin{pmatrix} 31 & 16 \\ 33 & 23 \end{pmatrix}$

3. Пример практического задания

1. Вычислить определитель:

1 -9 -4 -5

2 0 3 4

3 1 2 3

2 0 4 5

2. Найти произведение матриц A и B :

$A = \begin{pmatrix} 2 & 3 & -1 \\ 2 & 0 & 5 \\ -3 & 2 & 1 \end{pmatrix}$

$B = \begin{pmatrix} 3 & 7 & 0 \\ -2 & 1 & 5 \\ 4 & 3 & 2 \end{pmatrix}$

3. Найти алгебраическое дополнение для элемента a_{23} матрицы

$\begin{pmatrix} 3 & 5 & -6 & 0 \\ 1 & 0 & 4 & 3 \\ 2 & 3 & 5 & -1 \end{pmatrix}$

4. Пример практического задания

1. Найти косинус угла между векторами $a(4;-3;0)$ и $b(-3;2;1)$.

2. Написать уравнение прямой, проходящей через 2 данные точки: $A(4;-3)$ и $B(-7;0)$.

3. Найти расстояние от точки $M(-3;-2)$ до прямой $3x-4y+6=0$.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Студент показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной	Студент показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается	Студент показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не

	<p>логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. При ответе на теоретический вопрос студент знает основные и дополнительные источники информации по дисциплине, хорошо ориентируется в них и способен выбрать лучший; знает и хорошо понимает методы линейной алгебры, необходимые для анализа и обработки данных; распознает необходимые инструментальные средства линейной алгебры для обработки экономических данных; знает формулы линейной алгебры, используемые при расчетах в экономическом планировании, понимает их экономический смысл, знает и хорошо понимает понятия и законы линейной алгебры, необходимые для анализа исходных данных и расчета экономических показателей. Даны уверенные ответы на все дополнительные</p>	<p>неполное раскрытие теоретического материала. При ответе на теоретический вопрос студент знает основные источники информации по дисциплине и может найти необходимый материал в них; знает основные методы линейной алгебры; знает основные инструментальные средства линейной алгебры для обработки экономических данных; знает основные понятия и законы линейной алгебры, необходимые для расчета экономических показателей; знает основные формулы линейной алгебры, используемые при расчетах в экономическом планировании. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.</p>	<p>используется. При ответе на теоретический вопрос студент не знает основные источники информации по дисциплине и не может найти необходимый материал в них; не знает основные методы линейной алгебры; не знает основные инструментальные средства линейной алгебры для обработки экономических данных; не знает основные понятия и законы линейной алгебры, необходимые для расчета экономических показателей; не знает основные формулы линейной алгебры, используемые при расчетах в экономическом планировании.</p>
--	--	---	---

	вопросы.		
Практическое задание	<p>Ответ соответствует повышенному уровню , если студент может самостоятельно разобраться в теоретическом и практическом материале по дисциплине; способен продуктивно организовать процесс самостоятельного освоения отдельных методов и подразделов дисциплины; может выбрать и применить методы линейной алгебры для анализа и обработки данных в конкретной задаче; уверенно владеет навыками анализа и обработки данных для решения задач; умеет выбрать и применить необходимые для решения поставленной экономической задачи формулы и методы линейной алгебры; с использованием методов линейной алгебры способен решить задачу на обработку экономических данных, проводить развернутый анализ полученных результатов, обосновать полученные выводы; умеет выбирать и грамотно применять необходимые</p>	<p>Ответ соответствует базовому уровню, если студент умеет самостоятельно решать задание с опорой на разобранные примеры ; способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; умеет применять заданные методы линейной алгебры для анализа и обработки данных; владеет базовыми навыками анализа и обработки данных для решения типовых задач; умеет решать типовые задачи с экономическими данными с опорой на разобранные примеры ; способен решить типовую задачу на обработку экономических данных методами линейной алгебры, записать вывод по образцу; умеет записывать исходные данные в математической форме и применять заданные формулы для расчета экономических показателей; способен записать исходные данные в виде математической</p>	<p>Ответ соответствует уровню ниже базового , если студент не умеет самостоятельно решать задание с опорой на разобранные примеры ; не способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; не умеет применять заданные методы линейной алгебры для анализа и обработки данных; не владеет базовыми навыками анализа и обработки данных для решения типовых задач; не умеет решать типовые задачи с экономическими данными с опорой на разобранные примеры ; не способен решить типовую задачу на обработку экономических данных методами линейной алгебры, записать вывод по образцу; не умеет записывать исходные данные в математической форме и применять заданные формулы для расчета экономических показателей; не способен записать исходные данные в</p>

	<p>формулы линейной алгебры для расчета экономических показателей; способен формализовать исходные данные в необходимую форму для расчета экономических показателей и дать их развернутый анализ; распознает необходимый метод для выполнения расчетов при экономическом планировании и выполняет расчеты с использованием подходов линейной алгебры; способен провести и обосновать расчеты с использованием линейной алгебры для составления экономических планов, грамотно представить результаты для расчета экономических показателей и дать их развернутый анализ. Задание выполнено полностью.</p> <p>Приведены все необходимые формулы, проведены требуемые расчеты, сделаны соответствующие выводы, записан полный ответ.</p>	<p>модели и проанализировать их; умеет проводить заданные виды расчетов; способен выполнять типовые расчеты линейной алгебры, необходимые для составления экономических разделов планов. Задание выполнено не полностью.</p> <p>Приведены необходимые формулы, при проведении расчетов допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя.</p>	<p>виде математической модели и проанализировать их; не умеет проводить заданные виды расчетов; не способен выполнять типовые расчеты линейной алгебры, необходимые для составления экономических разделов планов. Задание выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя.</p>
Практическое задание	<p>Ответ соответствует повышенному уровню, если студент может самостоятельно</p>	<p>Ответ соответствует базовому уровню, если студент умеет самостоятельно</p>	<p>Ответ соответствует уровню ниже базового, если студент не умеет самостоятельно</p>

	<p>разобраться в теоретическом и практическом материале по дисциплине; способен продуктивно организовать процесс самостоятельного освоения отдельных методов и подразделов дисциплины; может выбрать и применить методы линейной алгебры для анализа и обработки данных в конкретной задаче; уверенно владеет навыками анализа и обработки данных для решения задач; умеет выбрать и применить необходимые для решения поставленной экономической задачи формулы и методы линейной алгебры; с использованием методов линейной алгебры способен решить задачу на обработку экономических данных, проводить развернутый анализ полученных результатов, обосновать полученные выводы; умеет выбирать и грамотно применять необходимые формулы линейной алгебры для расчета экономических показателей; способен формализовать</p>	<p>решать задание с опорой на разобранные примеры; способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; умеет применять заданные методы линейной алгебры для анализа и обработки данных; владеет базовыми навыками анализа и обработки данных для решения типовых задач; умеет решать типовые задачи с экономическими данными с опорой на разобранные примеры; способен решить типовую задачу на обработку экономических данных методами линейной алгебры, записать вывод по образцу; умеет записывать исходные данные в математической форме и применять заданные формулы для расчета экономических показателей; способен записать исходные данные в виде математической модели и проанализировать их; умеет проводить заданные виды расчетов; способен</p>	<p>решать задание с опорой на разобранные примеры; не способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; не умеет применять заданные методы линейной алгебры для анализа и обработки данных; не владеет базовыми навыками анализа и обработки данных для решения типовых задач; не умеет решать типовые задачи с экономическими данными с опорой на разобранные примеры; не способен решить типовую задачу на обработку экономических данных методами линейной алгебры, записать вывод по образцу; не умеет записывать исходные данные в математической форме и применять заданные формулы для расчета экономических показателей; не способен записать исходные данные в виде математической модели и проанализировать их; не умеет проводить заданные виды</p>
--	---	---	--

	<p>исходные данные в необходимую форму для расчета экономических показателей и дать их развернутый анализ; распознает необходимый метод для выполнения расчетов при экономическом планировании и выполняет расчеты с использованием подходов линейной алгебры; способен провести и обосновать расчеты с использованием линейной алгебры для составления экономических планов, грамотно представить результаты для расчета экономических показателей и дать их развернутый анализ. Задание выполнено полностью. Приведены все необходимые формулы, проведены требуемые расчеты, сделаны соответствующие выводы, записан полный ответ.</p>	<p>выполнять типовые расчеты линейной алгебры, необходимые для составления экономических разделов планов. Задание выполнено не полностью. Приведены необходимые формулы, при проведении расчетов допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя.</p>	<p>расчетов; не способен выполнять типовые расчеты линейной алгебры, необходимые для составления экономических разделов планов. Задание выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя.</p>
<p>Практическое задание</p>	<p>Ответ соответствует повышенному уровню, если студент может самостоятельно разобраться в теоретическом и практическом материале по дисциплине; способен</p>	<p>Ответ соответствует базовому уровню, если студент умеет самостоятельно решать задание с опорой на разобранные примеры; способен самостоятельно</p>	<p>Ответ соответствует уровню ниже базового, если студент не умеет самостоятельно решать задание с опорой на разобранные примеры; не способен самостоятельно</p>

	<p>продуктивно организовать процесс самостоятельного освоения отдельных методов и подразделов дисциплины; может выбрать и применить методы линейной алгебры для анализа и обработки данных в конкретной задаче; уверенно владеет навыками анализа и обработки данных для решения задач; умеет выбрать и применить необходимые для решения поставленной экономической задачи формулы и методы линейной алгебры; с использованием методов линейной алгебры способен решить задачу на обработку экономических данных, проводить развернутый анализ полученных результатов, обосновать полученные выводы; умеет выбирать и грамотно применять необходимые формулы линейной алгебры для расчета экономических показателей; способен формализовать исходные данные в необходимую форму для расчета экономических показателей и дать их</p>	<p>освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; умеет применять заданные методы линейной алгебры для анализа и обработки данных; владеет базовыми навыками анализа и обработки данных для решения типовых задач; умеет решать типовые задачи с экономическими данными с опорой на разобранные примеры; способен решить типовую задачу на обработку экономических данных методами линейной алгебры, записать вывод по образцу; умеет записывать исходные данные в математической форме и применять заданные формулы для расчета экономических показателей; способен записать исходные данные в виде математической модели и проанализировать их; умеет проводить заданные виды расчетов; способен выполнять типовые расчеты линейной алгебры, необходимые для составления экономических</p>	<p>освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; не умеет применять заданные методы линейной алгебры для анализа и обработки данных; не владеет базовыми навыками анализа и обработки данных для решения типовых задач; не умеет решать типовые задачи с экономическими данными с опорой на разобранные примеры; не способен решить типовую задачу на обработку экономических данных методами линейной алгебры, записать вывод по образцу; не умеет записывать исходные данные в математической форме и применять заданные формулы для расчета экономических показателей; не способен записать исходные данные в виде математической модели и проанализировать их; не умеет проводить заданные виды расчетов; не способен выполнять типовые расчеты линейной алгебры, необходимые для</p>
--	--	---	---

	<p>развернутый анализ; распознает необходимый метод для выполнения расчетов при экономическом планировании и выполняет расчеты с использованием подходов линейной алгебры; способен провести и обосновать расчеты с использованием линейной алгебры для составления экономических планов, грамотно представить результаты для расчета экономических показателей и дать их развернутый анализ. Задание выполнено полностью. Приведены все необходимые формулы, проведены требуемые расчеты, сделаны соответствующие выводы, записан полный ответ.</p>	<p>разделов планов. Задание выполнено не полностью. Приведены необходимые формулы, при проведении расчетов допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя.</p>	<p>составления экономических разделов планов. Задание выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя.</p>
--	--	--	---

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Шершнева, В.Г. Основы линейной алгебры и аналитической геометрии [Электронный ресурс] : учеб.пособие / В.Г. Шершнева. – М.: НИЦ Инфра-М, 2017. – 168 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=225886>

2. Красс, М. С. Математика для экономического бакалавриата [Электронный ресурс] : учебник / М.С. Красс, Б.П. Чупрынов. — М.: ИНФРА-М, 2020. — 472 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=356226>

3. Малугин, В. А. Линейная алгебра для экономистов [Электронный ресурс]: учебник, практикум и сборник задач / В. А. Малугин, Я. А. Рощина. – М. : Юрайт, 2019. – 478 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/433176>

Дополнительная литература

1. Орлова, И. В. Линейная алгебра и аналитическая геометрия для экономистов [Электронный ресурс] : учебник и практикум / И. В. Орлова, В. В. Угрозов, Е. С. Филонова. – М. :Юрайт, 2019. – 370 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/432810>

2. Линейная алгебра и аналитическая геометрия [Электронный ресурс] : учебник и практикум / Е. Г. Плотникова, [и др.]; под ред. Е. Г. Плотниковой. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 340 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/436467>

3. Математика в примерах и задачах [Электронный ресурс] : учеб. пособие / О.М. Дегтярева [и др.] — М. : ИНФРА-М, 2019. — 372 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=327833>

4. Лубягина, Е. Н. Линейная алгебра [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е. Н. Лубягина, Е. М. Вечтомов. — 2-е изд. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 150 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/430892>

5. Ржевский, С. В. Высшая математика I : линейная алгебра и аналитическая геометрия [Электронный ресурс] : учеб.пособие / С. В. Ржевский. – М. : НИЦ Инфра-М, 2019. – 211 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=350950>

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Математика в помощь школьнику и студенту - режим доступа <http://mathtest.ru/>
2. Прикладная математика.Справочник математических формул.Примеры и задачи с решениями - режим доступа <http://www.pm298.ru/menu.php>
3. Общероссийский математический портал - режим доступа <http://www.mathnet.ru/>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Студентам рекомендуется изучить список рекомендованной литературы по дисциплине, необходимой для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

При подготовке к практическому занятию, проработке конспектов лекций, выполнению текущих и отчетных самостоятельных работ настойчиво рекомендуется просматривать соответствующие разделы в списке рекомендуемой литературы, делать пометки с ссылками на разделы или страницы с полезной информацией.

Полученные ссылки значительно облегчат процедуру подготовки к промежуточной аттестации по дисциплине, повысят результаты на ней и в целом будут способствовать повышению качества обучения.

Методические указания к выполнению контрольной работы

Контрольная работа оформляется письменно разборчивым почерком в отдельной тетради . Вариант работы выбирается по последним двум цифрам зачетной книжки или студенческого билета. Работы с неправильным номером варианта не зачитываются. Задания выполняются по порядку. Если задание не выполнено, необходимо записать номер задания и пометить «Не выполнено». В начале задания необходимо записать условие.

На титульном листе должны быть указаны:

- фамилия, имя, отчество (полностью) студента;
- курс, № группы;
- № зачетной книжки;
- вариант работы.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания по подготовке к тестированию

Тест – это стандартизованное задание, по результатам выполнения которого дается оценка уровня знаний и умений испытуемого. Педагогический тест определяется как система задач и (или) вопросов определенного содержания, специфической формы, позволяющая качественно оценить структуру и эффективно измерить уровень знаний, умений и навыков каждого испытуемого. При выполнении теста на каждый вопрос надо выбрать один вариант ответа. Вариант теста определяет преподаватель.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка освоения материала являются неотъемлемой составной частью образовательного процесса. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические умения и навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, проверяющий освоение как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и

основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно

больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	
Microsoft Windows 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
Google Scholar	https://scholar.google.ru/	Поисковая система по полным текстам научных публикаций всех форматов и дисциплин
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Общероссийский математический портал Math-Net.Ru	www.mathnet.ru	Общероссийский математический портал Math-Net.Ru — это современная информационная система, предоставляющая российским и зарубежным математикам различные возможности в поиске информации о математической жизни в России
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
Занятия лекционного типа	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или	

ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине
<i>Занятия семинарского типа</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>СРС</i>
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции (с включением дополнительных элементов: презентации по дисциплине, материалы справочного характера)
2. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ЛОГИКА**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Валиуллина Чулпан Фаиловна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель дисциплины – ориентироваться в основных категориях и формах логического мышления, пользоваться логическими операциями и основными законами логики при раскрытии познавательных практических задач, которые могут быть решены с помощью логики.

Задачи дисциплины:

- развитие навыков критического мышления и оценки источников информации;
- развитие умения логично формулировать, излагать и аргументировано отстаивать собственное мнение;
- овладение приемами ведения дискуссии, полемики, диалога.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-1	способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции

ОК-7	способностью к самоорганизации и самообразованию
ОПК-4	способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-1	Знания	знает мировоззренческие и методологические основы мышления
	Умения	умеет использовать основы логико-философских знаний для формирования мировоззренческой позиции
	Навыки и/или опыт деятельности	владеет навыками логического анализа различных типов мировоззрения и мировоззренческих позиций
ОК-7	Знания	основ логики и методологии исследований, способствующих самообразованию в профессиональной деятельности
	Умения	умеет ориентироваться в системе научного знания, понимать характерные особенности современного этапа развития науки, внедряя знания в деятельность
	Навыки и/или опыт деятельности	владеет навыками умения логично формулировать, излагать и аргументировано отстаивать собственное мнение
ОПК-4	Знания	знает роль логики в формировании ценностных ориентаций в профессиональной деятельности
	Умения	умеет с помощью законов логики находить решения необходимые в профессиональной деятельности и готов нести за них ответственность
	Навыки и/или опыт деятельности	владеет навыками публичной речи, аргументации, ведения дискуссии для решения социальных и профессиональных задач

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина ЛОГИКА имеет код Б1.Б.11, относится к дисциплинам (модулям) базовой части Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина ЛОГИКА предусмотрена учебным планом в 1 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц, 108 часов.

Форма промежуточной аттестации: экзамен в 1 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	1 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	34	34
в т. ч. занятия лекционного типа	16	16
в т. ч. занятия семинарского типа	16	16
в т.ч. консультация	2	2
Самостоятельная работа обучающихся	38	38
Промежуточная аттестация	36	36
в т. ч. экзамен	36	36
ИТОГО	108	108

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Раздел 1. Предмет и значение логики

Тема 1. Предмет и значение логики

Мышление как объект изучения формальной логики. Взаимосвязь мышления и языка. Определение и структура формальной логики. Объект и предмет логики как науки. Задачи логики. Понятие логической формы и логического закона. Истинность мысли и формальная правильность рассуждения. Язык логики. Основные этапы развития логики как науки.

Раздел 2. Понятие

Тема 2. Понятие

Понятие как форма мышления. Слово и понятие. Содержание и объем понятия. Закон обратного отношения между объемом и содержанием понятия. Виды понятий: конкретные и абстрактные понятия, относительные и абсолютные понятия, положительные и отрицательные понятия, собирательные и разделительные понятия, единичные, общие и пустые понятия. Отношения между понятиями. Типы совместимости: соподчинение, противоположность, противоречие. Логические операции с понятиями: обобщение и ограничение, деление, определение. Реальные и номинальные определения, определения через род и видовое отличие, генетические определения, явные и неявные определения. Ошибки, возможные в определении. Приемы, сходные с определением (описание, сравнение, характеристика). Виды деления. Возможные ошибки в делении. Классификация.

Раздел 3. Суждение

Тема 3. Суждение

Общая характеристика суждения. Суждение и предложение. Простые суждения, их виды. Атрибутивные суждения, суждения с отношениями, суждения существования. Состав суждения. Деление суждений по количеству и качеству. Объединенная классификация категорических суждений. Логические отношения между суждениями. Противоположность (контрарность), противоречие (контрадикторность), подчинение, частичная совместимость (субконтрарность). Логический квадрат. Распределенность терминов в простом категорическом суждении. Сложное суждение и его виды. Конъюнкция, дизъюнкция: слабая и сильная, импликация, эквивалентность. Понятие модальности суждений.

Раздел 4. Умозаключение

Тема 4. Дедуктивные умозаключения

Понятие умозаключения, логическая структура и виды. Непосредственные умозаключения и способы их образования: превращение, обращение, противопоставление предикату, умозаключение по логическому квадрату. Дедуктивные умозаключения, их виды. Простой категорический силлогизм. Фигуры простого категорического силлогизма, правила фигур. Сложные, сокращенные и сложносокращенные силлогизмы. Энтимема, полисиллогизм, сорит, эпихейрема. Выводы из сложных суждений: чисто условные, условно-категорические, разделительные, условно-разделительные умозаключения.

Тема 5. Индуктивные умозаключения. Умозаключения по аналогии
Логические основания и правила индуктивных умозаключений. Неполная,

научная и популярная индукция. Индуктивные методы установления причинных связей. Умозаключение по аналогии. Виды аналогий: аналогия свойств и аналогия отношений, строгая, нестрогая и ложная аналогия. Гипотеза и ее виды.

Раздел 5. Основные формально-логические законы

Тема 6. Основные формально-логические законы

Общая характеристика законов мышления, сфера их действия. Закон тождества, как выражение определенности мысли, его сущность и символическое выражение. Закон непротиворечия, его выражение и сущность. Понятие диалектического и формально-логического противоречия. Закон исключенного третьего: понятие и специфика данного закона. Закон достаточного основания, его формула и сущность. Взаимосвязь законов логики.

Раздел 6. Основы теории аргументации

Тема 7. Содержание и структура логической аргументации.

Искусство спора

Содержание и структура логической аргументации. Основные цели и специфика аргументации в профессиональной деятельности. Искусство спора. Виды споров: научная дискуссия, деловая дискуссия, полемика; диалектический и эристический спор. Стратегия и тактика аргументации. Последовательность построения процесса аргументации. Тактические приемы. Уловки, софизмы и парадоксы в аргументации.

Тема 8. Доказательство и опровержение

Общая характеристика доказательства. Строение и сущность доказательства. Простые и сложные доказательства, прямые и косвенные доказательства. Доказательство и убеждение. Логическая структура доказательства. Опровержение. Методы опровержения и их характеристика. Логические правила и основные ошибки доказательства и опровержения. Некорректные способы защиты и опровержения.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (1 семестр)

Раздел 1. Предмет и значение логики

1	Предмет и значение логики	2	2	0	6	10
---	---------------------------	---	---	---	---	----

Раздел 2. Понятие

2	Понятие	2	2	0	4	8
---	---------	---	---	---	---	---

Раздел 3. Суждение

3	Суждение	2	2	0	4	8
---	----------	---	---	---	---	---

Раздел 4. Умозаключение

4	Дедуктивные умозаключения	2	2	0	4	8
---	---------------------------	---	---	---	---	---

5	Индуктивные умозаключения. Умозаключения по аналогии	2	2	0	4	8
---	---	---	---	---	---	---

Раздел 5. Основные формально-логические законы

6	Основные формально-логические законы	2	2	0	4	8
---	--------------------------------------	---	---	---	---	---

Раздел 6. Основы теории аргументации

7	Содержание и структура логической аргументации. Искусство спора	2	2	0	6	10
---	--	---	---	---	---	----

8	Доказательство и опровержение	2	2	0	6	10
---	-------------------------------	---	---	---	---	----

	Консультация					2
--	---------------------	--	--	--	--	----------

	Экзамен					36
--	----------------	--	--	--	--	-----------

	Итого	16	16	0	38	108
--	--------------	-----------	-----------	----------	-----------	------------

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13771>

1. Конспект лекций
2. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ И СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ЛОГИКА»

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-1	

<p>способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции</p>	<p>ФИЛОСОФИЯ КУЛЬТУРОЛОГИЯ ЛОГИКА ПОЛИТОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
<p>ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию</p>	<p>ФИЛОСОФИЯ ПСИХОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ЛОГИКА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА ИНФОРМАТИКА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ СТАТИСТИКА ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ ВВЕДЕНИЕ В ООП ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ</p>
<p>ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной</p>	<p>ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ПСИХОЛОГИЯ ЛОГИКА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ МЕНЕДЖМЕНТ МАРКЕТИНГ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА</p>

деятельности и готовность нести за них ответственность	КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ
---	--

В рамках дисциплины ЛОГИКА указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	8	0,50	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	8	0,75	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Коллоквиум	15,00	25,00
Контрольная работа	15,00	25,00
Реферат	6,00	10,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этапизуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;
 $\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;
 $\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;
 $\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;
 z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;
 $\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-1 способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции	Базовый уровень	Знает мировоззренческие и методологические основы мышления; Умеет ориентироваться в системе научного знания; Владеет навыками логического анализа различных типов мировоззрения;	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знает характерные особенности современного этапа развития науки; Умеет ориентироваться в системе научного знания, как целостного представления об основах мироздания и перспективах развития планетарного социума; Владеет навыками логического анализа различных типов мировоззрения, использования различных методов логики для анализа тенденций развития современного общества, философско-правового анализа;	Более 70 баллов
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	Базовый уровень	Знает основные формы и законы мышления; Умеет ориентироваться в системе научного знания, понимать характерные особенности современного этапа развития науки; Владеет способностью сформулировать в общих чертах особенности ведения диалога;	От 60 до 70 баллов
	Повышенный	Знает принципы и методы	

	уровень	<p>построения правильных суждений и умозаключений; законов логики;</p> <p>Умеет ориентироваться в системе научного знания, понимать характерные особенности современного этапа развития науки, внедряя знания в деятельность;</p> <p>Владеет способностью применять логические принципы и законы, формы и методы познания в профессиональной деятельности, демонстрирует способность к самоорганизации и самообразованию.</p>	Более 70 баллов
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность	Базовый уровень	<p>Знает роль основных законов логики в своей деятельности;</p> <p>Умеет использовать навыки ведения дискуссии для решения социальных и профессиональных задач;</p> <p>Владеет навыками использования различных методов логики для анализа тенденций развития современного общества;</p>	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	<p>Знает роль логики в формировании ценностных ориентаций учитывая особенности своей профессиональной деятельности;</p> <p>Умеет использовать навыки публичной речи, аргументации, ведения дискуссии для решения социальных и профессиональных задач;</p> <p>Владеет навыками использования различных</p>	Более 70 баллов

		методов логики для анализа тенденций развития современного общества, философского анализа;	
--	--	--	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	25	ОК-1, ОК-7, ОПК-4
Реферат	10	ОК-1, ОК-7, ОПК-4
Коллоквиум	25	ОК-1, ОК-7, ОПК-4
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ОК-1, ОК-7, ОПК-4

1. Коллоквиум

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Коллоквиум»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-1 способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции
Знания
знает мировоззренческие и методологические основы мышления
Умения
умеет использовать основы логико-философских знаний для формирования мировоззренческой позиции
Навыки и/или опыт деятельности
владеет навыками логического анализа различных типов мировоззрения и мировоззренческих позиций
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
Знания
основ логики и методологии исследований, способствующих самообразованию в профессиональной деятельности
Умения

ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
умеет ориентироваться в системе научного знания, понимать характерные особенности современного этапа развития науки, внедряя знания в деятельность
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеет навыками умения логично формулировать, излагать и аргументировано отстаивать собственное мнение
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
<i>Знания</i>
знает роль логики в формировании ценностных ориентаций в профессиональной деятельности
<i>Умения</i>
умеет с помощью законов логики находить решения необходимые в профессиональной деятельности и готов нести за них ответственность
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеет навыками публичной речи, аргументации, ведения дискуссии для решения социальных и профессиональных задач

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Коллоквиум», характеризующий этап формирования

Коллоквиум является формой контроля для оценки уровня освоения компетенций, применяемой на семинарских занятиях и в форме письменной самостоятельной работы. На современном этапе утвердились два вида проведения коллоквиумов - устного и письменного. В первом случае предполагается организация контроля в виде открытого диалога или группового обсуждения темы, во втором - проверка знаний студентов в виде письменного изложения ответов

(развёрнутые ответы на вопросы, эссе и т.д.) При подготовке к коллоквиуму в устной и письменной форме обучающиеся могут организовываться в мини-группы. Подобное объединение способствует развитию навыков самоорганизации и самообразования, взаимодействия, сотрудничества в процессе поиска организационно-управленческих решений, коллективной коммуникации и этики, использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции.

Коллоквиум в аудиторной форме может проводиться с использованием форм устного опроса, обсуждения проблемных вопросов, выполненных работ на основе внеаудиторного чтения. Данные формы работ можно подготовить с использованием презентационного материала, что способствует приобретению навыка работы с информационными технологиями и наглядности представления информации.

В ходе коллоквиума, который проводится в форме аудиторного занятия, студентам предлагается ответить на ряд вопросов, позволяющих проверить знания, умения и навыки полученные во время лекций и семинаров.

Коллоквиум в форме письменного опроса оформляется в виде развернутых ответов на поставленные вопросы и решений контрольных заданий.

Требования к работе в письменной форме: задание составляет от 2-4 стр. в формате А 4, Times New Roman, 14, междустрочный интервал 1.5, выравнивание по ширине.

Обязательно должен быть титульный лист, в работе обучающийся высказывают собственные мысли по заданному вопросу, демонстрируя уровень освоения компетенций в рамках пройденного материала.

Эта форма учебных занятий позволяет систематизировать знания по предмету, углубиться в суть изучаемого вопроса опираясь на анализ. Преподаватели, в свою очередь, получают дополнительную возможность контроля и оценки уровня знаний, умений и навыков учащихся.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Коллоквиум»

1. При выполнении задания учащийся использует философские знания, высказывая свою мировоззренческую позицию, демонстрирует глубокое понимание сути проблемы, а также умение выявлять причинно-следственные связи и строить на их основе обоснованные выводы, способность к самоорганизации и самообразованию, изучать и анализировать тексты, систематизировать знания по предмету, углубиться в суть изучаемого вопроса, опираясь на текстовый анализ. При подготовке к коллоквиуму в устной и письменной форме обучающиеся могут организовываться в мини-группы. Подобное объединение способствует развитию навыков взаимодействия, сотрудничества, коллективной коммуникации и этики.

Вопросы к коллоквиуму

Блок 1

Вопросы на проверку знаний

1. Понятие как форма мышления. Логическая характеристика понятия. Виды понятий.
2. Содержание и объем понятия. Закон обратного отношения между объемами и содержанием понятий.
3. Отношения между понятиями
4. Операции с понятиями.

Вопросы на проверку понимания

1. Выберите, какие слова (или словосочетания) выражают понятия, а какие – нет:

- уже светает;
- установленный образец;
- музыкант;
- деяние есть действие или бездействие;
- студент высшего учебного заведения;
- записка;
- нож – это холодное оружие.

2. Определите вид отношения между понятиями, изобразите его с помощью кругов Эйлера:

- кинжал, холодное оружие, меч;
- скрипка Страдивари, музыкальный инструмент, скрипка;
- костюм, спортивный костюм, деловой костюм, халат.

3. Придумайте примеры понятий, находящихся в отношениях подчинения, противоречия, тождества.

4. Установите, какие из перечисленных понятий являются общими, единичными или пустыми:

1) кремль; 2) приведение; 3) натуральное число; 4) цвет; 5) бог; 6) колесо времени; 7) собрание сочинений Ф.М. Достоевского; 8) танцующая звезда; 9) однокурсник; 10) автор романа «Тихий Дон».

5.. Определите, какие произведены операции с понятиями и правильно ли они произведены:

- симфонический оркестр – струнные – скрипки;
- сотовый телефон – телефон – средство связи;
- русский язык – язык – знаковая система.

6. Установите правильность данного определения:

- бесхозное имущество – это имущество, не имеющее собственника, или собственник которого неизвестен;
- квадрат – равносторонний четырехугольник, у которого стороны попарно параллельны;
- хозяйка – это не профессия.

7. Проверьте правильность деления понятий. В неправильном делении определите, какие правила нарушены:

- роман, повесть, поэма, эпилог – это жанры литературного произведения;
- леса делятся на лиственные и хвойные;
- различают четыре времени года: весна, лето, осень и зима.

Блок 2.

Вопросы на проверку знаний

1. Суждение как форма мышления. Общая характеристика суждения. Простые суждения.
2. Деление простых суждений по количеству и качеству. Отношения между суждениями. Логический квадрат.
3. Распределенность терминов в суждении.
4. Сложные суждения и их виды.

Вопросы на проверку понимания

1. В данных суждениях найдите субъект, предикат и связку. Дайте количественную и качественную характеристику суждения, укажите кванторное слово:

- эта версия не подтверждается фактами;
- незнание не довод (Спиноза);
- некоторые водители любят слушать музыку за рулем.

2. Определите отношения между суждениями (по логическому квадрату):

- никто из сотрудников не посоветовал ему обратиться к адвокату; некоторые из сотрудников посоветовали ему обратиться к адвокату;
- каждый человек имеет право на свою точку зрения; есть люди, которые имеют право на свою точку зрения.

3. Определите вид суждений, установите распределенность субъекта и предиката:

- никакая поддержка террористических банд не может быть оправдана;
- некоторые произведения П.И. Чайковского хорошо известны как в России, так и за

рубежом;

- всякая вещь хороша на своем месте.

4. Определите вид сложного суждения:

- мы уже договорились, но встречу пропустить было невозможно;

- если погода будет хорошей, то мы поедем за город;

- он или сумасшедший, или притворяется.

3. Являются ли суждениями следующие высказывания?

- Кто знает, какое сегодня число?

- Не тронь меня!

- Кто такие павианы?

- Мой день начинается с зарядки.

- О! Я обязан исполнить приказания этой особы!

Блок 3.

Вопросы на проверку знаний

1. Умозаключение как форма мышления. Виды умозаключений.

2. Непосредственные умозаключения. Преобразование непосредственных умозаключений.

3. Простой категорический силлогизм: структура, общие правила и фигуры.

Вопросы на проверку понимания

1. Сделайте вывод путем превращения:

- все студенты нашей группы являются успевающими;

- все детективы в этой книге интересные;

- у некоторых подозреваемых не было алиби.

2. Проверьте правильность обращения. Если обращение неправильное, сделайте правильный вывод:

- все копировальные аппараты являются оргтехникой; некоторые устройства, относящиеся к оргтехнике, являются копировальными аппаратами;

- некоторые следователи допускают ошибки; среди тех, кто допускает ошибки, есть следователи;

- некоторые стоматологи не являются опытными врачами; все неопытные врачи являются стоматологами.

Блок 4.

Вопросы на проверку знаний

1. Сложные и сокращенные умозаключения

2. Сложносокращенные умозаключения

3. Индуктивные умозаключения. Виды и методы индукции.

4. Умозаключения по аналогии. Виды аналогий.

Вопросы на проверку понимания

1. Используя условную посылку, постройте умозаключение:

- по утверждающему модусу;

- по отрицающему модусу.

Если условная посылка явно не выражена, сформулируйте ее в явной логической форме.

Если суд придет к выводу о подложности документа, он устранил его из числа доказательств.

Используя разделительную посылку, постройте умозаключение:

- по утверждающе-отрицающему модусу;
- по отрицающе-утверждающему модусу.

Сдельная оплата труда может быть индивидуальной или коллективной.

2. Установите правильность силлогизмов, определите фигуру и модус каждого (если умозаключение неправильное, укажите ошибку):

Все судьи хорошо знают законы

Этот человек – судья

Этот человек хорошо знает законы

Некоторые виды спорта - зрелищны

Некоторые виды спорта - игровые

Игровые виды спорта - зрелищны

Все женщины любят красиво одеваться

Некоторые женщины - профессора

Некоторые профессора любят красиво одеваться

3. Определите тип умозаключения, выведите заключение (если его нет), если есть ошибки, укажите их:

Если человек невиновен, то его оправдывают

Данного человека не оправдали

?

Если посылки истинны, то заключение будет верным

Заключение не верно

Посылки не истинны

Герой пьесы либо примет правила игры, либо убьет себя

Герой не убьет себя

?

4. Определите, какой метод научной индукции применяется в следующих рассуждениях:

А. Исследуя условные рефлексы, академик И.П. Павлов установил следующее: если удалить затылочную долю мозга собаки, зрительный рефлекс исчезает. Новые эксперименты дали те же результаты - собаки практически слепли. Ученый сделал вывод, что затылочная доля головного мозга - центр образования зрительного рефлекса.

Б. Чем больше воздуха попадает в горн, тем жарче в нем разгорается огонь. Если же доступ воздуха в горн совсем прекратить, то огонь погаснет. Значит, воздух является необходимым условием горения.

В. Всякий раз при восхождении на горные вершины альпинисты испытывают одни и те же симптомы: нехватку воздуха для дыхания, одышку, физическую слабость и другие признаки кислородного голодания. Очевидно, причиной нарастания кислородного голодания является разреженность воздуха, увеличивающаяся с подъемом на высоту.

5. Согласны ли вы с выводом данного умозаключения и если нет, то укажите ошибку:

- У студента улучшилась успеваемость сразу после того, как его перевели из одной

группы в другую, следовательно, причиной улучшения успеваемости студента является его перевод из одной группы в другую.

- Преподаватель, принимающий экзамен, был неудовлетворен ответами трех первых студентов и высказал суждение: «Вся группа не знает предмета».

- Обвиняемый в хищении признался в совершении преступления и утверждал, что совершил его без чьей-либо помощи. Однако следственный эксперимент показал невозможность вынести похищенное в одиночку. В результате был сделан вывод о том, что в преступлении участвовали как минимум два человека.

3. Определите, в каких случаях представлено умозаключение по аналогии:

- «Консерватория в эти часы походила на цирк порой утренней уборки. Пустовали клетки амфитеатров. Медленно наполнялся партер. Насилу загнанная в палки на зимнюю половину, музыка шлепала оттуда лапой по деревянной обшивке органа. Вдруг публика начинала прибывать ровным потоком, точно город очищали неприятелю. Музыку выпускали. Пестрая несметно ломающаяся, молниеносно множащаяся, она скачками рассыпалась по эстраде» (Пастернак Б. «Охранная грамота»).

- «Как у глаза есть веко, так у дурака есть самоуверенность для защиты от возможности поранения своего тщеславия. И оба чем более берегут себя, тем менее видят – зажмуриваются» (Л.Н. Толстой).

- После того как студенты при изучении предмета стали пользоваться персональными компьютерами, значительно возрос их интерес к этому предмету. Ясно, что причина этого – применение на занятиях вычислительной техники.

7. Установите, в каком из каждой пары умозаключений по аналогии вывод является более вероятным:

- а) в рассказе А.К. Дойла «Голубой карбункул» речь идет о краже драгоценностей, а главными героями являются Шерлок Холмс и доктор Уотсон. Рассказ мне понравился. Видимо, мне понравится и другой рассказ А.К. Дойла, где главными героями являются Ш. Холмс и доктор Уотсон, а речь идет о какой-либо краже; б) так как мне понравился рассказ А.К. Дойла «Голубой карбункул», то, наверное, мне понравятся и другие его рассказы;

- а) мне кажется, что уклад этих двух семей должен во многом совпадать. В обеих семьях брак был ранним, в обеих жена пришла в семью мужа. В течение первого года в обеих семьях родились дети. Обе семьи – студенческие; б) уклад жизни этих двух семей, видимо, во многом должен совпадать. Это ясно: браки в обоих случаях – ранние, в обеих семьях жена пришла в семью мужа. Обе семьи студенческие и в обеих уже в первый год родились дети. К тому же в обоих случаях родители супругов – потомственные рабочие.

- а) сопоставляя две квартирные кражи, следователь сделала вывод, что обе они могли быть совершены одним и тем же человеком. Это следовало, по его мнению, из того, что обе кражи были совершены ранним утром, обе квартиры находились на первом этаже, и в обоих случаях преступник проник в них через окно. В обоих случаях хозяева квартиры отсутствовали; б) вывод о том, две квартирные кражи могли быть совершены одним и тем же человеком, был получен следователем на основании следующих данных. Обе кражи были совершены ранним утром. Обе квартиры находились на первом этаже и преступник проник в них через окно, выдавив предварительно стекло форточки.

Блок 5.

Вопросы на проверку знания

1. Закон тождества
2. Закон непротиворечия
3. Закон исключенного третьего
4. Закон достаточного основания

Вопросы на проверку понимания

1. Какие формально-логические законы распространяются на следующие пары суждений?
 - Все в нашей компании засмеялись. Ни один из нашей компании не засмеялся.
 - Все спортсмены этой команды – мастера спорта. Только некоторые спортсмены этой команды – мастера спорта.
 - Этот человек бесстрашный. Этот человек трусливый.

2. Оцените рассуждения с точки зрения закона достаточного основания:
 - Эта книга очень интересная, потому что в ней привлекательные иллюстрации.
 - Примите меня в аспирантуру, потому что я не хочу служить в армии
 - Семенов стал хуже учиться, так как увлекся живописью.

3. Тождественны ли следующие понятия:
 - Независимость, самостоятельность.
 - Записка, шпаргалка.
 - Закон, правило.
 - Автор оперы «Борис Годунов» композитор М.П. Мусоргский.

4. Сохранят ли тождества суждения, если выделенное в данном суждении понятие заменить понятием, представленным в скобках?
 - Вина мальчика была доказана представленными доказательствами (аргументами).
 - После распада СССР на карте появилось много новых государств (стран).
 - Если все что он сказал, ложь (обман), то нужно немедленно предупредить юношу.

5. Нарушен ли в данных суждениях закон непротиворечия?
 - Иллюстрации в книге цветные и нецветные.
 - Человек – и ребенок, и старик.
 - Этот человек последователен в своих суждениях; этот человек непоследователен в своих суждениях.
 - Немой явился...и хочет с вами поговорить.

Блок 6.

Вопросы на проверку знания

1. Содержание логической аргументации, ее цели и специфика.
2. Стратегия и тактика аргументации. Тактические приемы.
3. Искусство спора, виды спора. Уловки в споре.
4. Софизмы и логические парадоксы.

Вопросы на проверку понимания

1. Являются ли данные рассуждения аргументацией? Если да, то определите вид аргументации:
 - А. «Глубокое познание человека в темном кафтане так меня поразило, что я решил узнать его мнение о новых для меня изобретениях.
 - Что вы думаете, - спросил я его, - о новых колясках, изобретенных в Англии, на которых

можно ездит без лошадей?..

- О! – сказал мой ученый, - это вещь невозможная.

- Почему это?

- Я много в жизни путешествовал, - отвечал он, - и опытом удостоверился, что ездить без лошадей на земле почти так же невозможно, как быть сытым не евши.

- О! Это убедительное доказательство»

Б. «Автор...исследования открыл, что Библию надо не читать, а видеть, ибо слово «видеть» повторяется в ней 2500 раз, а «читать» всего 55»

В. «...На состоявшемся открытом заседании координационного совета парламентского блока «Российское единство» выступивший Александр Петров сказал, что в «смерти царской семьи виноваты не большевики, а организаторы мирового заговора против монархии в России». Комментарии, как говорится, излишни. Явное желание выгородить сиюминутных политических союзников не оставляет места для каких-то нравственных принципов»

2. Определите, какие приемы были использованы в данной аргументации:

Противник-софист говорит: Сами подумайте – люди мы взрослые. Зачем нам, мужикам, тот Константинополь? И какие-то проливы? Зачем мы будем за него нашу кровь проливать? И так достаточно пролито. А кто хочет Константинополя? Вы посмотрите: кто рабочий, кто крестьянин – все хотят. А хлопчут буржуи, капиталисты, богачи. Им это небось на руку. Им это первое дело, чтоб наживаться. Так пусть сами идут и свою кровь проливают. А нашей – довольно попили. Больше не дадим».

3. Можно ли считать уловкой информацию, которую сообщил Иван Петрович? Используя способность находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность попытайтесь обосновать свою мысль.

Справка. В обеденный перерыв была назначена встреча инициативной группы, занимающейся разработкой нового законопроекта, который должен быть вынесен на заседании Государственной Думы РФ на следующий день. Обоснование основных положений по данному законопроекту должен был сделать Иван Петрович. Произошло следующее. Перед выступлением и обоснованием основных положений законопроекта Иван Петрович сообщил Ивану Ивановичу, что его на работе ожидает серьезный разговор с начальником по поводу отпуска и продления контракта. При этом он очень извинялся, так как его просили сообщить эти сведения незамедлительно.

Блок 7.

Вопросы на проверку знания

1. Доказательство и его виды. Структура доказательства.

2. Правила доказательства. Ошибки в доказательствах.

3. Опровержение и его виды.

4. Методы опровержения.

Вопросы на проверку понимания

1. Выберите правильный вариант ответа:

Аксиома – это...

- явление или событие, имевшее место в действительности;
- положение, не требующее доказательства;

• суждение, которые служат для обоснования доказательства.

2. Прямое или косвенное доказательство используется в данных случаях?

- Друг изобретателя паровой машины шотландский ученый Д. Блэк ввел понятие о скрытой теплоте плавления и испарения, важное для понимания работы такой машины. Блэк, наблюдая обычное явление – таяние снега в конце зимы – рассуждал так: если бы снег, скопившийся за зиму, таял сразу, как только температура воздуха стала выше нуля, то неизбежны были бы наводнения, а раз этого не происходит, значит, на таяние снега должно быть затрачено определенное количество теплоты. Ее Блэк и назвал скрытой.

- Диагональ делит четырехугольник на два треугольника. Значит, сумма его углов равна сумме углов треугольника. Известно, что сумма углов треугольника составляет 180° . Из таких положений выводим, что сумма углов четырехугольника равна 360° .

Блок 8.

Вопросы на проверку знания

1. Раскройте сущность доказательства. Дайте характеристику логической структуры доказательства.

2. Назовите виды доказательств.

3. Раскройте понятие опровержения, назовите виды.

4. Дайте характеристику логической структуры опровержения.

Вопросы на проверку понимания

1. О каком доказательстве идет речь?

- задача состоит в том, чтобы подыскать такие убедительные аргументы, из которых по логическим правилам получается тезис;

- если в числе следствий какого-либо положения встретились и утверждение, и отрицание одного и того же, можно сразу заключить, что это положение ложно.

2. Какой логический закон обыгрывается в данном софизме:

– Скажи, может одна и та же вещь иметь какое-то свойство и не иметь его?

– Очевидно, нет.

– Посмотрим. Мед сладкий?

– Да.

– И желтый тоже?

– Да, мед сладкий и желтый. Но что из этого?

– Значит, мед сладкий и желтый одновременно. Но желтый – это сладкий или нет?

– Конечно, нет. Желтый – это желтый, а не сладкий.

– Значит, желтый – это не сладкий?

– Конечно.

– О меде ты сказал, что он сладкий и желтый, а потом согласился, что желтый значит не сладкий, и потому как бы сказал, что мед является сладким и не сладким одновременно. А ведь вначале ты твердо говорил, что ни одна вещь не может и обладать и не обладать каким-то свойством.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Коллоквиум»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия k выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня k от 71 до 100	Показатель базового уровня k от 60 до 70	Показатель неосвоенности k меньше 60
Дан последовательный, логичный и развернутый ответ, полностью раскрывающий содержание задания (вопросов). Имеется собственная обоснованная точка зрения на проблему, причины ее возникновения и способность находить организационно-управленческие решения в процессе экономической деятельности. Способен использовать философские знания, высказывая свою мировоззренческую позицию. Продемонстрировано глубокое понимание сути проблемы, а также умение выявлять причинно-следственные связи и строить на их основе обоснованные выводы. Демонстрируется способность к самоорганизации и самообразованию	Дан последовательный ответ на поставленное задание (вопросы), однако содержание раскрыто не полностью. Имеется собственная точка зрения на проблему, но не все причины ее возникновения установлены. Способен использовать философские знания, высказывая свою мировоззренческую позицию. Продемонстрировано понимание основной сути проблемы, но отсутствует аргументация выбора предложенного решения. Демонстрируется способность к самоорганизации и самообразованию. В ответе могут присутствовать негрубые ошибки.	Ответ на поставленное задание (вопросы) отсутствует, либо дан только частично. Нет понимания сути рассматриваемой проблемы. Имеются грубые ошибки в изложении.

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = k \cdot \max OC / 100$$

где Балл OC – балл за оценочное средство;

k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;

$\max OC$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 15 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания

			компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 15 до 17.5 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 17.5 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Контрольная работа

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-1 способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции
<i>Знания</i>
знает мировоззренческие и методологические основы мышления
<i>Умения</i>
умеет использовать основы логико-философских знаний для формирования мировоззренческой позиции
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеет навыками логического анализа различных типов мировоззрения и мировоззренческих позиций
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
<i>Знания</i>
основ логики и методологии исследований, способствующих самообразованию в профессиональной деятельности
<i>Умения</i>
умеет ориентироваться в системе научного знания, понимать характерные особенности современного этапа развития науки, внедряя знания в деятельность
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>

ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
владеет навыками умения логично формулировать, излагать и аргументировано отстаивать собственное мнение
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
Знания
знает роль логики в формировании ценностных ориентаций в профессиональной деятельности
Умения
умеет с помощью законов логики находить решения необходимые в профессиональной деятельности и готов нести за них ответственность
Навыки и/или опыт деятельности
владеет навыками публичной речи, аргументации, ведения дискуссии для решения социальных и профессиональных задач

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Контрольная работа

Контрольная работа — средство проверки знаний, умений и навыков и применения полученных знаний для решения проблем определенного типа по теме или разделу. В процессе выполнения контрольной работы студент должен использовать основы философских знаний, продемонстрировать способность к самоорганизации и самообразованию, умение работать в коллективе, находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности.

Контрольная работа должна быть выполнена в текстовом редакторе. Текст набирается шрифтом Times New Roman размером (кеглем) 12 пт. строчным, без выделения, с выравниванием по ширине; поля страницы; верхнее и нижнее 20 мм, левое не меньше 20 мм, правое 10 мм. Первая страница — титульная, должна иметь название, Ф. И. О. студента-автора, номер группы и курса. Последняя страница — источники информации. Контрольную работу необходимо оформить и предоставить в виде отчета, который должен содержать следующие элементы:

- 1) титульный лист;
- 2) тема и цель работы, задание (полностью);
- 3) постановка задачи, методы решения;
- 4) результаты работы;
- 5) выводы;
- 6) список литературы.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

1. При выполнении заданий учащийся демонстрирует глубокое понимание сути проблемы, а также умение выявлять причинно-следственные связи и строить на их основе обоснованные выводы, способность к самоорганизации и самообразованию

Вариант 1.

1. Дайте логическую характеристику следующим понятиям:

- совесть;
- менеджер;
- стихотворение И. Бунина.

2. Произведите ограничение следующих понятий:

- костюм;
- время года;
- праздник.

3. Определите вид отношений между понятиями, изобразите его с помощью кругов Эйлера:

- преступление, взятка, ограбление;
- рота, взвод, отделение;
- мебель, стол, письменный стол, шкаф.

4. Установите вид следующих суждений по объединенной классификации:

- некоторые геометрические фигуры не являются трапециями;
- есть книги, которые студенты читают с большим интересом;
- все музыканты имеют специальное образование.

5. Установите распределенность терминов в следующих суждениях:

- все рекорды – наивысшие достижения;
- некоторые участники авторалли не закончили пробег.

6. Определите отношение между суждениями:

- все книги, прочитанные мной за этот год, – интересные;
- некоторые книги, прочитанные мной за этот год, – интересные.

7. Сделайте вывод с помощью обращения и противопоставления предикату:

- ни один из здравомыслящих людей не станет гулять под дождем без зонта.

8. Установите фигуру и модус силлогизмов:

Все судьи хорошо знают законы
 Этот человек – судья
 Этот человек хорошо знает законы

Всякий компьютер является электронно-вычислительным устройством
 Некоторые компьютеры являются устаревшими устройствами
 Некоторые устаревшие устройства являются электронно-вычислительными машинами

9. Используя основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции сделайте логический вывод (если он отсутствует) и проверьте правильность полученных силлогизмов :

Некоторые виды спорта – зрелищны
 Некоторые виды спорта – игровые
 Игровые виды спорта – зрелищны

Все непрокомпостированные билеты – недействительны
 Этот билет не прокомпостирован
 ?

10. Используя способность находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность, постройте умозаключение (на основе разделительной посылки): а) по утверждающе-отрицающему модусу; б) по отрицательно-отрицающему модусу.

Если разделительная посылка явно не выражена, сформулируйте ее в явной логической форме:

- сдельная оплата труда может быть индивидуальной или коллективной.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа

»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	2,5
2	2,5
3	2,5
4	2,5
5	2,5
6	2,5
7	2,5
8	2,5
9	2,5
10	2,5
ИТОГО	25

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено полностью. Сделаны соответствующие выводы, записан полный ответ. Продемонстрировано глубокое понимание сути проблемы, а также умение выявлять причинно-следственные связи и строить на их основе	Задание выполнено полностью. Продемонстрировано глубокое понимание сути проблемы, а также умение выявлять причинно-следственные связи. Демонстрируется способность к самоорганизации и	Задания не выполнены

<p>находить организационно-управленческие решения в процессе экономической деятельности. Демонстрируется способность к самоорганизации и самообразованию, взаимодействию и сотрудничеству в процессе поиска организационно-управленческих решений в ходе экономической деятельности, способность использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции</p>	<p>самообразованию, взаимодействию и сотрудничеству в процессе поиска организационно-управленческих решений в ходе экономической деятельности. При составлении выводов допущены ошибки. Ответ дан не полный.</p>	
--	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 15 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 15 до 17.5 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 17.5 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

3. Реферат

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Реферат»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-1 способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции
<i>Знания</i>
знает мировоззренческие и методологические основы мышления
<i>Умения</i>
умеет использовать основы логико-философских знаний для формирования мировоззренческой позиции
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеет навыками логического анализа различных типов мировоззрения и мировоззренческих позиций
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
<i>Знания</i>
основ логики и методологии исследований, способствующих самообразованию в профессиональной деятельности
<i>Умения</i>
умеет ориентироваться в системе научного знания, понимать характерные особенности современного этапа развития науки, внедряя знания в деятельность
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеет навыками умения логично формулировать, излагать и аргументировано отстаивать собственное мнение
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
<i>Знания</i>
знает роль логики в формировании ценностных ориентаций в профессиональной деятельности
<i>Умения</i>
умеет с помощью законов логики находить решения необходимые в профессиональной деятельности и готов нести за них ответственность
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеет навыками публичной речи, аргументации, ведения дискуссии для решения социальных и профессиональных задач

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Реферат», характеризующий этап формирования

Реферат

Реферат - краткое изложение содержания документа или его части, научной работы, включающее основные фактические сведения и выводы, необходимые для первоначального ознакомления с источниками и определения целесообразности

обращения к ним.

Современные требования к реферату — точность и объективность в передаче сведений, полнота отображения основных элементов как по содержанию, так и по форме.

Цель реферата — не только сообщить о содержании реферируемой работы, но и дать представление о вновь возникших проблемах соответствующей отрасли науки. Подобная форма работы способствует развитию навыков, самоорганизации и самообразования, дает возможность использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции, находить организационно-управленческие решения в процессе экономической деятельности.

В учебном процессе реферат представляет собой краткое изложение в письменном виде или в форме публичного доклада содержания книги, учения, научного исследования и т.п. Иначе говоря, это доклад на определенную тему, освещающий ее вопросы на основе обзора литературы и других источников.

Основные этапы работы над рефератом. В организационном плане написание реферата — процесс, распределенный во времени по этапам. Все этапы работы могут быть сгруппированы в три основные: подготовительный, исполнительский и заключительный. Подготовительный этап включает в себя поиски литературы по определенной теме с использованием информационных технологий и различных библиографических источников; выбор литературы в конкретной библиотеке; определение круга справочных пособий для последующей работы по теме.

Исполнительский этап включает в себя чтение книг (других источников), ведение записей прочитанного.

Заключительный этап включает в себя обработку имеющихся материалов и написание реферата с помощью информационно-коммуникационных технологий, составление списка использованной литературы.

Написание реферата. Определен список литературы по теме реферата. Изучена история вопроса по различным источникам, составлены выписки, справки, планы, тезисы, конспекты. Первоначальная задача данного этапа — систематизация и переработка знаний. Систематизировать полученный материал — значит привести его в определенный порядок, который соответствовал бы намеченному плану работы.

Структура реферата

1. Введение.

Введение это вступительная часть реферата, предваряющая текст. Оно должно содержать следующие элементы:

- а) очень краткий анализ научных, экспериментальных или практических достижений в той области, которой посвящен реферат;
- б) общий обзор опубликованных работ, рассматриваемых в реферате;
- в) цель данной работы;
- г) задачи, требующие решения.

Объем введения при объеме реферата, который мы определили (10—15 страниц), — 1,2 страницы.

2. Основная часть.

В основной части реферата студент дает письменное изложение материала по предложенному плану, используя материал из источников. В этом разделе работы формулируются основные понятия, их содержание, подходы к анализу, существующие в литературе, точки зрения на суть проблемы, ее характеристики.

В соответствии с поставленной задачей делаются выводы и обобщения. Очень важно не повторять, не копировать стиль источников, а выработать свой собственный, который

соответствует характеру реферируемого материала.

3. Заключение.

Заключение подводит итог работы. Оно может включать повтор основных тезисов работы, чтобы акцентировать на них внимание читателей (слушателей), содержать общий вывод, к которому пришел автор реферата, предложения по дальнейшей научной разработке вопроса и т.д. Здесь уже никакие конкретные случаи, факты, цифры не анализируются.

Заключение по объему, как правило, должно быть меньше введения.

4. Список использованных источников.

В строго алфавитном порядке размещаются все источники независимо от формы и содержания: официальные материалы, монографии и энциклопедии, книги и документы, журналы, брошюры и газетные статьи.

При представлении подготовленной реферативной работы обучающийся формулирует основные тезисы работы, чтобы акцентировать на них внимание слушателей, делает обобщенный вывод, аргументирует и обсуждает итоги работы с преподавателем и группой.

3.3 Типовые задания оценочного средства «Реферат»

1. Данная форма работы способствует развитию навыков, самоорганизации и самообразования, дает возможность использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции, находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности.

Темы рефератов:

1. Абстрактное мышление и его формы.
2. Логическая форма.
3. Природа логических законов.
4. Закон противоречия и споры вокруг него.
5. Закон исключенного третьего.
6. Закон достаточного основания
7. Понятия диалектического и логического противоречия.
8. Определения и требования к ним.
9. Споры об определениях.
10. Деление и требования к нему.
11. Классификация и ее роль в науке.
12. Дедукция и индукция.
13. Доказательство и опровержение.
14. Аналогия и ее структура.
15. Применение аналогии в науке и технике.
16. История развития науки логики.
17. Логика и ее взаимосвязь с другими науками.
18. Логика как искусство полемики
19. Гипотеза как форма развития знания
20. Софизм как интеллектуальное мошенничество.
21. Софизмы в античной философии.
22. Софизм как особая форма постановки проблем.
23. Роль парадоксов в развитии логики.
24. Перспективы разрешения парадоксов.

25. Искусство спора.
26. Формальная логика
27. Взаимосвязь мышления, языка и речи.
28. Логические законы и их связь с практикой мышления.
29. Логические основы аргументации: сущность, структура, виды
30. Использование парадоксов в различных видах интеллектуальной деятельности.

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Реферат»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Актуальность темы	3	0,91
Владение основными понятиями и терминологией	2	0,61
Выделение в докладе цели, описания проделанной работы и полученных результатов, наличие обоснованных выводов	2	0,61

Грамотная речь	2	0,61
Демонстрирует способность находить организационно-управленческие решения в экономической деятельности	1	0,30
Использует основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции	5	1,52
Логичность и последовательность изложения	1	0,30
Наличие выделения причинно-следственных связей	1	0,30
Обоснованность выбора источников литературы (широта изученного материала, использование новых публикаций по рассматриваемой теме)	2	0,61
Полнота и глубина раскрытия темы	2	0,61
Самостоятельность выполнения работы	3	0,91
Соблюдение технических требований к оформлению текста работы, включая грамотное оформление списка использованной литературы и ссылок на использованную литературу в тексте (при наличии списка литературы)	2	0,61
Соблюдение требуемой структуры работы (наличие титульного листа, содержания, введения, основной части, заключения, списка литературы, приложения (при необходимости))	2	0,61
Способность к самоорганизации и самообразованию	5	1,52
ИТОГО	33	10

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
------------------	---	---	---

Менее 6 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 6 до 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-1 способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции
Знания
знает мировоззренческие и методологические основы мышления
Умения
умеет использовать основы логико-философских знаний для формирования мировоззренческой позиции
Навыки и/или опыт деятельности
владеет навыками логического анализа различных типов мировоззрения и мировоззренческих позиций
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
Знания
основ логики и методологии исследований, способствующих самообразованию в профессиональной деятельности

Умения
умеет ориентироваться в системе научного знания, понимать характерные особенности современного этапа развития науки, внедряя знания в деятельность
Навыки и/или опыт деятельности
владеет навыками умения логично формулировать, излагать и аргументировано отстаивать собственное мнение
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
Знания
знает роль логики в формировании ценностных ориентаций в профессиональной деятельности
Умения
умеет с помощью законов логики находить решения необходимые в профессиональной деятельности и готов нести за них ответственность
Навыки и/или опыт деятельности
владеет навыками публичной речи, аргументации, ведения дискуссии для решения социальных и профессиональных задач

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

Экзамен

Контроль и оценка знаний, умений и навыков обучающихся является неотъемлемой составной частью образовательного процесса.

На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные умения и навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. На экзамене обучающийся показывает знания определений понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом, навыками самоорганизации и самообразованию, навыками работы с преподавателем, умение продемонстрировать мировоззренческую позицию, способность находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса, коллективной и аналитической работы, использование различных библиографических источников, осуществление поиска информации с помощью информационных технологий в различных базах данных и электронных документах.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет обучающимся за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом, обладание навыками групповой работы с преподавателем. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Теоретический вопрос
3. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	9	15
Теоретический вопрос	9	15
Практическое задание	6	10
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

1. Отвечая на вопросы для оценки знаний теоретического курса, обучающийся должен показать способность определять понятия, обосновывать выдвинутые положения, свободно оперировать фактическим материалом, показать навыки самоорганизации и самообразованию, навыки работы с преподавателем, умение продемонстрировать мировоззренческую позицию, способность находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность.

1. Предмет и значение логики. Абстрактное мышление и его формы. Понятие о логической форме и логическом законе.
2. Понятие как форма мышления. Основные логические приемы формирования понятий.
3. Содержание и объем понятий. Закон обратного отношения между объемами и содержанием понятий. Класс, подкласс.
4. Виды понятий по объему и содержанию.
5. Отношения между понятиями.
6. Обобщение и ограничение понятий.
7. Определение понятий. Правила и ошибки определения.

8. Деление понятий. Правила деления. Ошибки в делении.
9. Классификация и ее виды.
10. Суждение – как форма мышления. Суждение и предложение. Структура простого суждения.
11. Простое суждение и его виды.
12. Классификация простых категорических суждений по количеству и качеству.
13. Логические отношения между простыми категорическими суждениями. Логический квадрат
14. Сложное суждение и его виды.
15. Закон тождества как выражение определенности мысли.
16. Закон непротиворечия. Понятие диалектического и формально-логического противоречия.
17. Закон исключенного третьего как выражение последовательности и непротиворечивости мышления.
18. Закон достаточного основания как выражение обоснованности вывода.
19. Общая характеристика умозаключения. Виды умозаключений.
20. Непосредственные дедуктивные умозаключения. Способы их преобразования.
21. Простой категорический силлогизм. Состав силлогизма.
22. Фигуры категорического силлогизма. Правила фигур, правила посылок, правила терминов.
23. Сложные и сложносокращенные силлогизмы.
24. Условные и условно-категорические умозаключения.
25. Разделительные и разделительно-категорические умозаключения.
26. Условно-разделительные умозаключения.
27. Индуктивного умозаключения. Виды индукции.
28. Умозаключение по аналогии и его виды.
29. Структура доказательства и его виды.
30. Правила доказательства. Ошибки в доказательствах.
31. Гипотеза как форма развития знаний. Виды гипотез. Построение гипотезы и ее проверка.
32. Опровержение. Правила опровержения.
33. Логические парадоксы и софизмы.
34. Логика как искусство полемики. Спор и его виды.
35. Логический квадрат.
36. Распределенность терминов в суждениях.
37. Таблица распределенности терминов.
38. Понятие нормы. Логика норм.
39. Понятие модальности. Виды модальностей.
40. Таблица истинности для сложных суждений.
41. Аксиома силлогизмов.
42. Правила терминов простого категорического силлогизма.
43. Дилемма. Виды дилемм.
44. Метод сходства.
45. Метод различия.
46. Логическая структура гипотезы.
47. Обоснование и опровержение гипотезы.
48. Аргументация. Стратегия и тактика аргументации.
49. Прямое доказательство, его структура.

50. Виды косвенного доказательства.
51. Правила тезиса в доказательстве.
52. Правила аргументов в доказательстве.
53. Правила демонстрации.
54. Вопрос как форма мышления.
55. Логика вопроса. Виды ответов.
56. Опровержение. Понятие конструктивной и деструктивной критики.
57. Косвенное опровержение тезиса.
58. Критика аргументов.
59. Критика демонстрации.
60. Элементы эристики. Спор. Виды споров. Полемика и дискуссия.

2. 1. Что из ниже перечисленного не является логической формой?

- понятие;
- суждение;
- представление;
- умозаключение.

2. Выберите, какие слова (или словосочетания) выражают понятия, а какие – нет:

- уже светает;
- установленный образец;
- музыкант;
- деяние есть действие или бездействие;
- студент высшего учебного заведения;
- записка;
- нож – это холодное оружие.

3. Определите вид отношения между понятиями, изобразите его с помощью кругов Эйлера:

- кинжал, холодное оружие, меч;
- скрипка Страдивари, музыкальный инструмент, скрипка;
- костюм, спортивный костюм, деловой костюм, халат.

4. Определите, какие произведены операции с понятиями и правильно ли они произведены:

- симфонический оркестр – струнные – скрипки;
- сотовый телефон – телефон – средство связи;
- русский язык – язык – знаковая система.

5. Установите правильность данного определения:

- бесхозное имущество – это имущество, не имеющее собственника, или собственник которого неизвестен;
- квадрат – равносторонний четырехугольник, у которого стороны попарно параллельны;
- хозяйка – это не профессия.

6. Проверьте правильность деления понятий. В неправильном делении определите, какие правила нарушены:

- роман, повесть, поэма, эпилог – это жанры литературного произведения;
- леса делятся на лиственные и хвойные;

•различают четыре времени года: весна, лето, осень и зима.

7. В данных суждениях найдите субъект, предикат и связку. Дайте количественную и качественную характеристику суждения, укажите кванторное слово:

- эта версия не подтверждается фактами;
- незнание не довод (Спиноза);
- некоторые водители любят слушать музыку за рулем.

8. Определите отношения между суждениями (по логическому квадрату):

- никто из сотрудников не посоветовал ему обратиться к адвокату; некоторые из сотрудников посоветовали ему обратиться к адвокату;
- каждый человек имеет право на свою точку зрения; есть люди, которые имеют право на свою точку зрения.

9. Определите вид суждений, установите распределенность субъекта и предиката:

- никакая поддержка террористических банд не может быть оправдана;
- некоторые произведения П.И.Чайковского хорошо известны как в России, так и за рубежом;
- всякая вещь хороша на своем месте.

10. Определите вид сложного суждения:

- мы уже договорились, но встречу пропустить было невозможно;
- если погода будет хорошей, то мы поедем за город;
- он или сумасшедший, или притворяется.

11. Являются ли суждениями следующие высказывания?

- Кто знает, какое сегодня число?
- Не тронь меня!
- Кто такие павианы?
- Мой день начинается с зарядки.
- О! Я обязан исполнить приказания этой особы!

12. Сделайте вывод путем превращения:

- все студенты нашей группы являются успевающими;
- все детективы в этой книге интересные;
- у некоторых подозреваемых не было алиби.

13. Проверьте правильность обращения. Если обращение неправильное, сделайте правильный вывод:

- все копировальные аппараты являются оргтехникой; некоторые устройства, относящиеся к оргтехнике, являются копировальными аппаратами;
- некоторые следователи допускают ошибки; среди тех, кто допускает ошибки, есть следователи;
- некоторые стоматологи не являются опытными врачами; все неопытные врачи являются стоматологами.

14. Используя условную посылку, постройте умозаключение:

- по утверждающему модусу;
- по отрицающему модусу.

Если условная посылка явно не выражена, сформулируйте ее в явной логической форме. Если суд придет к выводу о подложности документа, он устранил его из числа доказательств.

Используя разделительную посылку, постройте умозаключение:

- по утверждающе-отрицающему модусу;
- по отрицающе-утверждающему модусу.

Сдельная оплата труда может быть индивидуальной или коллективной.

15 Установите правильность силлогизмов, определите фигуру и модус каждого:

•Все судьи хорошо знают законы

Этот человек – судья

Этот человек хорошо знает законы

•Некоторые виды спорта – зрелищны

Некоторые виды спорта – игровые

Игровые виды спорта – зрелищны

•Все женщины любят красиво одеваться

Некоторые женщины – профессора

Некоторые профессора любят красиво одеваться

16.Определите тип умозаключения, выведите заключение (если его нет), если есть ошибки, покажите их:

•Если человек невиновен, то его оправдывают

Данного человека не оправдали

?

•Если посылки истинны, то заключение будет верным

Заключение не верно

Посылки не истинны

•Герой пьесы либо примет правила игры, либо убьет себя

Герой не убьет себя

?

17.Какие формально-логические законы распространяются на следующие пары суждений?

•Все в нашей компании засмеялись. Ни один из нашей компании не засмеялся.

•Все спортсмены этой команды – мастера спорта. Только некоторые спортсмены этой команды – мастера спорта.

•Этот человек бесстрашный. Этот человек трусливый.

18.Определите, какой метод научной индукции применяется в следующих рассуждениях :

•А. Исследуя условные рефлексы, академик И.П. Павлов установил следующее: если удалить затылочную долю мозга собаки, зрительный рефлекс исчезает. Новые эксперименты дали те же результаты - собаки практически слепли. Ученый сделал вывод, что затылочная доля головного мозга - центр образования зрительного рефлекса.

•Б. Чем больше воздуха попадает в горн, тем жарче в нем разгорается огонь. Если же доступ воздуха в горн совсем прекратить, то огонь погаснет. Значит, воздух является

необходимым условием горения.

•В. Всякий раз при восхождении на горные вершины альпинисты испытывают одни и те же симптомы: нехватку воздуха для дыхания, одышку, физическую слабость и другие признаки кислородного голодания. Очевидно, причиной нарастания кислородного голодания является разреженность воздуха, увеличивающаяся с подъемом на высоту.

19. Определите, в каких случаях представлено умозаключение по аналогии:

• «Консерватория в эти часы походила на цирк порой утренней уборки. Пустовали клетки амфитеатров. Медленно наполнялся партер. Насилу загнанная в палки на зимнюю половину, музыка шлепала оттуда лапой по деревянной обшивке органа. Вдруг публика начинала прибывать ровным потоком, точно город очищали неприятелю. Музыка выпускали. Пестрая несметно ломающаяся, молниеносно множащаяся, она скачками рассыпалась по эстраде» (Пастернак Б. «Охранная грамота»).

• «Как у глаза есть веко, так у дурака есть самоуверенность для защиты от возможности поранения своего тщеславия. И оба чем более берегут себя, тем менее видят – зажмуриваются» (Л.Н. Толстой).

• После того как студенты при изучении предмета стали пользоваться персональными компьютерами, значительно возрос их интерес к этому предмету. Ясно, что причина этого – применение на занятиях вычислительной техники.

20. О каком доказательстве идет речь?

• задача состоит в том, чтобы подыскать такие убедительные аргументы, из которых по логическим правилам получается тезис;

• если в числе следствий какого-либо положения встретились и утверждение, и отрицание одного и того же, можно сразу заключить, что это положение ложно.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ	Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен, самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается недостаточное раскрытие теоретического материала, навыки самоорганизации и самообразования	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.

	<p>самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы по заданию. Обучающийся показывает знания определений понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом, навыками самоорганизации и самообразованию, навыками работы с преподавателем, умение продемонстрировать мировоззренческую позицию, способность находить организационно-управленческие решения в экономической деятельности и готовность нести за них ответственность.</p>	<p>продемонстрированы не в полном объеме. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется не достаточно, не четко продемонстрирована мировоззренческая позиция, не достаточно четко показана способность находить организационно-управленческие решения в экономической деятельности.</p>	
Теоретический вопрос	<p>Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ</p>	<p>Зоказывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен, самостоятелен. Навыки самоорганизации и самообразования продемонстрированы не в полном объеме. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается недостаточное</p>	<p>Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.</p>

	<p>самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы по заданию. Обучающийся показывает знания определений понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом, навыками самоорганизации и самообразованию, навыками работы с преподавателем, умение продемонстрировать мировоззренческую позицию, способность находить организационно-управленческие решения в экономической деятельности и готовность нести за них ответственность.</p>	<p>раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно, не достаточно четко продемонстрирована мировоззренческая позиция и способность находить организационно-управленческие решения в экономической деятельности</p>	
Практическое задание	<p>Задание выполнено полностью. Приведены все необходимые примеры, задачи решены правильно, сделаны соответствующие выводы, представлен полный ответ. Продemonстрировано глубокое понимание сути проблемы, а также умение выявлять причинно-следственные связи и строить на их основе</p>	<p>Задание выполнено не полностью. Приведены все необходимые примеры, задачи решены правильно, сделаны соответствующие выводы, представлен полный ответ. Продemonстрировано понимание сути проблемы, а также умение выявлять причинно-следственные связи и строить на их основе</p>	<p>Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя.</p>

	<p>обоснованные выводы в процессе экономической деятельности. Демонстрируется способность к самоорганизации и самообразованию, умение использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой и гражданской позиции и готовность нести за нее ответственность.</p>	<p>обоснованные выводы в процессе экономической деятельности. Частично продемонстрированы навыки самоорганизации и самообразования. Приведены необходимые примеры, при решении задач допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены с помощью преподавателя.</p>	
--	--	---	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Демидов, И.В. Логика [Электронный ресурс] : учебник / И.В. Демидов ; под ред. Каверина Б.И., - 7-е изд. - М.:Дашков и К, 2018. - 348 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=100542>
2. Бочаров, В. А. Основы логики [Электронный ресурс] : учебник / В.А. Бочаров, В. И. Маркин. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2020. — 334 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=344368>

Дополнительная литература

1. Марков, С. М. Логика для бакалавров [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С.М . Марков. — М. : РИОР : ИНФРА-М, 2020. — 159 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=355630>
2. Кузнецов, В.Г. Логика: основы рассуждения и научного анализа [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.Г. Кузнецов, Ю.Д. Егоров. - М. : ИНФРА-М, 2020. - 290 с. – Режим доступа: <https://new.znanium.com/read?id=344431>
3. Кириллов, В. И. Логика [Электронный ресурс] : учебник / В.И. Кириллов. — 3-е изд., стер. — М. : Норма : ИНФРА-М, 2020. — 240 с. – Режим доступа: <https://new.znanium.com/read?id=356259>
4. Батурин, В. К. Логика [Электронный ресурс] : учеб.пособие/ В.К. Батурин. - М.: КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 96 с. –Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=354616>
5. Игошин, В.И. Математическая логика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.И . Игошин. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 398 с. – Режим доступа: <https://new.znanium.com/read?id=327872>

Периодические издания

1. Философские науки(<http://www.phisci.info>)
2. Социологические исследования(<http://www.isras.ru/socis.html>)
3. Эпистемология и философия науки(<http://iph.ras.ru/journal.htm>)

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. The Stanford Encyclopedia of Philosophy - режим доступа www.philosophy.ru
2. Юридическая научная библиотека издательства «Спарк» - режим доступа www.lawlibrary.ru
3. Элитариум центр дополнительного образования - режим доступа <http://www.elitarium.ru>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых

делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из

рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка знаний, умений и навыков студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность,

литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности

сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	
Microsoft Windows 7,10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
-----------------	--------------------------	-----------------

edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению
Электронный каталог Российской национальной библиотеки	http://primo.nlr.ru	Библиографические коллекции Российской национальной библиотеки
Электронный каталог Российской национальной библиотеки	http://primo.nlr.ru	Библиографические коллекции Российской национальной библиотеки

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	

Текущий контроль, промежуточная аттестация
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
СРС
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Интерактивная форма проведения лекционных и практических занятий мозговой штурм – форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. Применяется в случаях, когда решается малоизученная проблема или требуется найти нетривиальное решение
2. Интерактивная форма проведения практических занятий работа в малых группах – форма работы, дающая возможность каждому участнику по-участвовать в решении проблемы, попрактиковать навыки сотрудничества и межличностного общения
3. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
4. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)
5. Работа в команде – совместная деятельность обучающихся в группе под руководством лидера, направленная на решение общей задачи путем творческого сложения результатов индивидуальной работы членов команды с делением ответственности и полномочий.

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

Уровень высшего образования
бакалавриат

Форма обучения
очная

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Храмкова Елена Александровна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины "Теория вероятностей и математическая статистика" является формирование системы знаний о вероятностных и статистических закономерностях, развитие умений и навыков применения теоретико-вероятностных методов, а также моделирования случайных процессов при решении задач прикладного характера.

Основными задачами дисциплины являются изучение основных принципов и инструментария теории вероятностей и математической статистики, статистических методов систематизации и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-7	способностью к самоорганизации и самообразованию
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач

ОПК-3	способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
ПК-3	способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-7	Знания	знает источники информации для самообразования по дисциплине
	Умения	умеет самостоятельно организовывать освоение материала по дисциплине
	Навыки и/или опыт деятельности	владеет навыками самообразования и самоорганизации при изучении методов теории вероятностей и математической статистики
ОПК-2	Знания	знает методы теории вероятностей и математической статистики, используемые для анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач
	Умения	умеет применять методы теории вероятностей и математической статистики для анализа и обработки данных
	Навыки и/или опыт деятельности	способен проанализировать и обработать данные с помощью формул теории вероятностей и математической статистики
ОПК-3	Знания	знает инструментальные средства теории вероятностей и математической статистики, применяемые для обработки экономических данных
	Умения	умеет применять инструментальные средства теории вероятностей и математической статистики для обработки экономических данных и анализировать результаты расчетов
	Навыки и/или опыт деятельности	способен выбрать инструментальные средства теории вероятностей и математической статистики для обработки экономических данных в соответствии с

		поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
ПК-1	Знания	знает понятия и законы теории вероятностей и математической статистики, необходимые для анализа исходных данных и расчета экономических показателей
	Умения	умеет применять формулы теории вероятностей и математической статистики для анализа исходных данных и расчета экономических показателей
	Навыки и/или опыт деятельности	способен проанализировать исходные данные и определить необходимые экономические показатели с использованием формул теории вероятностей и математической статистики
ПК-3	Знания	знает формулы теории вероятностей и математической статистики, используемые при расчетах в экономическом планировании
	Умения	умеет применять методы теории вероятностей и математической статистики для проведения необходимых экономических расчетов и их обоснования
	Навыки и/или опыт деятельности	способен выполнить и обосновать необходимые разделы экономических расчетов с использованием подходов теории вероятностей и математической статистики

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА имеет код Б1.Б.12, относится к дисциплинам (модулям) базовой части Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА предусмотрена учебным планом в 3 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единиц, 144 часов.

Форма промежуточной аттестации: экзамен в 3 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	3 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	66	66
в т. ч. занятия лекционного типа	32	32
в т. ч. занятия семинарского типа	32	32
в т.ч. консультация	2	2
Самостоятельная работа обучающихся	42	42
Промежуточная аттестация	36	36
в т. ч. экзамен	36	36
ИТОГО	144	144

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Раздел 1. Теория вероятностей

Тема 1. Основные понятия и теоремы теории вероятностей

Классификация событий. Классическое определение вероятности. Статистическое определение вероятности. Геометрическое определение вероятности. Элементы комбинаторики. Непосредственное вычисление вероятностей. Теорема сложения вероятностей. Условная вероятность события. Теорема умножения вероятностей. Независимые события. Формула Бернулли. Формула Пуассона. Локальная и интегральная формулы Муавра-Лапласа.

Тема 2. Случайные величины

Понятие случайной величины. Закон распределения дискретной случайной величины. Математические операции над случайными величинами. Математическое ожидание дискретной случайной величины. Дисперсия дискретной случайной величины. Функция распределения случайной величины. Непрерывные случайные величины. Плотность вероятности. Мода и медиана. Квантили. Моменты случайных величин. Асимметрия и эксцесс.

Тема 3. Основные законы распределения

Биномиальный закон распределения. Закон распределения Пуассона.

Геометрическое распределение и его обобщения. Гипергеометрическое распределение. Равномерный закон распределения. Показательный (экспоненциальный) закон распределения и распределение Вейбулла. Нормальный закон распределения. Логарифмически-нормальное распределение. Распределение некоторых случайных величин, представляющих функции нормальных величин.

Тема 4. Многомерные случайные величины

Понятие многомерной случайной величины и закон ее распределения. Функция распределения многомерной случайной величины. Плотность вероятности двумерной случайной величины. Условные законы распределения. Числовые характеристики двумерной случайной величины. Регрессия. Зависимые и независимые случайные величины.

Раздел 2. Математическая статистика

Тема 5. Вариационные ряды и их характеристики

Вариационные ряды и их графическое изображение. Средние величины. Показатели вариации. Упрощенный способ расчета средней арифметической и дисперсии. Начальные и центральные моменты вариационного ряда.

Тема 6. Основы математической теории выборочного метода

Общие сведения о выборочном методе. Понятие оценки параметров. Методы нахождения оценок. Оценка параметров генеральной совокупности по собственно-случайной выборке. Понятие интервального оценивания. Доверительная вероятность и предельная ошибка выборки. Оценка характеристик генеральной совокупности по малой выборке.

Тема 7. Проверка статистических гипотез

Принцип практической уверенности. Статистическая гипотеза и общая схема ее проверки. Проверка гипотез о равенстве средних двух и более совокупностей. Проверка гипотез о равенстве долей признака в двух и более совокупностях. Проверка гипотез о равенстве дисперсий двух и более совокупностей. Проверка гипотез о числовых значениях параметров. Построение теоретического закона распределения по опытным данным. Проверка гипотез о законе распределения. Проверка гипотез об однородности выборок. Понятие о проверке гипотез методом последовательного анализа.

Тема 8. Корреляционно-регрессионный анализ

Линейная парная регрессия. Коэффициент корреляции. Основные положения корреляционного анализа. Двумерная модель. Проверка значимости и интервальная оценка параметров связи. Интервальная оценка функции регрессии. Основные виды нелинейной регрессии. Основные

положения множественного регрессионного анализа. Понятие о других методах многомерного статистического анализа.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (3 семестр)

Раздел 1. Теория вероятностей

1	Основные понятия и теоремы теории вероятностей	4	4	0	4	12
2	Случайные величины	4	4	0	4	12
3	Основные законы распределения	4	4	0	4	12
4	Многомерные случайные величины	4	4	0	6	14

Раздел 2. Математическая статистика

5	Вариационные ряды и их характеристики	4	4	0	4	12
6	Основы математической теории выборочного метода	4	4	0	4	12
	Тест	0	1	0	4	5
7	Проверка статистических гипотез	4	3	0	4	11
8	Корреляционно-регрессионный анализ	4	4	0	4	12
	Контрольная работа	0	0	0	4	4
	<i>Консультация</i>					2
	<i>Экзамен</i>					36
	Итого	32	32	0	42	144

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13772>

1. Теория вероятностей и математическая статистика. Конспект лекций

2. Теория вероятностей и математическая статистика. Учебное пособие для практических занятий и самостоятельной работы

3. Теория вероятностей и математическая статистика. Методические указания для выполнения контрольной работы

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	ФИЛОСОФИЯ ПСИХОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ЛОГИКА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА ИНФОРМАТИКА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ СТАТИСТИКА ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ ВВЕДЕНИЕ В ООП ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ
ОПК-2 способностью осуществлять сбор	ИСТОРИЯ СОЦИОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ

<p>, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач</p>	<p>ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПОЛИТОЛОГИЯ МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
<p>ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ФИНАНСЫ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</p>

<p>поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы</p>	<p>ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
<p>ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
<p>ПК-3 способностью выполнять необходимые для</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА</p>

<p>составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами</p>	<p>СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
---	---

В рамках дисциплины ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	16	0,25	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,38	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	24,00	40,00
Тест	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этапизуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;
 $\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;
 $\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;
 $\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	Базовый уровень	знает основные источники информации по дисциплине и может найти необходимый материал в них; умеет самостоятельно выполнить практическое задание с опорой на разнообразные примеры; способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	знает основные и дополнительные источники информации по дисциплине, хорошо ориентируется в них и способен выбрать лучший; умеет самостоятельно разобраться в теоретическом и практическом материале по дисциплине; способен продуктивно организовать процесс самостоятельного освоения отдельных методов и подразделов дисциплины	Более 70 баллов
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	Базовый уровень	знает основные методы теории вероятностей и математической статистики; умеет применять заданные методы теории вероятностей и математической статистики для анализа и обработки данных; владеет базовыми навыками	От 60 до 70 баллов

		анализа и обработки данных средствами теории вероятностей и математической статистики для решения типовых задач	
	Повышенный уровень	знает и хорошо понимает методы теории вероятностей и математической статистики, необходимые для анализа и обработки данных; умеет выбрать и применить методы теории вероятностей и математической статистики для анализа и обработки данных в конкретной задаче; уверенно владеет навыками анализа и обработки данных средствами теории вероятностей и математической статистики для решения профессиональных задач	Более 70 баллов
ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы	Базовый уровень	знает основные инструментальные средства теории вероятностей и математической статистики для обработки экономических данных; умеет решать типовые задачи с экономическими данными с опорой на разобранные примеры; способен решить типовую задачу на обработку экономических данных методами теории вероятностей и математической статистики, записать вывод по образцу	От 60 до 70 баллов
	Повышенный	распознает необходимые	Более 70

	уровень	инструментальные средства теории вероятностей и математической статистики для обработки экономических данных; умеет выбрать и применить необходимые для решения поставленной экономической задачи формулы и методы теории вероятностей и математической статистики; с использованием методов теории вероятностей и математической статистики способен решить задачу на обработку экономических данных, проводить развернутый анализ полученных результатов, обосновать полученные выводы	баллов
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	Базовый уровень	знает основные понятия и законы теории вероятностей и математической статистики, необходимые для расчета экономических показателей; умеет записывать исходные данные в математической форме и применять заданные формулы для расчета экономических показателей; способен записать исходные данные в виде математической модели и проанализировать их	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	знает и хорошо понимает понятия и законы теории вероятностей и математической статистики, необходимые для анализа исходных	Более 70 баллов

		данных и расчета экономических показателей; умеет выбирать и грамотно применять необходимые формулы теории вероятностей и математической статистики для расчета экономических показателей; способен формализовать исходные данные в необходимую форму для расчета экономических показателей и дать их развернутый анализ	
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами	Базовый уровень	знает основные формулы теории вероятностей и математической статистики, используемые при расчетах в экономическом планировании, умеет проводить заданные виды расчетов; способен выполнять типовые расчеты теории вероятностей и математической статистики, необходимые для составления экономических разделов планов	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	знает формулы теории вероятностей и математической статистики, используемые при расчетах в экономическом планировании, понимает их экономический смысл; умеет распознавать необходимый метод для выполнения расчетов при экономическом планировании и выполняет расчеты с использованием	Более 70 баллов

		подходов теории вероятностей и математической статистики; способен провести и обосновать расчеты с использованием теории вероятностей и математической статистики для составления экономических планов, грамотно представить результаты	
--	--	---	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	40	ОК-7, ОПК-2, ОПК-3, ПК-1, ПК-3
Тест	20	ОК-7, ОПК-2, ОПК-3, ПК-1, ПК-3
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ОК-7, ОПК-2, ОПК-3, ПК-1, ПК-3

1. Контрольная работа

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
Знания
знает источники информации для самообразования по дисциплине
Умения
умеет самостоятельно организовывать освоение материала по дисциплине
Навыки и/или опыт деятельности
владеет навыками самообразования и самоорганизации при изучении методов

ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
теории вероятностей и математической статистики
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Знания</i>
знает методы теории вероятностей и математической статистики, используемые для анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Умения</i>
умеет применять методы теории вероятностей и математической статистики для анализа и обработки данных
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
способен проанализировать и обработать данные с помощью формул теории вероятностей и математической статистики
ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
<i>Умения</i>
умеет применять инструментальные средства теории вероятностей и математической статистики для обработки экономических данных и анализировать результаты расчетов
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
способен выбрать инструментальные средства теории вероятностей и математической статистики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Умения</i>
умеет применять формулы теории вероятностей и математической статистики для анализа исходных данных и расчета экономических показателей
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
способен проанализировать исходные данные и определить необходимые экономические показатели с использованием формул теории вероятностей и математической статистики
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
<i>Умения</i>
умеет применять методы теории вероятностей и математической статистики для проведения необходимых экономических расчетов и их обоснования

ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
способен выполнить и обосновать необходимые разделы экономических расчетов с использованием подходов теории вероятностей и математической статистики

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Правила выбора варианта

Номер варианта определяется по последним двум цифрам зачётной книжки или студенческого билета. Работы с чужим номером варианта не засчитываются. Буквы, знаки и год поступления (если он есть после номера) игнорируются. Если цифра всего одна, то последней цифрой считается ноль.

Правила оформления работы

Работа оформляется в тетради в клетку. Оформление решений производить аккуратно, с минимальным количеством исправлений, оставить поля для замечаний.

Последовательность решения задач должна соответствовать последовательности заданий контрольной работы. Перед решением задачи необходимо переписать ее условие. Решение каждой задачи сопровождать объяснением и заканчивать ответом.

На титульном листе кроме данных о студенте (Ф.И.О, группа, курс, № зачётной книжки или студенческого билета) обязательно указывается номер варианта!

Условие задания следует переписать только для своего варианта.

Во всех заданиях при оформлении числовых значений используются следующие обозначения цифр варианта:

a – последняя цифра варианта;

b – предпоследняя цифра варианта.

Например, номер зачетной книжки или студенческого билета 2645y-Н, то Ваш вариант – 45, число a=5, число b=4.

Общие правила ответов на задания

Опираясь на различные источники материалов по дисциплине студенту необходимо решить предложенные задачи с пояснением хода решения и получением правильного ответа.

При ответе на вопросы преподавателя по заданиям контрольной работы студенту необходимо пояснить, какими источниками информации он пользовался в ходе выполнения работы, какие есть дополнительные источники информации, справочники, таблицы по разделу и подразделу дисциплины, к которым относится задача.

Продемонстрировать знания:

– источники информации для самообразования по дисциплине;

– методов теории вероятностей и математической статистики, используемых для анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач.

Продемонстрировать умения:

– самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине;

– применять методы теории вероятностей и математической статистики для анализа и обработки данных;

– применять инструментальные средства теории вероятностей и математической статистики для обработки экономических данных и анализировать результаты расчетов;

- применять формулы теории вероятностей и математической статистики для анализа исходных данных и расчета экономических показателей ;
- применять методы теории вероятностей и математической статистики для проведения необходимых экономических расчетов и их обоснования.

Продemonстрировать владения навыками:

- самообразования и самоорганизации при изучении методов теории вероятностей и математической статистики;
- анализа и обработки данных с помощью формул теории вероятностей и математической статистики;
- выбрать инструментальные средства теории вероятностей и математической статистики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы;
- проанализировать исходные данные и определить необходимые экономические показатели с использованием формул теории вероятностей и математической статистики;
- выполнять и обосновывать необходимые разделы экономических расчетов с использованием подходов теории вероятностей и математической статистики.

Сроки сдачи работы

Работа выполняется внеаудиторно. Сроки сдачи работы студентов очной формы обучения определяется преподавателем. Студенты заочной формы обучения сдают работу на первом практическом занятии по дисциплине. Работа может быть доработана на последующих практических занятиях.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

0. При выполнении работы студентам необходимо

Продemonстрировать знания:

- источников информации для самообразования по дисциплине;
- методов теории вероятностей и математической статистики, используемых для анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач.

Продemonстрировать умения:

- самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине;
- применять методы теории вероятностей и математической статистики для анализа и обработки данных;
- применять инструментальные средства теории вероятностей и математической статистики для обработки экономических данных и анализировать результаты расчетов;
- применять формулы теории вероятностей и математической статистики для анализа исходных данных и расчета экономических показателей ;
- применять методы теории вероятностей и математической статистики для проведения необходимых экономических расчетов и их обоснования.

Продemonстрировать владения навыками:

- самообразования и самоорганизации при изучении методов теории вероятностей и математической статистики;
- анализа и обработки данных с помощью формул теории вероятностей и математической статистики;
- выбрать инструментальные средства линейной алгебры для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы;
- проанализировать исходные данные и определить необходимые экономические показатели с использованием формул теории вероятностей и математической статистики;

– выполнять и обосновывать необходимые разделы экономических расчетов с использованием подходов теории вероятностей и математической статистики.

1. В кадровое агентство подали заявки 20 специалистов по 1С. Среди них 18 молодых, без стажа работы. Какова вероятность того, что выбранные наугад, только по ФИО, 5 специалистов будут:

- а) со стажем
- б) без стажа
- в) хотя бы один будет со стажем

2. В аналитическом отделе работают 30 специалистов. 22 из них имеют высшее экономическое образование. Какова вероятность того, что из выбранных наугад 6 специалистов 5 будут иметь высшее экономическое образование?

3. Актуарий запрашивает нужную ему информацию в трёх информационных системах. Вероятность того, что информация содержится в первой системе равна 0,95, во второй – 0,6, в третьей – 0,3. Найти вероятность того, что:

- а) информация будет найдена хотя бы в одной системе;
- б) информация содержится только в двух системах;
- в) информация содержится в любой системе;
- г) информации нет ни в одной из систем.

4. В супермаркет торты поставляются из четырёх пекарен. Известно, что первая пекарня поставляет несвежие торты в 0,1% случаев, вторая – 0,2%, третья – 0,15%, четвёртая – 0,1%. Из первой пекарни поступило 110 тортов, из второй – 100, из третьей – 90, из четвёртой – 100.

- а) Найти вероятность того, что взятый наугад торт окажется свежим.
- б) Найти долю несвежих тортов.
- в) Какова вероятность того, что свежий торт поступил из второй пекарни?

5. В среднем по 5 % договоров страховая компания выплачивает страховую сумму. Найти вероятность того, что из 20 договоров с наступлением страхового случая будет связано с выплатой страховой суммы:

- а) три договора;
- б) менее двух договоров.

6. Задан закон распределения числа банковских операций в день в виде таблицы (в первой строке указаны возможные значения случайной величины, во второй – соответствующие вероятности).

5		15		25		35		45
0,1		0,2		0,3		0,2		0,2

Найти:

- а) функцию распределения закона распределения дискретной случайной величины (записать и построить её график);
- б) математическое ожидание закона распределения дискретной случайной величины;
- в) дисперсию закона распределения дискретной случайной величины;
- г) среднее квадратическое отклонение закона распределения дискретной случайной величины;
- д) коэффициент асимметрии закона распределения дискретной случайной величины.

7. Найти доверительный интервал для оценки математического ожидания m нормального распределения генеральной совокупности с надёжностью 0,95, зная

выборочное среднее $\bar{x}_{ср}=72.$, объем выборки $n=110$ и среднее квадратическое отклонение $\sigma=11$.

8. Найти среднее значение, моду и медиану для дискретного вариационного ряда (тарифный разряд соответствует первой строке, численность рабочих - вторая строка).

Построить полигон и кумуляту.

2 | 3 | 4 | 5 | 6

15 | 13 | 7 | 5 | 2

9. Найти среднее значение, моду и медиану интервального вариационного ряда (первая строка соответствует ценам произведенной продукции, вторая - ее количеству).

Построить гистограмму.

5-10 | 10-15 | 15-20 | 20-25 | 25-30

10 | 15 | 13 | 7 | 5

10. Найти дисперсию и среднее квадратическое отклонение интервального вариационного ряда (первая строка соответствует ценам произведенной продукции, вторая - ее количеству).

100-200 | 200-300 | 300-400 | 400-500 | 500-600

100 | 150 | 130 | 70 | 50

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	4
2	4
3	4
4	4
5	4
6	4
7	4
8	4
9	4
10	4
ИТОГО	40

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
По результатам выполнения и сдачи работы видно, что студент: – знает основные и	По результатам выполнения и сдачи работы видно, что студент: – знает основные источники	По результатам выполнения и сдачи работы видно, что студент: – не знает основные

<p>дополнительные источники информации по дисциплине, хорошо ориентируется в них и способен выбрать лучший;</p> <ul style="list-style-type: none"> – умеет самостоятельно разобраться в теоретическом и практическом материале по дисциплине; – способен продуктивно организовать процесс самостоятельного освоения отдельных методов и подразделов дисциплины; – знает и хорошо понимает методы теории вероятностей и математической статистики, необходимые для анализа и обработки данных; <p>– умеет выбрать и применить метод теории вероятностей и математической статистики для анализа и обработки данных в практической задаче;</p> <ul style="list-style-type: none"> – уверенно владеет навыками анализа и обработки данных средствами теории вероятностей и математической статистики для решения профессиональных задач; <p>– умеет выбрать и применить необходимые для решения поставленной экономической задачи формулы и методы теории вероятностей и математической статистики;</p> <ul style="list-style-type: none"> – с использованием методов теории вероятностей и математической статистики способен решить задачу на обработку экономических данных, проводить развернутый анализ полученных результатов, 	<p>по дисциплине и может найти необходимый материал в них;</p> <ul style="list-style-type: none"> – умеет самостоятельно выполнить практическое задание с опорой на разнообразные примеры; – способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; – знает основные методы теории вероятностей и математической статистики; – умеет применять заданные методы теории вероятностей и математической статистики для анализа и обработки данных; – владеет базовыми навыками анализа и обработки данных средствами теории вероятностей и математической статистики для решения типовых задач; – умеет решать типовые задачи с экономическими данными с опорой на разобранные примеры; – способен решить типовую задачу на обработку экономических данных методами теории вероятностей и математической статистики, записать вывод по образцу; – умеет записывать исходные данные в математической форме и применять заданные формулы для расчета экономических показателей; – способен записать исходные данные в виде математической модели и проанализировать их; 	<p>источники информации по дисциплине и не может найти необходимый материал в них;</p> <ul style="list-style-type: none"> – не умеет самостоятельно выполнить практическое задание с опорой на разнообразные примеры; – не способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; – не знает основные методы теории вероятностей и математической статистики; – не умеет применять заданные методы теории вероятностей и математической статистики для анализа и обработки данных; – не владеет базовыми навыками анализа и обработки данных средствами теории вероятностей и математической статистики для решения типовых задач; – не умеет решать типовые задачи с экономическими данными с опорой на разобранные примеры; – не способен решить типовую задачу на обработку экономических данных методами теории вероятностей и математической статистики, записать вывод по образцу; – не умеет записывать исходные данные в математической форме и применять заданные формулы для расчета экономических показателей; – не способен записать исходные данные в виде
--	---	---

<p>обосновать полученные выводы;</p> <p>– умеет выбирать и грамотно применять необходимые формулы теории вероятностей и математической статистики для расчета экономических показателей;</p> <p>– способен формализовать исходные данные в необходимую форму для расчета экономических показателей и дать их развернутый анализ;</p> <p>– умеет распознавать необходимый метод для выполнения расчетов при экономическом планировании и выполняет расчеты с использованием подходов теории вероятностей и математической статистики;</p> <p>– способен провести и обосновать расчеты с использованием теории вероятностей и математической статистики для составления экономических планов, грамотно представить результаты.</p>	<p>– умеет проводить заданные виды расчетов;</p> <p>– способен выполнять типовые расчеты теории вероятностей и математической статистики, необходимые для составления экономических разделов планов.</p>	<p>математической модели и проанализировать их;</p> <p>– не умеет проводить заданные виды расчетов;</p> <p>– не способен выполнять типовые расчеты теории вероятностей и математической статистики, необходимые для составления экономических разделов планов.</p>
--	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28	Суммарное	Базовый	

баллов	количество баллов по всем показателям		Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Тест

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Тест»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	
<i>Умения</i>	
умеет самостоятельно организовывать освоение материала по дисциплине	
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	
<i>Знания</i>	
знает методы теории вероятностей и математической статистики, используемые для анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач	
<i>Умения</i>	
умеет применять методы теории вероятностей и математической статистики для анализа и обработки данных	
ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы	
<i>Знания</i>	
знает инструментальные средства теории вероятностей и математической статистики, применяемые для обработки экономических данных	
<i>Умения</i>	
умеет применять инструментальные средства теории вероятностей и математической статистики для обработки экономических данных и анализировать результаты расчетов	

ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
знает понятия и законы теории вероятностей и математической статистики, необходимые для анализа исходных данных и расчета экономических показателей
Умения
умеет применять формулы теории вероятностей и математической статистики для анализа исходных данных и расчета экономических показателей
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
Знания
знает формулы теории вероятностей и математической статистики, используемые при расчетах в экономическом планировании

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Тест», характеризующий этап формирования

При подготовке к тестированию необходимо самостоятельно проработать основные и дополнительные источники информации по дисциплине. Рекомендуется повторить и закрепить материал, используя конспект лекций и практических занятий. Тест выдается преподавателем. Выполняя тест, необходимо выбрать правильный ответ из предложенных вариантов.

Общие правила ответов на задания

При выполнении работы студентам необходимо

о Продемонстрировать знания:

- методов теории вероятностей и математической статистики, используемых для анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач;
- инструментальных средств теории вероятностей и математической статистики, применяемых для обработки экономических данных;
- понятий и законов теории вероятностей и математической статистики, необходимых для анализа исходных данных и расчета экономических показателей;
- формул теории вероятностей и математической статистики, используемых при расчетах в экономическом планировании.

о Продемонстрировать умения:

- самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине;
- применять методы теории вероятностей и математической статистики для анализа и обработки данных;
- применять инструментальные средства теории вероятностей и математической статистики для обработки экономических данных и анализировать результаты расчетов;
- применять формулы теории вероятностей и математической статистики для анализа исходных данных и расчета экономических показателей.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Тест»

0. При выполнении работы студентам необходимо
о Продемонстрировать знания:

- методов теории вероятностей и математической статистики, используемых для анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач;
- инструментальных средств теории вероятностей и математической статистики, применяемых для обработки экономических данных;
- понятий и законов теории вероятностей и математической статистики, необходимых для анализа исходных данных и расчета экономических показателей;
- формул теории вероятностей и математической статистики, используемых при расчетах в экономическом планировании.

о Продемонстрировать умения:

- умеет самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине;
- применять методы теории вероятностей и математической статистики для анализа и обработки данных;
- применять инструментальные средства теории вероятностей и математической статистики для обработки экономических данных и анализировать результаты расчетов;
- применять формулы теории вероятностей и математической статистики для анализа исходных данных и расчета экономических показателей.

1. Сколькими способами можно составить коды к сейфам из 5 различных цифр?

- а) 100;
- б) 120;
- в) 60;
- г) 160.

2. В офисе работает 35 сотрудников. Сколькими способами можно сформировать команду из 5 человек для создания нового проекта?

- а) 100000;
- б) 166606;
- в) 162316;
- г) 150000.

3. Сколько существует различных двузначных чисел, в записи которых можно использовать цифры 1, 2, 3, 4, 5, 6, если цифры в числе должны быть различными?

- а) 30;
- б) 130;
- в) 50;
- г) 33.

4. Вычислить: $7! - 5!$

- а) 4920;
- б) 5200;
- в) 6000;
- г) 4400.

5. Из семи заводов организация должна выбрать три для размещения трех различных заказов. Сколькими способами можно разместить заказы?

- а) 10;
- б) 12;
- в) 60;
- г) 35.

6. Покупатель может приобрести акции трех компаний: А, В и С. В течение следующего года надежность первой компании оценивается экспертами в 99%, второй – в 98%, третьей – 97%. Чему равна вероятность того, что обанкротятся как компания А, так и компания С?

- а) 0,0001;
- б) 0,0003;
- в) 0,0002;
- г) 0,0005.

7. В кадровое агентство подали заявки 10 специалистов по 1С. Среди них 4 молодых, без стажа работы. Какова вероятность того, что выбранные наугад, только по ФИО, трое специалистов будут со стажем?

- а) 1/22;
- б) 1/33;
- в) 1/3;
- г) 1/5.

8. Каждый из трех специалистов могут совершить в проекте ошибку с вероятностями 9%, 8%, и 7% соответственно. Найдите вероятность того, что все три специалиста выполнят проект без ошибок?

- а) 0,78;
- б) 0,87;
- в) 0,8;
- г) 0,7.

9. На повышение квалификации приехали с двух городов: 80 % из первого и 20 % из второго. Из первого города 10 % участников без опыта работы в банковской сфере, из второго – 5 %. Найти вероятность, что случайно отобранный специалист окажется с опытом работы в банковской сфере.

- а) 0,99;
- б) 0,8;
- в) 0,7;
- г) 0,91.

10. Математическое ожидание и дисперсия независимых случайных величин X и Y соответственно равны $M(X) = 2$, $D(X) = 3$, $M(Y) = 4$, $D(Y) = 5$. Найти $M(Z)$ и $D(Z)$, если случайная величина Z задана равенством $Z = 2X - Y + 3$. В ответ записать $M(Z) \cdot D(Z)$.

- а) 100;
- б) 51;
- в) 60;
- г) 66.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Тест»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	2
2	2
3	2

4	2
5	2
6	2
7	2
8	2
9	2
10	2
ИТОГО	20

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Верно выполнено более 70% заданий теста.	Верно выполнено 60-70% заданий теста.	Верно выполнено менее 60% заданий теста.
По результатам выполнения теста видно, что студент: – умеет самостоятельно разобраться в теоретическом и практическом материале по дисциплине; – знает и хорошо понимает методы теории вероятностей и математической статистики, необходимые для анализа и обработки данных; – умеет выбрать и применить методы теории вероятностей и математической статистики для анализа и обработки данных в конкретной задаче; – распознает необходимые инструментальные средства теории вероятностей и математической статистики для обработки экономических данных; – умеет выбрать и применить необходимые для решения поставленной экономической задачи формулы и методы теории вероятностей и	По результатам выполнения теста видно, что студент: – умеет самостоятельно выполнить практическое задание с опорой на разнообразные примеры; – знает основные методы теории вероятностей и математической статистики; – умеет применять заданные методы теории вероятностей и математической статистики для анализа и обработки данных; – знает основные инструментальные средства теории вероятностей и математической статистики для обработки экономических данных; – умеет решать типовые задачи с экономическими данными с опорой на разобранные примеры; – знает основные понятия и законы теории вероятностей и математической статистики, необходимые для расчета экономических показателей;	По результатам выполнения теста видно, что студент: – не умеет самостоятельно выполнить практическое задание с опорой на разнообразные примеры; – не знает основные методы теории вероятностей и математической статистики; – не умеет применять заданные методы теории вероятностей и математической статистики для анализа и обработки данных; – не знает основные инструментальные средства теории вероятностей и математической статистики для обработки экономических данных; – не умеет решать типовые задачи с экономическими данными с опорой на разобранные примеры; – не знает основные понятия и законы теории вероятностей и математической статистики, необходимые для расчета

<p>математической статистики; – знает и хорошо понимает понятия и законы теории вероятностей и математической статистики, необходимые для анализа исходных данных и расчета экономических показателей; – умеет выбирать и грамотно применять необходимые формулы теории вероятностей и математической статистики для расчета экономических показателей; – знает формулы теории вероятностей и математической статистики, используемые при расчетах в экономическом планировании, понимает их экономический смысл.</p>	<p>– умеет записывать исходные данные в математической форме и применять заданные формулы для расчета экономических показателей; – знает основные формулы теории вероятностей и математической статистики, используемые при расчетах в экономическом планировании.</p>	<p>экономических показателей; – не умеет записывать исходные данные в математической форме и применять заданные формулы для расчета экономических показателей; – не знает основные формулы теории вероятностей и математической статистики, используемые при расчетах в экономическом планировании.</p>
--	---	---

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	--

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	
<i>Знания</i>	
знает источники информации для самообразования по дисциплине	
<i>Умения</i>	
умеет самостоятельно организовывать освоение материала по дисциплине	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеет навыками самообразования и самоорганизации при изучении методов теории вероятностей и математической статистики	
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	
<i>Знания</i>	
знает методы теории вероятностей и математической статистики, используемые для анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач	
<i>Умения</i>	
умеет применять методы теории вероятностей и математической статистики для анализа и обработки данных	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
способен проанализировать и обработать данные с помощью формул теории вероятностей и математической статистики	
ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы	
<i>Знания</i>	
знает инструментальные средства теории вероятностей и математической статистики, применяемые для обработки экономических данных	
<i>Умения</i>	
умеет применять инструментальные средства теории вероятностей и математической статистики для обработки экономических данных и анализировать результаты расчетов	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
способен выбрать инструментальные средства теории вероятностей и	

математической статистики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
знает понятия и законы теории вероятностей и математической статистики, необходимые для анализа исходных данных и расчета экономических показателей
Умения
умеет применять формулы теории вероятностей и математической статистики для анализа исходных данных и расчета экономических показателей
Навыки и/или опыт деятельности
способен проанализировать исходные данные и определить необходимые экономические показатели с использованием формул теории вероятностей и математической статистики
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
Знания
знает формулы теории вероятностей и математической статистики, используемые при расчетах в экономическом планировании
Умения
умеет применять методы теории вероятностей и математической статистики для проведения необходимых экономических расчетов и их обоснования
Навыки и/или опыт деятельности
способен выполнить и обосновать необходимые разделы экономических расчетов с использованием подходов теории вероятностей и математической статистики

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

- Экзамен проходит по билетам, содержащим 2 практических задания и один теоретический вопрос. После ответа по билетам, студенту могут быть заданы дополнительные вопросы.
 - Практические задания выполняются письменно. При их выполнении обучающийся может пользоваться собственными конспектами и материалами дисциплины в бумажном виде. Использование электронных устройств не допускается.
 - Ответ на теоретический вопрос и дополнительные вопросы дается устно. Использование конспектов в этом случае не разрешается.
- При ответе на билет студенту необходимо пояснить, какими источниками информации он пользовался при подготовке к экзамену по данному теоретическому вопросу, какие есть дополнительные источники информации, справочники, таблицы по данному разделу дисциплины, необходимые для выполнения практических заданий.

Во время подготовки и сдачи экзамена студентам необходимо показать знания:

- источников информации для самообразования по дисциплине;
- методов теории вероятностей и математической статистики, используемых для анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач;
- инструментальных средств теории вероятностей и математической статистики, применяемых для обработки экономических данных;
- понятий и законов теории вероятностей и математической статистики, необходимых для анализа исходных данных и расчета экономических показателей;
- формул теории вероятностей и математической статистики, используемых при расчетах в экономическом планировании.

умения:

- самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине;
- применять методы теории вероятностей и математической статистики для анализа и обработки данных;
- применять инструментальные средства теории вероятностей и математической статистики для обработки экономических данных и анализировать результаты расчетов;
- применять формулы теории вероятностей и математической статистики для анализа исходных данных и расчета экономических показателей;
- применять методы теории вероятностей и математической статистики для проведения необходимых экономических расчетов и их обоснования.

владения навыками:

- самообразования и самоорганизации при изучении методов теории вероятностей и математической статистики;
- анализа и обработки данных с помощью формул теории вероятностей и математической статистики;
- выбрать инструментальные средства теории вероятностей и математической статистики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы;
- проанализировать исходные данные и определить необходимые экономические показатели с использованием формул теории вероятностей и математической статистики;
- выполнять и обосновывать необходимые разделы экономических расчетов с использованием подходов теории вероятностей и математической статистики.

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Практическое задание
3. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	12	20
Практическое задание	6	10
Практическое задание	6	10

ИТОГО	24	40
-------	----	----

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

0. Во время подготовки и сдачи экзамена необходимо студенту показать знания:

- источников информации для самообразования по дисциплине;
- методов теории вероятностей и математической статистики, используемых для анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач;
- инструментальных средств теории вероятностей и математической статистики, применяемых для обработки экономических данных;
- понятий и законов теории вероятностей и математической статистики, необходимых для анализа исходных данных и расчета экономических показателей;
- формул теории вероятностей и математической статистики, используемых при расчетах в экономическом планировании.

умения:

- самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине;
- применять методы теории вероятностей и математической статистики для анализа и обработки данных;
- применять инструментальные средства теории вероятностей и математической статистики для обработки экономических данных и анализировать результаты расчетов;
- применять формулы теории вероятностей и математической статистики для анализа исходных данных и расчета экономических показателей;
- применять методы теории вероятностей и математической статистики для проведения необходимых экономических расчетов и их обоснования.

владения навыками:

- самообразования и самоорганизации при изучении методов теории вероятностей и математической статистики;
- анализа и обработки данных с помощью формул теории вероятностей и математической статистики;
- выбрать инструментальные средства теории вероятностей и математической статистики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы;
- проанализировать исходные данные и определить необходимые экономические показатели с использованием формул теории вероятностей и математической статистики ;
- выполнять и обосновывать необходимые разделы экономических расчетов с использованием подходов теории вероятностей и математической статистики.

1. Теоретические вопросы для оценки качества освоения дисциплины:

1. Случайные события, их квалификация.
2. Алгебра случайных событий.
3. Классическое и статистическое определение вероятности.
4. Теорема сложения вероятностей несовместных событий.
5. Условная вероятность. Теорема умножения вероятностей.
6. Теорема сложения вероятностей совместных событий.

7. Формула полной вероятности.
 8. Формула Байеса.
 9. Формулы Бернулли и Пуассона.
 10. Виды случайных величин.
 11. Распределение случайных величин (ДСВ).
 12. Математическое ожидание дискретных случайных величин (ДСВ) и его свойства.
 13. Дисперсия дискретных случайных величин (ДСВ) и её свойства.
 14. Математическое ожидание и дисперсия числа появлений события в независимых испытаниях.
 15. Начальные и центральные моменты.
 16. Непрерывная случайная величина (НСВ). Функция распределения и плотность распределения вероятностей непрерывной случайной величины.
 17. Математическое ожидание и дисперсия непрерывной случайной величины.
 18. Биномиальное распределение случайной величины.
 19. Распределение Пуассона. Простейший поток событий.
 20. Геометрический закон распределения случайной величины.
 21. Равномерное распределение непрерывной случайной величины.
 22. Экспоненциальное распределение непрерывной случайной величины.
 23. Нормальное распределение непрерывной случайной величины. Функция Лапласа.
 24. Понятие случайной функции (процесса).
 25. Классификация случайных процессов.
 26. Основные характеристики случайного процесса.
 27. Выборочная и генеральная совокупность. Типы выборок.
 28. Статистическое распределение выборки. Эмпирическая функция распределения.
 29. Полигон частот и гистограмма.
 30. Несмещенные, эффективные и состоятельные оценки.
 31. Выборочная средняя и выборочная дисперсия.
 32. Анализ смещенности выборочной средней и выборочной дисперсии
 33. Начальный и центральный эмпирические моменты.
 34. Число степеней свободы.
 35. Точечная и интервальная оценки. Доверительный интервал.
 36. Доверительный интервал для оценки математического ожидания нормального распределения.
 37. Основные законы распределения.
 38. Проверка статистических гипотез.
 39. Гипотезы о параметрах многомерной нормально распределенной генеральной совокупности.
 40. Особенности статистического анализа количественных и качественных показателей.
2. Пример практического задания.
- Выполнено 80 экономических расчетов. Среди них 10 с ошибкой. Какова вероятность того, что проверенные случайным образом 2 экономических расчета будут:
- а) правильными;
 - б) хотя бы один из них будет правильным;
 - в) все расчеты с ошибкой.
3. Пример практического задания.
- В центральную бухгалтерию корпорации поступили пачки накладных для проверки и обработки. 90 % пачек были признаны удовлетворительными: они содержали только 1

% неправильно заполненных накладных. Остальные 10 % пачек были признаны неудовлетворительными, так как содержали 5 % неверно оформленных накладных. Взятая наугад из пачки накладная оказалась оформленной неверно. Учитывая это, какова вероятность того, что вся пачка накладных будет признана несоответствующей стандарту?

4. Пример практического задания.

В денежной лотерее выпущено 100 билетов. Разыгрывается четыре выигрыша по 5 тысяч рублей; пять выигрышей по 4 тысячи рублей и одиннадцать выигрышей по 1 тысячи рублей. Составить ряд распределения случайной величины X – размер выигрыша по одному купленному билету.

5. Пример практического задания.

Фабрика снабжает 10 магазинов, от каждого из которых может поступить заявка на очередной день с вероятностью 0,45 независимо от заявки других магазинов. Найти наивероятнейшее число заявок в день и вероятность получения этого числа заявок.

6. Пример практического задания.

На станции отправления имеется 8 заказов на отправку товара: пять – внутри страны, а три – на экспорт. Какова вероятность того, что два выбранных наугад заказа окажутся предназначенными для потребления внутри страны.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Студент показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Студент знает основные и дополнительные источники информации по	Студент показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Студент знает основные источники информации по дисциплине и может найти необходимый материал в них; умеет самостоятельно решать задание с	Студент показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется. Студент не знает основные источники информации по дисциплине и не может найти необходимый материал в них; не умеет самостоятельно решать задание с опорой на

	<p>дисциплине, хорошо ориентируется в них и способен выбрать лучший; умеет самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине; владеет навыками самообразования и самоорганизации при изучении методов теории вероятностей и математической статистики; знает и хорошо понимает методы теории вероятностей и математической статистики, необходимые для анализа и обработки данных; распознает необходимые инструментальные средства теории вероятностей и математической статистики для обработки экономических данных; знает и хорошо понимает понятия и законы теории вероятностей и математической статистики, необходимые для анализа исходных данных и расчета экономических показателей; знает формулы теории вероятностей и математической статистики, используемые при расчетах в</p>	<p>опорой на разобранные примеры ; способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; знает основные методы теории вероятностей и математической статистики; знает основные инструментальные средства теории вероятностей и математической статистики для обработки экономических данных; знает основные понятия и законы теории вероятностей и математической статистики, необходимые для расчета экономических показателей; знает основные формулы теории вероятностей и математической статистики, используемые при расчетах в экономическом планировании. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно</p>	<p>разобранные примеры ; не способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; не знает основные методы теории вероятностей и математической статистики; не знает основные инструментальные средства теории вероятностей и математической статистики для обработки экономических данных; не знает основные понятия и законы теории вероятностей и математической статистики, необходимые для расчета экономических показателей; не знает основные формулы теории вероятностей и математической статистики, используемые при расчетах в экономическом планировании.</p>
--	--	--	---

	экономическом планировании, понимает их экономический смысл . Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.	описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.	
Практическое задание	<p>Ответ соответствует повышенному уровню если: студент умеет выбрать и применить методы теории вероятностей и математической статистики для анализа и обработки данных в конкретной задаче; уверенно владеет навыками анализа и обработки данных средствами теории вероятностей и математической статистики для решения профессиональных задач; умеет выбрать и применить необходимые для решения поставленной экономической задачи формулы и методы теории вероятностей и математической статистики; с использованием методов теории вероятностей и математической статистики способен решить задачу на обработку экономических данных, проводить развернутый анализ полученных</p>	<p>Ответ соответствует базовому уровню освоения, если: студент умеет применять заданные методы теории вероятностей и математической статистики для анализа и обработки данных; владеет базовыми навыками анализа и обработки данных средствами теории вероятностей и математической статистики для решения типовых задач; умеет решать типовые задачи с экономическими данными с опорой на разобранные примеры ; способен решить типовую задачу на обработку экономических данных методами теории вероятностей и математической статистики, записать вывод по образцу; умеет записывать исходные данные в математической форме и применять заданные формулы для расчета экономических показателей; способен</p>	<p>Ответ соответствует уровню ниже базового освоения, если: студент крайне слабо умеет применять заданные методы теории вероятностей и математической статистики для анализа и обработки данных; не владеет базовыми навыками анализа и обработки данных средствами теории вероятностей и математической статистики для решения типовых задач; не умеет решать типовые задачи с экономическими данными с опорой на разобранные примеры ; не способен решить типовую задачу на обработку экономических данных методами теории вероятностей и математической статистики, записать вывод по образцу; не умеет записывать исходные данные в математической форме и применять заданные формулы для расчета экономических</p>

	<p>результатов, обосновать полученные выводы; умеет выбирать и грамотно применять необходимые формулы теории вероятностей и математической статистики для расчета экономических показателей; способен формализовать исходные данные в необходимую форму для расчета экономических показателей и дать их развернутый анализ; умеет распознавать необходимый метод для выполнения расчетов при экономическом планировании и выполняет расчеты с использованием подходов теории вероятностей и математической статистики; способен провести и обосновать расчеты с использованием теории вероятностей и математической статистики для составления экономических планов, грамотно представить результаты. Приведены все необходимые формулы, проведены требуемые расчеты, сделаны</p>	<p>записать исходные данные в виде математической модели и проанализировать их; умеет проводить заданные виды расчетов; способен выполнять типовые расчеты теории вероятностей и математической статистики, необходимые для составления экономических разделов планов. Приведены необходимые формулы, при проведении расчетов допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя.</p>	<p>показателей; не способен записать исходные данные в виде математической модели и проанализировать их; не умеет проводить заданные виды расчетов; не способен выполнять типовые расчеты теории вероятностей и математической статистики, необходимые для составления экономических разделов планов. Задание выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя.</p>
--	---	---	---

	соответствующие выводы, записан полный ответ.		
Практическое задание	<p>Ответ соответствует повышенному уровню если: студент умеет выбрать и применить методы теории вероятностей и математической статистики для анализа и обработки данных в конкретной задаче; уверенно владеет навыками анализа и обработки данных средствами теории вероятностей и математической статистики для решения профессиональных задач; умеет выбрать и применить необходимые для решения поставленной экономической задачи формулы и методы теории вероятностей и математической статистики; с использованием методов теории вероятностей и математической статистики способен решить задачу на обработку экономических данных, проводить развернутый анализ полученных результатов, обосновать полученные выводы; умеет выбирать и грамотно применять</p>	<p>Ответ соответствует базовому уровню освоения, если: студент умеет применять заданные методы теории вероятностей и математической статистики для анализа и обработки данных; владеет базовыми навыками анализа и обработки данных средствами теории вероятностей и математической статистики для решения типовых задач; умеет решать типовые задачи с экономическими данными с опорой на разобранные примеры ; способен решить типовую задачу на обработку экономических данных методами теории вероятностей и математической статистики, записать вывод по образцу; умеет записывать исходные данные в математической форме и применять заданные формулы для расчета экономических показателей; способен записать исходные данные в виде математической модели и проанализировать их;</p>	<p>Ответ соответствует уровню ниже базового освоения, если: студент крайне слабо умеет применять заданные методы теории вероятностей и математической статистики для анализа и обработки данных; не владеет базовыми навыками анализа и обработки данных средствами теории вероятностей и математической статистики для решения типовых задач; не умеет решать типовые задачи с экономическими данными с опорой на разобранные примеры ; не способен решить типовую задачу на обработку экономических данных методами теории вероятностей и математической статистики, записать вывод по образцу; не умеет записывать исходные данные в математической форме и применять заданные формулы для расчета экономических показателей; не способен записать исходные данные в виде математической модели и</p>

	<p>необходимые формулы теории вероятностей и математической статистики для расчета экономических показателей; способен формализовать исходные данные в необходимую форму для расчета экономических показателей и дать их развернутый анализ; умеет распознавать необходимый метод для выполнения расчетов при экономическом планировании и выполняет расчеты с использованием подходов теории вероятностей и математической статистики; способен провести и обосновать расчеты с использованием теории вероятностей и математической статистики для составления экономических планов, грамотно представить результаты. Приведены все необходимые формулы, проведены требуемые расчеты, сделаны соответствующие выводы, записан полный ответ.</p>	<p>умеет проводить заданные виды расчетов; способен выполнять типовые расчеты теории вероятностей и математической статистики, необходимые для составления экономических разделов планов. Приведены необходимые формулы, при проведении расчетов допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя.</p>	<p>проанализировать их; не умеет проводить заданные виды расчетов; не способен выполнять типовые расчеты теории вероятностей и математической статистики, необходимые для составления экономических разделов планов. Задание выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя.</p>
--	--	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Бирюкова, Л. Г. Теория вероятностей и математическая статистика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л. Г. Бирюкова, Г. И. Бобрик, В. И. Матвеев, - 2-е изд. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 289 с. - Режим доступа: <https://new.znaniy.com/read?id=359333>

2. Балдин, К. В. Теория вероятностей и математическая статистика [Электронный ресурс] : учебник / К. В. Балдин, В. Н. Башлыков, А. В. Рукосуев. — 3-е изд., стер. — М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. - 472 с. – Режим доступа: <https://new.znaniy.com/read?id=358538>

3. Кремер, Н. Ш. Теория вероятностей и математическая статистика [Электронный ресурс] : учебник и практикум / Н. Ш. Кремер. — 5-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 538 с. – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/431167>

Дополнительная литература

1. Теория вероятностей и математическая статистика. Математические модели [Электронный ресурс] : учебник / В. Д. Мятлев и [др.] — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 321 с. - Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/434183>

2. Ковалев, Е. А. Теория вероятностей и математическая статистика для экономистов [Электронный ресурс] : учебник и практикум / Е. А. Ковалев, Г. А. Медведев

; под общей ред. Г. А. Медведева. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 284 с. - Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/433062>

3. Васильев, А. А. Теория вероятностей и математическая статистика [Электронный ресурс] : учебник и практикум / А. А. Васильев. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 232 с. - Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/427132>

4. Гулай, Т.А. Элементы теории вероятностей и математической статистики [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Т.А. Гулай, А.Ф. Долгополова, В.А. Жукова. - Ставрополь:Сервисшкола, 2017. - 116 с. - Режим доступа: <https://new.znaniy.com/read?id=315582>

5. Джабраилов, А.Ш. Теория вероятностей и математическая статистика [Электронный ресурс] : учеб.метод. пособие / А.Ш. Джабраилов. - Волгоград: Волгоградский государственный аграрный университет, 2017. - 72 с. - Режим доступа: <https://new.znaniy.com/read?id=335758>

Периодические издания

1. Проблемы прогнозирования(<https://ecfor.ru/?from=logobtn>)
2. Проблемы прогнозирования(<https://ecfor.ru/?from=logobtn>)
3. Проблемы прогнозирования(<https://ecfor.ru/?from=logobtn>)

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Курс по теории вероятностей. Образовательная платформа Stepik - режим доступа <https://stepik.org/course/3089/promo>

2. Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ». Бесплатные курсы: Теория вероятностей математическая статистика - режим доступа <http://www.intuit.ru/studies/courses/637/493/info>

3. Теория вероятностей. Национальная платформа открытого образования - режим доступа <https://openedu.ru/course/tgu/THEORY/>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Студентам рекомендуется изучить список рекомендованной литературы по дисциплине, необходимой для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

При подготовке к практическому занятию, проработке конспектов лекций, выполнению текущих и отчетных самостоятельных работ настойчиво рекомендуется просматривать соответствующие разделы в списке рекомендуемой литературы, делать пометки с ссылками на разделы или страницы с полезной информацией.

Полученные ссылки значительно облегчат процедуру подготовки к промежуточной аттестации по дисциплине, повысят результаты на ней и в целом будут способствовать повышению качества обучения.

Методические указания к выполнению контрольной работы

При выполнении контрольной работы необходимо подробно ознакомиться с заданием и правилом оформления работы. Последовательность решения задач должна соответствовать последовательности заданий контрольной работы. Перед решением

задачи необходимо переписать ее условие. Задания решать с использованием литературы по дисциплине. Решение каждой задачи сопровождать объяснением и заканчивать ответом. Работа оформляется в тетради в клетку. Оформление решений производить аккуратно, с минимальным количеством исправлений, оставить поля для замечаний.

В работе обязательно должна содержаться следующая информация:

- фамилия, имя, отчество (полностью) студента;
- курс, № группы;
- № зачетной книжки;
- вариант работы.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания по подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического

материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем. Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач. В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение. Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала. В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания по подготовке к тестированию

Тест – это система вопросов (задач) определенного содержания и специфической формы, позволяющая качественно оценить структуру и эффективно измерить уровень знаний и умений каждого испытуемого.

При подготовке к тестированию необходимо самостоятельно проработать основные и дополнительные источники информации по дисциплине. Рекомендуется повторить и закрепить материал, используя конспект лекций и практических занятий. Тест выдается преподавателем. Выполняя тест, необходимо выбрать правильный ответ из предложенных вариантов.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка освоения материала является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические умения и навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все имеющиеся пробелы.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала, закрепление полученных практических умений и навыков. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы и задания на проверку как теоретического, так и практического материала. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	
Microsoft Windows 7,10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Минфин России / Статистика	https://www.minfin.ru/ru/statistics/	Статистическая информация о финансово-экономических показателях Российской Федерации. При подготовке информации использованы данные Минфина России, Федерального казначейства, Федеральной таможенной службы, Федеральной службы государственной статистики, Федеральной налоговой службы и Центрального Банка Российской Федерации
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Федеральная служба государственной статистики	http://www.gks.ru	Официальная статистическая информация о социальном, экономическом, демографическом и экологическом положении страны
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
-------------------------------------	--

<i>Занятия лекционного типа</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине
<i>Занятия семинарского типа</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>СРС</i>
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции с включением дополнительных элементов: презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки
2. Практические занятия с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ИНФОРМАТИКА**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Гумерова Гузель Равиловна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целью учебной дисциплины является подготовка студента к эффективному использованию современных компьютерных средств для решения финансово-экономических и управленческих задач в своей профессиональной деятельности.

Задачи дисциплины: изучение современного состояния уровня и направлений развития компьютерной техники и программных средств; основ современных информационных технологий и их значение в экономической деятельности, способов защиты информации от несанкционированного доступа.; изучение устройства ПК, основных принципов работы составляющих его устройств; формирование умений и навыков работы в качестве пользователя ПК, используя программные средства (ПС) общего назначения; умений работать на ПК в локальных и глобальных компьютерных сетях (Интернет).

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
финансовые, кредитные и страховые учреждения;
органы государственной и муниципальной власти;
академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:
поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-7	способностью к самоорганизации и самообразованию
ОПК-1	способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-7	Знания	Знает основные способы самоорганизации, основные источники информации в области Информатики
	Умения	умеет самоорганизовываться и самообучаться, используя дополнительные источники информации. Уметь применять профессиональную терминологию по дисциплине
	Навыки и/или опыт деятельности	владеет навыками самообучения и самоорганизации. Владеть навыками подготовки отчетов по выполненным практическим работам по дисциплине
ОПК-1	Знания	Стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры Учитывать основные требования информационной безопасности в своей профессиональной деятельности
	Умения	Применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности
	Навыки и/или опыт деятельности	Использовать навыки информационной безопасности в своей профессиональной деятельности

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина ИНФОРМАТИКА имеет код Б1.Б.13, относится к дисциплинам (модулям) базовой части Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина ИНФОРМАТИКА

предусмотрена учебным планом в 1, 2 семестрах обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 6 зачетных единиц, 216 часов.

Форма промежуточной аттестации: зачёт в 1 семестре, экзамен во 2 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	1 семестр	2 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	48	50	98
в т. ч. занятия лекционного типа	16	16	32
в т. ч. занятия семинарского типа	32	32	64
в т.ч. консультация		2	2
Самостоятельная работа обучающихся	24	58	82
Промежуточная аттестация		36	36
в т. ч. зачет	✓		
в т. ч. экзамен		36	36
ИТОГО	72	144	216

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Раздел 1. Понятие экономической информации

Тема 1. Понятие экономической информации, общая характеристика процессов сбора, передачи, обработки и накопления информации

Предмет информатики. Сферы применения информационных технологий и компьютерной техники. История развития вычислительной техники. Смена поколения ЭВМ. Организация и представление данных в компьютере. Единицы измерения количества информации. Кодовая таблица символов

(ASCII-коды и UNICODE). Организация хранения и доступа к информации на компьютере. Файлы и файловая структура (файлы, папки, файловая структура). Настройка вида и изменение характера и способа представления информации в основных окнах Windows 7

Раздел 2. Информационные процессы

Тема 2. Информационные процессы

Общая характеристика информационных процессов. Сбор данных. Передача данных. Хранение данных. Обработка данных.

Раздел 3. Технические и программные средства реализации информационных процессов

Тема 3. Технические и программные средства реализации информационных процессов

Аппаратное обеспечение информационной технологии. Устройство персонального компьютера. Основные характеристики ПК. Типы памяти и запо-минающие устройства ПК (внутренняя (микропроцессорная, регистровая кэш-память, основная) и виртуальная память; накопители на оптических и магнитооптических дисках). Таблицы размещения файлов (FAT – таблицы). Файловые системы. Средства обслуживания дисков.

Раздел 4. Инструментарии решения функциональных и вычислительных задач

Тема 4. Инструментарии решения функциональных и вычислительных задач

Классификация программных продуктов. Операционные системы и операционные оболочки (ОС и операционная файловая оболочка). Особенности операционных систем семейства Windows (версии ОС Windows, основные характеристики Windows NT, особенности Windows 7).

Раздел 5. Программное обеспечение ЭВМ

Тема 5. Программное обеспечение ЭВМ

Прикладное программное обеспечение (ППП: проблемно-ориентированные, методо-ориентированные, автоматизированного проектирования, программные средства мультимедиа, интеллектуальные системы, искусственный интеллект, офисные ППП, настольные издательские системы, ППП общего назначения). Особенности пакета MS Office 2013. Основные элементы интерфейса Windows и MS Office. Отличия MS Office 2013 от предыдущих версий. Новые возможности приложений общего назначения в пакете MS Office 2013.

Основные функции текстовых редакторов. Блокнот. Текстовый процессор WordPad. Назначение и функциональные особенности текстового

процессора Word. Запуск программы MS Word. Создание документа. Шаблоны. Использование документов, созданных в других редакторах и в более ранних версиях MS Word. Сохранение файлов. Окно программы MS Word 2013. Структура страницы документа Word на экране. Режимы отображения документа Word на экране (разметка страницы, обычный, Web-документ, структура, схема документа, во весь экран, предварительный просмотр). Настройка экрана Word 2013.

Основные элементы текстового документа. Основные операции с текстом. Ввод и редактирование текста. Копирование, перемещение и удаление фрагмента текста. Форматирование документа Word. Форматирование символов. Форматирование абзацев. Использование табуляции. Работа со списками. Работа с многоколоночным текстом. Работа со стилями (оформления абзаца или символов).

Работа с полями Word. Форматирование страниц и документа Word в целом. Работа с разделами документа. Вставка номеров страниц. Добавление колонтитулов. Вставка буквицы. Вставка закладок. Вставка сносок. Вставка названий и перекрестных ссылок. Добавление гиперссылок. Формирование оглавления и список иллюстраций. Электронные и печатные формы. Печать документов.

Создание таблиц Word. Создание в Word электронных таблиц и импорт таблиц из других приложений. Новые возможности для работы с таблицами в версиях Word 2013. Ввод данных, редактирование и форматирование таблиц. Работа с таблицей Word, как с базой данных. Вычисления в таблицах Word 2013.

Создание и размещение иллюстраций. Создание и редактирование иллюстраций средствами встроенного графического редактора MS Office 2013. Привязка иллюстраций (рисунков). Работа с коллекцией клипов.

Создание и редактирование диаграмм. Способы интеграции разнородных объектов. Отображение иллюстраций в документах MS Office 2013.

Средства автоматизации работы с документами. Операции поиска и замены. Проверка правописания. Автозамена, автотекст, автозавершение и автоформат. Макрокоманды (макросы). Слияние документов. Средства коллективной работы над документами (создание главного и вложенного документов; возможность добавления и просмотра примечаний или скрытого текста; работа в режиме записи исправлений; сохранение и использование нескольких версий документа).

Возможности программы PowerPoint 2013. Запуск и завершение работы программы PowerPoint. Окно программы PowerPoint 2013. Режимы отображения и работы с презентацией (обычный, область-структура, область-слайды, область заметок-страницы заметок, сортировщик слайдов). Способы создания презентаций (с помощью Мастера автосодержания, на

основе шаблонов, на основе пустой презентации). Образцы PowerPoint. Изменение вида презентации с помощью образцов. Ввод и редактирование текста. Добавление в презентацию объектов. Вставка примечаний. Итоговый слайд. Слайд повестки дня. Произвольные показы. Создание гиперссылок. Добавление управляющих кнопок. Настройка эффектов перехода слайдов. Анимация содержимого слайдов. Настройка, просмотр и хронометраж презентации в режиме показ слайдов. Представление презентации. Скрытые слайды. Вывод презентации на печать. Правило разработки и представления презентаций.

Функциональные возможности табличного процессора MS Excel 2013. Окно MS Excel 2013. Основные понятия MS Excel. Структура электронной таблицы. Адреса ячеек. Настройка экрана MS Excel. Отображение рабочего листа на экране. Разбиение на страницы. Закрепление областей. Настройка параметров страницы. Печать электронной таблицы. Режимы работы табличного процессора.

Создание документа Excel. Работа с шаблонами и стилями. Виды курсора в Excel. Выделение фрагментов и перемещение по таблице. Изменение ширины столбцов и высоты строк. Ввод и редактирование данных.

Добавление ячеек, строк, столбцов и листов. Операции удаления и очистки. Операции перемещения, копирования и вставки. Средства автоматизации ввода и редактирования данных. Заполнение ячеек. Использование маркера автозаполнения. Типы данных в ячейках электронной таблицы (символьные, числовые, дата и время).

Формулы в MS Excel 2013. Функции в MS Excel (математические, статистические, финансовые, текстовые, логические). Форматирование данных. Условное форматирование. Транспонирование таблицы Excel. Коллективная работа над документами в Excel (работа с исправлениями и примечаниями к ячейкам электронной таблицы). Создание и редактирование диаграмм в документе Excel 2013.

Анализ и обработка данных электронной таблицы. Автоматические вычисления. Сообщение Excel 2013 об ошибках и меры их устранения. Поиск зависимых и влияющих ячеек. Поиск ошибок на рабочем листе. Работа с электронной таблицей как с базой данных. Сортировка данных. Фильтрация (выборка) данных из списка (с использованием автофильтра и расширенного фильтра). Работа с таблицами в режиме формы данных. Поиск информации в Excel. Поиск записей в списке с помощью формы. Автоматическое вычисление общих и промежуточных итогов. Консолидация данных.

Раздел 6. Основы алгоритмизации и технологии программирования

Тема 6. Основы алгоритмизации и технологии программирования

Понятие моделирования. Этапы решения задачи (постановка задачи; создание математической модели процесса и выбор метода ее решения; понятие информационной модели; разработка (выбор и адаптация) алгоритма; понятие алгоритма и его свойства; способы описания алгоритмов ; тестирование и отладка программы; характер программных ошибок).
Программирование на языке высокого уровня

Раздел 7. Основы информационных систем. Базы данных

Тема 7. Основы информационных систем. Базы данных

Понятие информационной системы, ее функции. Классификация баз данных (БД). Модели данных. Первичный ключ, его свойства. Проектирование БД (анализ предметной области, собственно проектирование). Типичные операции над БД. Проектирование средствами Access (таблицы, формы, запросы, отчеты).

Раздел 8. Компьютерные сети

Тема 8. Компьютерные сети

Назначение и классификация компьютерных сетей. Локальные и глобальные сети. Типы сетей. Топология сетей (шины, звезда, кольцо, ячеи-стая). Сетевые компоненты (кабели, платы, беспроводная среда). Понятие сетевого стандарта. Сетевой протокол. Среда клиент-сервер. Адресация в Интернет. Варианты доступа в Интернет. Система адресации URL. Поиск в Интернете (индексированные каталоги, тематические списки ссылок, поисковые машины, поиск по индексу, мета-поисковые системы, онлайн-энциклопедии и справочники).

Раздел 9. Основы и методы защиты информации

Тема 9. Основы и методы защиты информации

Защита документов в приложениях пакета MS Office. Защита документов MS Office 2013 от заражения макровирусами. Защита информации в электронных таблицах Excel 2013.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (1 семестр)

Раздел 1. Понятие экономической информации

1	Понятие экономической информации, общая характеристика процессов сбора, передачи, обработки и накопления информации	2	0	0	0	2
---	---	---	---	---	---	---

Раздел 2. Информационные процессы

2	Информационные процессы	2	2	0	2	6
---	-------------------------	---	---	---	---	---

Раздел 3. Технические и программные средства реализации информационных процессов

3	Технические и программные средства реализации информационных процессов	2	4	0	2	8
---	--	---	---	---	---	---

Раздел 4. Инструментарии решения функциональных и вычислительных задач

4	Инструментарии решения функциональных и вычислительных задач	2	4	0	2	8
---	--	---	---	---	---	---

Раздел 5. Программное обеспечение ЭВМ

5	Программное обеспечение ЭВМ	8	22	0	18	48
	Зачёт					

2 этап (2 семестр)

Раздел 6. Основы алгоритмизации и технологии программирования

6	Основы алгоритмизации и технологии программирования	8	16	0	34	58
---	---	---	----	---	----	----

Раздел 7. Основы информационных систем. Базы данных

7	Основы информационных систем . Базы данных	4	12	0	14	30
---	--	---	----	---	----	----

Раздел 8. Компьютерные сети

8	Компьютерные сети	2	2	0	6	10
---	-------------------	---	---	---	---	----

Раздел 9. Основы и методы защиты информации

9	Основы и методы защиты информации	2	2	0	4	8
	Консультация					2
	Экзамен					36
	Итого	32	64	0	82	216

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13773>

1. Конспект лекций

2. Методические указания к практическим занятиям
3. Методические указания для самостоятельной работы
4. Методические указания для выполнения контрольных работ

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	ФИЛОСОФИЯ ПСИХОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ЛОГИКА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА ИНФОРМАТИКА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ СТАТИСТИКА ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ ВВЕДЕНИЕ В ООП ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ
ОПК-1 способностью решать	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА КУЛЬТУРОЛОГИЯ

стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности	ИНФОРМАТИКА ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ МАРКЕТИНГ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ
---	---

В рамках дисциплины ИНФОРМАТИКА указанные компетенции формируются и оцениваются на двух этапах, соответствующих семестрам изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости.

Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	8	0,31	2,50
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,47	7,50
ИТОГО			10

Этап 2. Второй семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	8	0,31	2,50

Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,47	7,50
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	12,00	20,00
Тест	24,00	40,00

Этап 2. Второй семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	24,00	40,00
Реферат	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где **Балл(К/ Дисц/ Этапизуч)** – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

\sum **Набранный балл за ОС** – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

\sum **max балл за ОС** – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где **Балл(К/ Дисц)** – общий балл за компетенцию К;

\sum **Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)** – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	Базовый уровень	Может перечислить основные способы самоорганизации и самообучения, использует в работе дополнительные источники информации, перечисляет основные	От 60 до 70 баллов

		источники информации в области Информатики, демонстрирует владение профессиональной терминологией. Владеет типовыми навыками подготовки отчетов по выполненным практическим работам по дисциплине.	
	Повышенный уровень	Использует в работе принципы самоорганизации и самообучения. Использует дополнительные источники информации, самообучается и повышает навык в самоорганизации. Перечисляет и характеризует основные источники информации в области Информатики, демонстрируя свободное владение профессиональной терминологией. Владеет навыками подготовки отчетов по выполненным практическим работам по дисциплине.	Более 70 баллов
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности	Базовый уровень	Знает стандартные задачи профессиональной деятельности и применяет основные информационно-коммуникационные технологии для их решения . Умеет применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности. Умеет использовать навыки требований базовой информационной безопасности в своей профессиональной	От 60 до 70 баллов

		деятельности.	
	Повышенный уровень	Знает специализированные задачи профессиональной деятельности и применяет эффективные информационно-коммуникационные технологии для их решения с учетом современных требований по информационной безопасности. Умеет эффективно применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности. Имеет использовать расширенные навыки информационной безопасности в своей профессиональной деятельности.	Более 70 баллов

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Тест	40	ОК-7, ОПК-1
Контрольная работа	20	ОК-7, ОПК-1
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-7, ОПК-1

1. Тест

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Тест»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
Знания
Знает основные способы самоорганизации, основные источники информации в области Информатики
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
Знания
Стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры Учитывать основные требования информационной безопасности в своей профессиональной деятельности

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Тест», характеризующий этап формирования

Используя знания решений стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности, знания принципов самоорганизации и самообучения при подготовке к тесту, студенту в каждом вопросе теста необходимо выбрать один или несколько правильных ответов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Тест»

1. Используя знания решений стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности, знания принципов самоорганизации и самообучения, выполните тест

1. Информатика это...

А) совокупность дисциплин, изучающих свойства информации, а также способы представления, накопления, обработки и передачи информации с помощью технических средств

Б) дисциплина, изучающая основу информации, а также закономерности представления, накопления, обработки и передачи информации с помощью технических средств

В) совокупность дисциплин, объясняющих свойства информации и способы представления, накопления, обработки и передачи информации

Г) совокупность дисциплин прикладной информатики

2. Основопологающим понятием (ядром) информатики является

А) совокупность конкретных технических и программных средств для работы с информацией

Б) технические средства для работы с информацией

В) программные средства для работы с информацией

Г) совокупность конкретных технических и программных средств для представления

информации

3. Новая информационная технология это

А) информационная технология, использующая персональные компьютеры и телекоммуникационные средства

Б) процесс переработки информации

В) информационная технология, использующая персональные компьютеры

Г) информационная технология, использующая телекоммуникационные средства

4. В информатике не изучаются средства

А) алгоритмические

Б) физические

В) технические

Г) программные

5. Установите соответствие между системами счисления и их основаниями

1. Позиционная – основание – число используемых в ней цифр

2. Непозиционная – основание – специфическое сочетание символов

3. Двоичная – основание 2

4. Десятичная – основание 10

6. Вставьте правильное слово

Единицей измерения компьютерной информации служит 8-битовое число

(байт)

7. Установите соответствие между единицами информации и значениями в байтах

1. 1 Кб (Килобайт) – 1024 байта

2. 1 Мб (Мегабайт) – 1024 Кб

3. 1 Гб (Гигабайт) – 1024 Мб

4. 1 Тб (Терабайт) – 1024 Гб

8. Выберите вариант, в котором объемы памяти расположены в порядке возрастания

А) 9 бит, 2 байта, 18 бит, 1020 байт, 1 Кбайт

Б) 2 байта, 9 бит, 18 бит, 1 Кбайт, 1020 байт

В) 1 Кбайт, 9 бит, 2 байта, 18 бит, 1020 байт

Г) 9 бит, 18 бит, 2 байта, 1020 байт, 1 Кбайт

9. Установите порядок запуска таблицы символов UNICODE

ПУСК Все программы Стандартные Служебные Таблица символов

10. Вставьте правильное слово

Вся информация в персональном компьютере хранится в

(файлах)

11. Выберите правильный ответ

Файл это

А) Однородная по своему назначению и имеющая имя совокупность информации

Б) Поименованная область на диске

В) Информация, хранящаяся на диске

Г) Совокупность информации

12. Вставьте правильные слова

Имя файла состоит из двух частей: и, которые отделены точкой

(имени, имя, расширения, расширение)

13. Установите соответствие между файлами и расширениями шаблонов

Исполняемые (командные) файлы – (*.exe, *.com, *.bat)

Файлы текстовых документов – (*.txt, *.doc)

Графические файлы – (*.bmp, *.tiff, *.pcx, *.jpg, *.cdr)

Файлы электронных таблиц – (*.xls)

Файлы баз данных – (*.mdb)

Файлы презентаций – (*.pps, *.ppt)

14. Вставьте правильное слово

Ассоциированный (связанный) файл – документ, при открытии которого автоматически запускается связанное с ним

(приложение)

15. Вставьте правильное слово

Каталог (директория) это поименованная группа

(файлов)

16. Вставьте правильное слово

Папка это группа, объединенных по какому-либо критерию

(файлов)

17. Файловая структура определяет

А) совокупность файлов и взаимосвязей между ними

Б) емкость диска

В) физические особенности носителя

Г) число секторов на диске

18. Порядок записи полного имени (адреса) файла

1. Имя диска (с двоеточием)

2. Путь – последовательность имен папок, разделенных символом обратная косая черта

\ (обратная слэш)

3. имя файла (через разделитель \)

19. Правильная запись полного имени файла в операционной системе Windows имеет вид:

А) С:\Факультет\Группа\Студент.doc

Б) С\Факультет\Группа\Студент.doc

В) С:Факультет-Группа-Студент.doc

Г) С:/Факультет/Группа/Студент.doc

20. Выберите одно правильное слово

Папки (каталоги) образуют

А) иерархическую

Б) реляционную

В) сетевую

Г) циклическую

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Тест»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия к выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня к от 71 до 100	Показатель базового уровня к от 60 до 70	Показатель неосвоенности к меньше 60
Тест выполнен на повышенный уровень, если по результатам работы	Тест выполнен на базовый уровень, если по результатам работы студент	Тест выполнен ниже базового уровня, если по результатам работы студент

<p>студент продемонстрировал, что</p> <ul style="list-style-type: none"> - использует в работе принципы самоорганизации и самообучения. Использует дополнительные источники информации, самообучается и повышает навык в самоорганизации. <p>Перечисляет и характеризует основные источники информации в области Информатики, демонстрируя свободное владение профессиональной терминологией.</p> <ul style="list-style-type: none"> - знает специализированные задачи профессиональной деятельности и применяет эффективные информационно-коммуникационные технологии для их решения с учетом современных требований по информационной безопасности. 	<p>продемонстрировал, что</p> <ul style="list-style-type: none"> - может перечислить основные способы самоорганизации и самообучения, использует в работе дополнительные источники информации, перечисляет основные источники информации в области Информатики, демонстрирует владение профессиональной терминологией. - знает стандартные задачи профессиональной деятельности и применяет основные информационно-коммуникационные технологии для их решения. 	<p>продемонстрировал, что</p> <ul style="list-style-type: none"> - не может перечислить основные способы самоорганизации и самообучения, использует в работе дополнительные источники информации, перечисляет основные источники информации в области Информатики, демонстрирует владение профессиональной терминологией. - не знает стандартные задачи профессиональной деятельности и не применяет основные информационно-коммуникационные технологии для их решения.
---	--	---

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } ОС = k \cdot \max ОС / 100$$

где Балл ОС – балл за оценочное средство;

k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;

$\max ОС$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
		Базовый	

От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям		Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Контрольная работа

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	
Знания	
Знает основные способы самоорганизации, основные источники информации в области Информатики	
Умения	
умеет самоорганизовываться и самообучаться, используя дополнительные источники информации. Уметь применять профессиональную терминологию по дисциплине	
Навыки и/или опыт деятельности	
владеет навыками самообучения и самоорганизации. Владеть навыками подготовки отчетов по выполненным практическим работам по дисциплине	
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности	
Знания	
Стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры Учитывать основные требования информационной безопасности в своей профессиональной деятельности	
Умения	
Применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности	

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
Использовать навыки информационной безопасности в своей профессиональной деятельности

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Используя знания решений стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности, знания способов самоорганизации, умения и навыки применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности, навыки информационной безопасности в своей профессиональной деятельности, умения и навыки работать самостоятельно, применять профессиональную терминологию, студенту необходимо в своей работе использовать приложение MS Word для создания текстового документа, приложение MS Excel для создания таблицы данных и ее обработке по формулам и подготовить устный отчет по выполненным заданиям.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

1. Используя знание стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры, основных требований информационной безопасности в своей профессиональной деятельности, основных способов самоорганизации, основных источников информации в области информатики, используя умение применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности, применять профессиональную терминологию по дисциплине, навыки информационной безопасности в своей профессиональной деятельности, применяя для подготовки к работе умение самоорганизовываться и самообучаться, использовать дополнительные источники информации, выполните задание и подготовьте устный отчет о его выполнении.

1. Напечатать текст в соответствии с образцом

Английский языковой центр

Школа ELS была основана в 1962 году, и является некоммерческим образовательным учреждением. За много лет своей успешной деятельности школа ELS стала одним из лидирующих лингвистических центров Великобритании, ежегодно принимающим на обучение учащихся более чем из 40 стран мира.

Школа ELS признана Британским Советом и является членом ARELS – Ассоциации аккредитованных школ английского языка в Великобритании.

Для того, чтобы обучаться в данной школе, Вам необходимы следующие документы:

• заграничный паспорт;

- справка с места учебы;
- справка о доходах или выписка с лицевого счета.

2. Используя знание стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры, основных требований информационной безопасности в своей профессиональной деятельности, основных способов самоорганизации, основных источников информации в области информатики, используя умение применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности, применять профессиональную терминологию по дисциплине, навыки информационной безопасности в своей профессиональной деятельности, применяя для подготовки к работе умение самоорганизовываться и самообучаться, использовать дополнительные источники информации, выполните задание и подготовьте устный отчет о его выполнении.

2. Создать диаграмму динамики роста печатного издания в зависимости от временного периода

Месяц Январь Февраль Март Апрель Май Июнь Июль Август

Цена издания 32 35 38 36 42 45 40 38

3. Используя знание стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры, основных требований информационной безопасности в своей профессиональной деятельности, основных способов самоорганизации, основных источников информации в области информатики, используя умение применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности, применять профессиональную терминологию по дисциплине, навыки информационной безопасности в своей профессиональной деятельности, применяя для подготовки к работе умение самоорганизовываться и самообучаться, использовать дополнительные источники информации, выполните задание и подготовьте устный отчет о его выполнении.

3. Напечатать таблицу в последнем столбце вычислить в последнем столбце произведение количества на цену товара, а в последней строке – общую стоимость всей продукции. Применить к таблице автоформат.

Наименование Кол-во Цена за шт. Стоимость

Атлас 5 55 275,00

Карта 15 23 345,00

Глобус 6 133 798,00

Компас 14 80 1 120,00

Сумма 2 538,00

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	5
2	8
3	7
ИТОГО	20

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>Контрольная работа выполнена на повышенный уровень, если по результатам работы студент продемонстрировал, что</p> <ul style="list-style-type: none"> - использует в работе принципы самоорганизации и самообучения. Использует дополнительные источники информации, самообучается и повышает навык в самоорганизации. <p>Перечисляет и характеризует основные источники информации в области Информатики, демонстрируя свободное владение профессиональной терминологией.</p> <ul style="list-style-type: none"> - владеет навыками подготовки отчетов по выполненным практическим работам по дисциплине. - понимает приемы антивирусной защиты информации и способы защиты информации от несанкционированного доступа. - имеет навыки владения приемами антивирусной защиты; знает современные способы защиты информации от несанкционированного доступа. 	<p>Контрольная работа выполнена на базовый уровень, если по результатам работы студент продемонстрировал, что</p> <ul style="list-style-type: none"> - может перечислить основные способы самоорганизации и самообучения, использует в работе дополнительные источники информации, перечисляет основные источники информации в области Информатики, демонстрирует владение профессиональной терминологией. - владеет типовыми навыками подготовки отчетов по выполненным практическим работам по дисциплине. - знает стандартные задачи профессиональной деятельности и применяет основные информационно-коммуникационные технологии для их решения. - умеет применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности. - имеет навыки реализации 	<p>Контрольная работа выполнена ниже базового уровня, если по результатам работы студент продемонстрировал, что</p> <ul style="list-style-type: none"> - не может перечислить основные способы самоорганизации и самообучения, не использует в работе дополнительные источники информации, не перечисляет основные источники информации в области Информатики, не демонстрирует владение профессиональной терминологией. - не владеет типовыми навыками подготовки отчетов по выполненным практическим работам по дисциплине. - не знает стандартные задачи профессиональной деятельности и не применяет основные информационно-коммуникационные технологии для их решения. - не умеет применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности. - не имеет навыков

<p>- знает специализированные задачи профессиональной деятельности и применяет эффективные информационно-коммуникационные технологии для их решения с учетом современных требований по информационной безопасности.</p> <p>- умеет эффективно применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности.</p> <p>- имеет расширенные навыки реализации требований информационной безопасности в своей профессиональной деятельности.</p>	<p>требований информационной безопасности в своей профессиональной деятельности.</p>	<p>реализации требований информационной безопасности в своей профессиональной деятельности.</p>
---	--	---

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций

			СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	---

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 2
Оценивание освоённости компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Реферат	20	ОК-7, ОПК-1
Контрольная работа	40	ОК-7, ОПК-1
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ОК-7, ОПК-1

1. Контрольная работа

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
<i>Знания</i>
Знает основные способы самоорганизации, основные источники информации в области Информатики
<i>Умения</i>
умеет самоорганизовываться и самообучаться, используя дополнительные источники информации. Уметь применять профессиональную терминологию по дисциплине
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеет навыками самообучения и самоорганизации. Владеть навыками подготовки отчетов по выполненным практическим работам по дисциплине

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
<i>Знания</i>
Стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры Учитывать основные требования информационной безопасности в своей профессиональной деятельности
<i>Умения</i>
Применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
Использовать навыки информационной безопасности в своей профессиональной деятельности

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Используя знания решений стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности, знания способов самоорганизации, умения и навыки применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности, навыки информационной безопасности в своей профессиональной деятельности, умения и навыки работать самостоятельно, применять профессиональную терминологию, студенту необходимо составить блок-схему, написать программу и запрограммировать функцию и подготовить устный отчет по выполненным заданиям.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

1. Используя знание стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры, основных требований информационной безопасности в своей профессиональной деятельности, основных способов самоорганизации, основных источников информации в области информатики, используя умение применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности, применять профессиональную терминологию по дисциплине, навыки информационной безопасности в своей профессиональной деятельности, применяя для подготовки к работе умение самоорганизовываться и самообучаться, использовать дополнительные источники информации, выполните задание и подготовьте устный отчет о его выполнении.

Вариант 1

1. Задача 1. Дана блок-схема. Написать программу на языке C++ и определить значения переменных x и y .

2. Задача 2. Составить блок-схему и написать программу на языке C++ для решения следующей задачи:

Дано натуральное число n . Если n является простым числом, то вывести на консоль сообщение « n – простое число», иначе сообщение « n – составное число».

Примечание. Число является простым, если оно делится нацело на единицу и на само себя. Использовать операцию «деление по модулю».

3. Задача 3. Написать рекурсивную функцию $recs_row(n)$, которая вычисляет сумму ряда $1 + \frac{1}{2} + \frac{1}{4} + \dots + \frac{1}{2^{n-1}}$, где n – вещественное число.

2. Используя знание стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры, основных требований информационной безопасности в своей профессиональной деятельности, основных способов самоорганизации, основных источников информации в области информатики, используя умение применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности, применять профессиональную терминологию по дисциплине, навыки информационной безопасности в своей профессиональной деятельности, применяя для подготовки к работе умение самоорганизовываться и самообучаться, использовать дополнительные источники информации, выполните задание и подготовьте устный отчет о его выполнении.

1. Задача 1. Дана блок-схема. Написать программу на языке C++ и определить значения переменных x и y .

2. Задача 2. Составить блок-схему и написать программу на языке C++ для решения следующей задачи:

Дано натуральное число n . Определить, является ли число "автоморфным"

Примечание. "Автоморфным" называется число, которое равно последним цифрам своего квадрата. Использовать операции «деление нацело» и «деление по модулю».

3. Задача 3. Написать рекурсивную функцию $recs_row(n)$, которая вычисляет сумму ряда $1 + \frac{1}{2} + \frac{1}{4} + \dots + \frac{1}{2^{n-1}}$, где n – вещественное число.

3. Используя знание стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры, основных требований информационной безопасности в своей профессиональной деятельности, основных способов самоорганизации, основных источников информации в области информатики, используя умение применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности, применять профессиональную терминологию по дисциплине, навыки информационной безопасности в своей профессиональной деятельности, применяя для подготовки к работе умение самоорганизовываться и самообучаться, использовать дополнительные источники информации, выполните задание и подготовьте устный отчет о его выполнении.

1. Задача 1. Дана блок-схема. Написать программу на языке C++ и определить значения переменных x и y .

2. Задача 2. Составить блок-схему и написать программу на языке C++ для решения следующей задачи:

Дано натуральное шестизначное число n . Определить, является ли число «счастливым».

Примечание. «Счастливым» называется число, у которого сумма первых трех цифр равна сумме трех последних. Использовать операции «деление нацело» и «деление по модулю».

3. Задача 3. Написать рекурсивную функцию $recs_row(n)$, которая вычисляет сумму ряда \dots , где \dots – вещественное число.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа

»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	10
2	16
3	14
ИТОГО	40

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>Контрольная работа выполнена на повышенный уровень, если по результатам работы студент продемонстрировал, что</p> <ul style="list-style-type: none"> - использует в работе принципы самоорганизации и самообучения. Использует дополнительные источники информации, самообучается и повышает навык в самоорганизации. <p>Перечисляет и характеризует основные источники информации в области Информатики, демонстрируя свободное владение профессиональной терминологией.</p> <ul style="list-style-type: none"> - владеет навыками подготовки отчетов по выполненным практическим работам по дисциплине. - понимает приемы антивирусной защиты информации и способы защиты информации от несанкционированного доступа. 	<p>Задание выполнено не полностью, своевременно. В задании допущены ошибки</p> <p>Контрольная работа выполнена на базовый уровень, если по результатам работы студент продемонстрировал, что</p> <ul style="list-style-type: none"> - может перечислить основные способы самоорганизации и самообучения, использует в работе дополнительные источники информации, перечисляет основные источники информации в области Информатики, демонстрирует владение профессиональной терминологией. - владеет типовыми навыками подготовки отчетов по выполненным практическим работам по дисциплине. - знает стандартные задачи профессиональной деятельности и применяет 	<p>Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками.</p> <p>Контрольная работа выполнена ниже базового уровня, если по результатам работы студент продемонстрировал, что</p> <ul style="list-style-type: none"> - не может перечислить основные способы самоорганизации и самообучения, не использует в работе дополнительные источники информации, не перечисляет основные источники информации в области Информатики, не демонстрирует владение профессиональной терминологией. - не владеет типовыми навыками подготовки отчетов по выполненным практическим работам по дисциплине. - не знает стандартные задачи профессиональной деятельности и применяет основные информационно-

<ul style="list-style-type: none"> - имеет навыки владения приемами антивирусной защиты; знает современные способы защиты информации от несанкционированного доступа. - знает специализированные задачи профессиональной деятельности и применяет эффективные информационно-коммуникационные технологии для их решения с учетом современных требований по информационной безопасности. - умеет эффективно применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности. - имеет расширенные навыки требований информационной безопасности в своей профессиональной деятельности. 	<p>основные информационно-коммуникационные технологии для их решения.</p> <ul style="list-style-type: none"> - умеет применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности. - имеет навыки реализации требований информационной безопасности в своей профессиональной деятельности. 	<p>коммуникационные технологии для их решения.</p> <ul style="list-style-type: none"> - не умеет применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности. - не имеет навыки требований информационной безопасности в своей профессиональной деятельности.
---	---	---

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций

			СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Реферат

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Реферат»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	
<i>Знания</i>	
Знает основные способы самоорганизации, основные источники информации в области Информатики	
<i>Умения</i>	
умеет самоорганизовываться и самообучаться, используя дополнительные источники информации. Уметь применять профессиональную терминологию по дисциплине	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеет навыками самообучения и самоорганизации. Владеть навыками подготовки отчетов по выполненным практическим работам по дисциплине	
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности	
<i>Знания</i>	
Стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры Учитывать основные требования информационной безопасности в своей профессиональной деятельности	
<i>Умения</i>	
Применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Использовать навыки информационной безопасности в своей профессиональной деятельности	

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний,

умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Реферат», характеризующий этап формирования

Используя знание стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры, основных требований информационной безопасности в своей профессиональной деятельности, основных способов самоорганизации, основных источников информации в области информатики, используя умение применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности, применять профессиональную терминологию по дисциплине, навыки информационной безопасности в своей профессиональной деятельности, применяя для подготовки реферата умение самоорганизовываться и самообучаться, использовать дополнительные источники информации, необходимо написать реферат по выбранной теме, используя основную и дополнительную литературу

2.3 Типовые задания оценочного средства «Реферат»

1. Используя знание стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры, основных требований информационной безопасности в своей профессиональной деятельности, основных способов самоорганизации, основных источников информации в области информатики, используя умение применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности, применять профессиональную терминологию по дисциплине, навыки информационной безопасности в своей профессиональной деятельности, применяя для подготовки реферата умение самоорганизовываться и самообучаться, использовать дополнительные источники информации, подготовьте реферат по одной из тем:

1. Различные подходы к понятию «информация». Информационный процесс. Свойства информации.
2. Кодирование данных. Особенности кодирования числовых, текстовых и графических данных.
3. Основные структуры данных. Файлы и файловая структура
4. Языки программирования высокого уровня. Их классификация.
5. Понятие и свойства алгоритма. Способы описания алгоритмов. Основные виды алгоритмов.
6. Языки программирования низкого и высокого уровня. Системы программирования.
7. Антивирусные программы для защиты приложений MS Office.
8. Функции MS Excel, необходимые для работы в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита. Примеры решения задач с помощью функций.
9. Макросы в офисных приложениях ОС Windows 7.
10. Методология проектирования БД в СУБД Access.
11. Профессиональные источники информации для работы специалиста по бухгалтерскому учету в сети Интернет.
12. Защита документов в MS Word, MS Excel, MS Access от заражения макровирусами.
13. Защита информации в электронных таблицах MS Excel и в СУБД MS Access.
14. Современные антивирусные средства.
15. Решение задач специалиста по бухгалтерскому учету в приложении MS Excel.
16. Решение задач специалиста по бухгалтерскому учету в СУБД MS Access.
17. Решение задач линейного программирования в приложении MS Excel.
18. Использование макросов СУБД Access в управленческой деятельности. Пример

создания макроса.

19. Язык программирования VBA для приложений MS Office.

20. Архиваторы.

21. Обзор различных методов защиты информации.

22. Программы для создания Web-страниц.

23. Создание Web-страниц в MS Word 2013.

24. Возможности использования языка VBA в MS Excel.

25. Возможности использования языка VBA в MS Access.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Реферат»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия к выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня к от 71 до 100	Показатель базового уровня к от 60 до 70	Показатель неосвоенности к меньше 60
Реферат выполнен на повышенный уровень, если по результатам работы студент продемонстрировал, что - использует в работе принципы самоорганизации и самообучения. Использует дополнительные источники информации, самообучается и повышает навык в самоорганизации. Перечисляет и характеризует основные источники информации в области Информатики, демонстрируя свободное владение профессиональной терминологией. - владеет навыками подготовки отчетов по выполненным практическим работам по дисциплине.- знает специализированные задачи профессиональной деятельности и применяет эффективные информационно-коммуникационные технологии для их решения с учетом современных	Реферат выполнен на базовый уровень, если по результатам работы студент продемонстрировал, что - может перечислить основные способы самоорганизации и самообучения, использует в работе дополнительные источники информации, перечисляет основные источники информации в области Информатики, демонстрирует владение профессиональной терминологией. - владеет типовыми навыками подготовки отчетов по выполненным практическим работам по дисциплине. - знает стандартные задачи профессиональной деятельности и применяет основные информационно-коммуникационные технологии для их решения. - умеет применять информационно-коммуникационные технологии при решении	Реферат выполнен ниже базового уровня и отдается на доработку, если по результатам работы студент продемонстрировал, что - не может перечислить основные способы самоорганизации и самообучения, не использует в работе дополнительные источники информации, не перечисляет основные источники информации в области Информатики, не демонстрирует владение профессиональной терминологией. - не владеет типовыми навыками подготовки отчетов по выполненным практическим работам по дисциплине.- не знает стандартные задачи профессиональной деятельности и применяет основные информационно-коммуникационные технологии для их решения. - не умеет применять информационно-коммуникационные

<p>требований по информационной безопасности.</p> <p>- умеет эффективно применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности.</p> <p>- имеет расширенные навыки реализации требований информационной безопасности в своей профессиональной деятельности.</p>	<p>стандартных задач профессиональной деятельности.</p> <p>- имеет навыки реализации требований информационной безопасности в своей профессиональной деятельности.</p>	<p>технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности.</p> <p>- не имеет навыков реализации требований информационной безопасности в своей профессиональной деятельности.</p>
---	--	---

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = k \cdot \max OC / 100$$

где Балл OC – балл за оценочное средство;

k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;

max OC – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ

			требованиям, предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	--

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	
Знания	
Знает основные способы самоорганизации, основные источники информации в области Информатики	
Умения	
умеет самоорганизовываться и самообучаться, используя дополнительные источники информации. Уметь применять профессиональную терминологию по дисциплине	
Навыки и/или опыт деятельности	
владеет навыками самообучения и самоорганизации. Владеть навыками подготовки отчетов по выполненным практическим работам по дисциплине	
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности	
Знания	
Стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры Учитывать основные требования информационной безопасности в своей профессиональной деятельности	
Умения	
Применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности	
Навыки и/или опыт деятельности	
Использовать навыки информационной безопасности в своей профессиональной деятельности	

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

Используя знания решений стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности, а также работать самостоятельно, используя умение применять

информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности, применять профессиональную терминологию по дисциплине, навыки информационной безопасности в своей профессиональной деятельности, применяя для подготовки к зачету умение самоорганизовываться и самообучаться, использовать дополнительные источники информации, студенту необходимо дать развернутый ответ на вопрос, выполнить практическое задание в билете и подготовить устный отчет о его выполнении.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	12	20
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. Используя знания решений стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности, а также знание принципов самостоятельной работы, ответьте на теоретический вопрос билета.

Вопрос на проверку знания

1. Основные характеристики компьютера – конфигурация. Краткое описание характеристик. Техника безопасности в компьютерной лаборатории.
2. Файл. Имя файла (DOS и Windows). Иерархическая организация файловой структуры. Правила формирования файловой структуры. Операции с файлами (документами) и каталогами (папками). Атрибуты файла.
3. Основные характеристики компьютера – конфигурация. Классификация внешней памяти ПК.
4. Устройства, подключаемые к ПК. Назначение их. Клавиатура. Группы клавиш. Назначение групп клавиш. Назначение клавиш.
5. Технология обработки текста и графики: текстовый и графический редакторы, сканирование, тиражирование. Размещение текста на странице. Форматирование страницы.
6. Понятие документа и текста, правила набора, редактирования и обработки. Форматирование абзаца. Этапы работы над документом.

7. Структура и объекты окна текстового редактора Word. Включение и выключение некоторых объектов (панелей инструментов, линейки и т. д.).
8. Редактирование документа. Способы копирования и перемещения фрагментов текста. Приемы редактирования.
9. Оформление документа. Форматирование страницы, абзаца, символа.
10. Текстовый редактор Word. Таблица. Формула.
11. Технология обработки числовых данных: электронные таблицы – определение. Структура электронных таблиц. Ввод чисел, формул и текста. Абсолютная и относительная ссылка. Редактирование содержимого ячеек.
12. Электронные таблицы. Форматирование ячеек. Форматирование данных. Копирование и перемещение данных. Вычисления по формулам. Примеры некоторых функций.
13. Технология хранения, поиска и сортировки информации: базы данных. Определение . Основные понятия (объекты). Системы управления базами данных. Структура базы данных.
14. Интернет – определение. WWW. Домен. Способы соединения доменов. Браузер. Способы поиска информации в Интернет. Адреса. Поисковые машины.
15. Информационные революции. Информационное общество. Информатизация. Понятие информации. Информатика – предмет, объект. Знание. Данные
16. Фундаментальные основы информатики. Структура предметной области – современная концепция.
17. Предмет информатики. Персональный компьютер – определение. Основные блоки ПК. История создания ПК.

2. Используя умение применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности, применять профессиональную терминологию по дисциплине, навыки информационной безопасности в своей профессиональной деятельности, применяя для подготовки к зачету умение самоорганизовываться и самообучаться, использовать дополнительные источники информации, выполните практическое задание и подготовьте устный отчет о его выполнении.

Практическое задание

1. Задание по MS Word (создание макроса).
2. Задание по MS Excel (функция СУММПРОИЗВ).
3. Задание по MS Excel (произведение матриц).
4. Задание по MS Word (использование формул).
5. Задание по MS Word (использование автосуммирования).
6. Задание по MS Word (создание точечной диаграммы – графика).
7. Задание по MS Word (создание диаграммы).
8. Задание по MS Word (создание точечной диаграммы – графика).
9. Задание по MS Word (вычисление в таблице).
10. Задание по MS Word (использование табуляторов).
11. Задание по MS Word (создание таблицы).
12. Задание по MS Word (создание макроса).
13. Задание по MS Word (создание формулы).
14. Задание по MS Word (использование шаблона).
15. Задание по MS Word (форматирование диаграммы).
16. Задание (создание шаблона)
17. Задание по MS WORD (создание оглавления).

18. Задание по MS Word (слияние документов).
19. Задание по MS Power Point (создание презентации).
20. Задание по MS Word (форматирование текста).
21. Задание по MS Word (форматирование таблицы)
22. Задание по MS Word (форматирование точечной диаграммы).

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы. Студент ответил на повышенный уровень, если по результатам работы студент продемонстрировал, что - использует в работе принципы самоорганизации и самообучения. Использует дополнительные источники информации, самообучается и повышает навык в	Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно. Студент ответил на базовый уровень, если по результатам работы студент продемонстрировал, что - может перечислить основные способы самоорганизации и самообучения,	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется. Студент ответил ниже базового уровня, если по результатам работы студент продемонстрировал, что - не может перечислить основные способы самоорганизации и самообучения, не использует в работе дополнительные источники информации, не перечисляет основные источники информации в области Информатики, не демонстрирует владение профессиональной терминологией. - не знает стандартные задачи профессиональной

	<p>самоорганизации. Перечисляет и характеризует основные источники информации в области Информатики, знает специализированные задачи профессиональной деятельности и применяет эффективные информационно-коммуникационные технологии для их решения с учетом современных требований по информационной безопасности.</p>	<p>использует в работе дополнительные источники информации, перечисляет основные источники информации в области Информатики, демонстрирует владение профессиональной терминологией. - знает стандартные задачи профессиональной деятельности и применяет основные информационно-коммуникационные технологии для их решения. -</p>	<p>деятельности и не применяет основные информационно-коммуникационные технологии для их решения.</p>
<p>Практическое задание</p>	<p>Студент выполнил задание на повышенный уровень, если по результатам работы студент продемонстрировал, что - знает устройство ПК и основные принципы работы составляющих его компонент. - умеет работать в качестве пользователя ПК, используя программные средства общего и специализированного назначения. Понимает приемы антивирусной защиты информации и способы защиты информации от несанкционированного доступа. - имеет навыки владения приемами</p>	<p>Студент выполнил задание на базовый уровень, если по результатам работы студент продемонстрировал, что использует в работе дополнительные источники информации, владеет типовыми навыками подготовки отчетов по выполненному заданию. применяет основные информационно-коммуникационные технологии для решения стандартных задач профессиональной деятельности. - имеет навыки реализации требований информационной безопасности в своей</p>	<p>Студент выполнил задание ниже базового уровня, если по результатам работы студент продемонстрировал, что не использует в работе дополнительные источники информации, не демонстрирует владение профессиональной терминологией, - не владеет типовыми навыками подготовки отчета по выполненному заданию. - не умеет применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной</p>

	<p>антивирусной защиты ; знает современные способы защиты информации от несанкционированного доступа. - знает специализированные задачи профессиональной деятельности и применяет эффективные информационно-коммуникационные технологии для их решения с учетом современных требований по информационной безопасности. - умеет эффективно применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности. - имеет расширенные навыки требований информационной безопасности в своей профессиональной деятельности.</p>	<p>профессиональной деятельности.</p>	<p>деятельности. - не имеет навыки реализации требований информационной безопасности в своей профессиональной деятельности.</p>
--	---	---------------------------------------	---

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к

			оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 2

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
Знания
Знает основные способы самоорганизации, основные источники информации в области Информатики
Умения
умеет самоорганизовываться и самообучаться, используя дополнительные источники информации. Уметь применять профессиональную терминологию по дисциплине
Навыки и/или опыт деятельности
владеет навыками самообучения и самоорганизации. Владеть навыками подготовки отчетов по выполненным практическим работам по дисциплине
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
Знания
Стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры Учитывать основные требования информационной безопасности в своей профессиональной деятельности

Умения
Применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности
Навыки и/или опыт деятельности
Использовать навыки информационной безопасности в своей профессиональной деятельности

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

Используя знания решений стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности, а также работать самостоятельно, используя умение применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности, применять профессиональную терминологию по дисциплине, навыки информационной безопасности в своей профессиональной деятельности, применяя для подготовки к экзамену умение самоорганизовываться и самообучаться, использовать дополнительные источники информации, студенту необходимо дать ответы на вопросы, выполнить практическое задание в билете и подготовить устный отчет о его выполнении.

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Теоретический вопрос
3. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	6	10
Теоретический вопрос	6	10
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

1. Используя знания решений стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований

информационной безопасности, а также работать самостоятельно, ответьте на теоретический вопрос билета.

Вопрос на проверку знания

1. Основные характеристики компьютера – конфигурация. Краткое описание характеристик. Техника безопасности в компьютерной лаборатории.
2. Файл. Имя файла (DOS и Windows). Иерархическая организация файловой структуры. Правила формирования файловой структуры. Операции с файлами (документами) и каталогами (папками). Атрибуты файла.
3. Основные характеристики компьютера – конфигурация. Классификация внешней памяти ПК.
4. Устройства, подключаемые к ПК. Назначение их. Клавиатура. Группы клавиш. Назначение групп клавиш. Назначение клавиш.
5. Технология обработки текста и графики: текстовый и графический редакторы, сканирование, тиражирование. Размещение текста на странице. Форматирование страницы.
6. Понятие документа и текста, правила набора, редактирования и обработки. Форматирование абзаца. Этапы работы над документом.
7. Структура и объекты окна текстового редактора Word. Включение и выключение некоторых объектов (панелей инструментов, линейки и т. д.).
8. Редактирование документа. Способы копирования и перемещения фрагментов текста. Приемы редактирования.
9. Оформление документа. Форматирование страницы, абзаца, символа.
10. Текстовый редактор Word. Таблица. Формула.
11. Технология обработки числовых данных: электронные таблицы – определение. Структура электронных таблиц. Ввод чисел, формул и текста. Абсолютная и относительная ссылка. Редактирование содержимого ячеек.
12. Электронные таблицы. Форматирование ячеек. Форматирование данных. Копирование и перемещение данных. Вычисления по формулам. Примеры некоторых функций.
13. Технология хранения, поиска и сортировки информации: базы данных. Определение. Основные понятия (объекты). Системы управления базами данных. Структура базы данных.
14. Интернет – определение. WWW. Домен. Способы соединения доменов. Браузер. Способы поиска информации в Интернет. Адреса. Поисковые машины.
15. Информационные революции. Информационное общество. Информатизация. Понятие информации. Информатика – предмет, объект. Знание. Данные
16. Фундаментальные основы информатики. Структура предметной области – современная концепция.
17. Предмет информатики. Персональный компьютер – определение. Основные блоки ПК. История создания ПК.

2. Используя знания решений стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности, а также работать самостоятельно, ответьте на теоретический вопрос билета.

Вопрос на проверку знания

1. Информационные процессы. Технические и программные средства для реализации информационных процессов. Кодирование информации. Единицы емкости памяти.

2. Основные характеристики компьютера – конфигурация. Краткое описание характеристик. Техника безопасности в компьютерной лаборатории.
3. Файл. Имя файла (DOS и Windows). Иерархическая организация файловой структуры . Правила формирования файловой структуры. Операции с файлами (документами) и каталогами (папками). Атрибуты файла.
4. Основные характеристики компьютера – конфигурация. Классификация внешней памяти ПК.
5. Устройства, подключаемые к ПК. Назначение их. Клавиатура. Группы клавиш. Назначение групп клавиш. Назначение клавиш.
6. Понятие документа и текста, правила набора, редактирования и обработки. Форматирование абзаца. Этапы работы над документом.
7. Технология обработки текста и графики: текстовый и графический редакторы, сканирование, тиражирование. Размещение текста на странице. Форматирование страницы.
8. Структура и объекты окна текстового редактора Word. Включение и выключение некоторых объектов (панелей инструментов, линейки и т. д.).
9. Редактирование документа. Способы копирования и перемещения фрагментов текста. Приемы редактирования.
10. Оформление документа. Форматирование страницы, абзаца, символа.
11. Текстовый редактор Word. Таблица. Формула.
12. Технология обработки числовых данных: электронные таблицы – определение. Структура электронных таблиц. Ввод чисел, формул и текста. Абсолютная и относительная ссылка. Редактирование содержимого ячеек.
13. Электронные таблицы. Форматирование ячеек. Форматирование данных. Копирование и перемещение данных. Вычисления по формулам. Примеры некоторых функций.
14. Технология хранения, поиска и сортировки информации: базы данных. Определение . Основные понятия (объекты). Системы управления базами данных. Структура базы данных.
15. Интернет – определение. WWW. Домен. Способы соединения доменов. Браузер. Способы поиска информации в Интернет. Адреса. Поисковые машины.
16. Структура и объекты окна текстового редактора Word. Включение и выключение некоторых объектов (панелей инструментов, линейки и т. д.).
17. Редактирование документа. Способы копирования и перемещения фрагментов текста . Приемы редактирования.
18. Информационные модели. Информационные объекты и связи. Примеры информационных моделей (базы данных, искусственный интеллект, базы знаний).
19. Основы алгоритмизации и технологии программирования. Понятие алгоритма и его свойства. Способы описания алгоритмов. Основные алгоритмические конструкции (линейная, разветвляющаяся, циклическая).
20. Понятие «язык программирования». Языки программирования высокого уровня.
21. Основы и методы защиты информации. Классификация угроз информационной безопасности. Определение и классификация вирусов. Способы защиты от вирусов.
22. Основы и методы защиты информации. Классификация угроз информационной безопасности. Определение и классификация вирусов. Способы защиты от вирусов.
3. Используя умение применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности, применять профессиональную терминологию по дисциплине, навыки информационной

безопасности в своей профессиональной деятельности, применяя для подготовки к экзамену умение самоорганизовываться и самообучаться, использовать дополнительные источники информации, выполните практическое задание и подготовьте устный отчет о его выполнении.

Практическое задание

1. Задание на C++ (полный условный оператор IF (условие) ELSE).
2. Задание по MS Excel (функция СУММПРОИЗВ).
3. Задание по MS Excel (произведение матриц).
4. Задание по MS Excel (использование формул).
5. Задание по MS Excel (использование автосуммирования).
6. Задание по MS Excel (создание точечной диаграммы – графика).
7. Задание по MS Excel (создание диаграммы).
8. Задание по MS Excel (создание точечной диаграммы – графика).
9. Задание по MS Excel (использование автофильтра).
10. Задание по MS Excel (использование автофильтра).
11. Задание по MS Excel (использование расширенного фильтра).
12. Задание по MS Excel (использование расширенного фильтра).
13. Задание по MS Excel (использование функции ЕСЛИ).
14. Задание по MS Excel (использование функции ЕСЛИ).
15. Задание на C++ (полный условный оператор IF (условие) ELSE).
16. Задание на C++ (полный условный оператор IF (условие) ELSE).
17. Задание на C++ (оператор цикла с параметром FOR).
18. Задание по решению задачи (блок-схема).
19. Задание по решению задачи (блок-схема).
20. Задание по MS Access (создание структуры БД).
21. Задание по MS Access (создание структуры БД).
22. Задание по MS Access (создание структуры БД).

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием	Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется. Студент ответил ниже базового уровня, если по результатам ответа

	<p>современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы. Студент ответил на повышенный уровень, если по результатам ответа студент продемонстрировал, что - использует в работе принципы самоорганизации и самообучения. Использует дополнительные источники информации, самообучается и повышает навык в самоорганизации. Перечисляет и характеризует основные источники информации в области Информатики, демонстрируя свободное владение профессиональной терминологией. - владеет навыками подготовки отчетов по выполненным практическим работам по дисциплине.- знает специализированные задачи профессиональной деятельности и применяет эффективные информационно-коммуникационные технологии для их решения с учетом современных</p>	<p>положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно. Студент ответил на базовый уровень, если по результатам ответа студент продемонстрировал, что - может перечислить основные способы самоорганизации и самообучения, использует в работе дополнительные источники информации, перечисляет основные источники информации в области Информатики, демонстрирует владение профессиональной терминологией. - владеет типовыми навыками подготовки отчетов по выполненным практическим работам по дисциплине. - знает стандартные задачи профессиональной деятельности и применяет основные информационно-коммуникационные технологии для их</p>	<p>студент продемонстрировал, что - не может перечислить основные способы самоорганизации и самообучения, не использует в работе дополнительные источники информации, не перечисляет основные источники информации в области Информатики, не демонстрирует владение профессиональной терминологией. - не владеет типовыми навыками подготовки отчетов по выполненным практическим работам по дисциплине. - не знает стандартные задачи профессиональной деятельности и применяет основные информационно-коммуникационные технологии для их решения. - не умеет применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности. - не имеет навыков реализации требований информационной безопасности в своей</p>
--	---	--	--

	<p>требований по информационной безопасности. - знает специализированные задачи профессиональной деятельности и применяет эффективные информационно-коммуникационные технологии для их решения с учетом современных требований по информационной безопасности. - умеет эффективно применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности. - имеет расширенные навыки требований информационной безопасности в своей профессиональной деятельности.</p>	<p>решения. - умеет применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности. - имеет навыки реализации требований информационной безопасности в своей профессиональной деятельности.</p>	<p>профессиональной деятельности.</p>
<p>Теоретический вопрос</p>	<p>Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных</p>	<p>Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе . Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения</p>	<p>Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется. Студент ответил ниже базового уровня, если по результатам ответа студент</p>

	<p>терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы. Студент ответил на повышенный уровень , если по результатам ответа студент продемонстрировал, что - использует в работе принципы самоорганизации и самообучения. Использует дополнительные источники информации, самообучается и повышает навык в самоорганизации. Перечисляет и характеризует основные источники информации в области Информатики, демонстрируя свободное владение профессиональной терминологией. - владеет навыками подготовки отчетов по выполненным практическим работам по дисциплине.- знает специализированные задачи профессиональной деятельности и применяет эффективные информационно-коммуникационные технологии для их решения с учетом современных требований по</p>	<p>недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно. Студент ответил на базовый уровень, если по результатам ответа студент продемонстрировал, что - может перечислить основные способы самоорганизации и самообучения, использует в работе дополнительные источники информации, перечисляет основные источники информации в области Информатики, демонстрирует владение профессиональной терминологией. - владеет типовыми навыками подготовки отчетов по выполненным практическим работам по дисциплине. - знает стандартные задачи профессиональной деятельности и применяет основные информационно-коммуникационные технологии для их решения. - умеет</p>	<p>продемонстрировал, что - не может перечислить основные способы самоорганизации и самообучения, не использует в работе дополнительные источники информации, не перечисляет основные источники информации в области Информатики , не демонстрирует владение профессиональной терминологией. - не владеет типовыми навыками подготовки отчетов по выполненным практическим работам по дисциплине. - не знает стандартные задачи профессиональной деятельности и применяет основные информационно-коммуникационные технологии для их решения. - не умеет применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности. - не имеет навыков реализации требований информационной безопасности в своей профессиональной деятельности.</p>
--	--	---	--

	<p>информационной безопасности. - знает специализированные задачи профессиональной деятельности и применяет эффективные информационно-коммуникационные технологии для их решения с учетом современных требований по информационной безопасности. - умеет эффективно применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности. - имеет расширенные навыки реализации требований информационной безопасности в своей профессиональной деятельности.</p>	<p>применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности. - имеет навыки реализации требований информационной безопасности в своей профессиональной деятельности.</p>	
Практическое задание	<p>Задание выполнено полностью. Приведены все необходимые формулы, проведены требуемые расчеты, сделаны соответствующие выводы, записан полный ответ. Студент выполнил задание на повышенный уровень, если по результатам работы студент продемонстрировал,</p>	<p>Задание выполнено не полностью. Приведены необходимые формулы, при проведении расчетов допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя. Студент выполнил задание на базовый уровень, если по результатам работы студент</p>	<p>Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя. Студент выполнил задание ниже базового уровня, если по результатам работы студент продемонстрировал, что - не может перечислить основные</p>

	<p>что - использует в работе принципы самоорганизации и самообучения. Использует дополнительные источники информации, самообучается и повышает навык в самоорганизации. Перечисляет и характеризует основные источники информации в области Информатики, демонстрируя свободное владение профессиональной терминологией. - владеет навыками подготовки отчетов по выполненным практическим работам по дисциплине.- знает специализированные задачи профессиональной деятельности и применяет эффективные информационно-коммуникационные технологии для их решения с учетом современных требований по информационной безопасности. - знает специализированные задачи профессиональной деятельности и применяет эффективные информационно-коммуникационные технологии для их</p>	<p>продемонстрировал, что - может перечислить основные способы самоорганизации и самообучения, использует в работе дополнительные источники информации, перечисляет основные источники информации в области Информатики, демонстрирует владение профессиональной терминологией. - владеет типовыми навыками подготовки отчетов по выполненным практическим работам по дисциплине. - знает стандартные задачи профессиональной деятельности и применяет основные информационно-коммуникационные технологии для их решения. - умеет применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности. - имеет навыки реализации требований информационной безопасности в своей профессиональной деятельности.</p>	<p>способы самоорганизации и самообучения, не использует в работе дополнительные источники информации, не перечисляет основные источники информации в области Информатики , не демонстрирует владение профессиональной терминологией. - не владеет типовыми навыками подготовки отчетов по выполненным практическим работам по дисциплине. - не знает стандартные задачи профессиональной деятельности и применяет основные информационно-коммуникационные технологии для их решения. - не умеет применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности. - не имеет навыков реализации требований информационной безопасности в своей профессиональной деятельности.</p>
--	--	--	---

	<p>решения с учетом современных требований по информационной безопасности. - умеет эффективно применять информационно-коммуникационные технологии при решении стандартных задач профессиональной деятельности. - имеет расширенные навыки реализации требований информационной безопасности в своей профессиональной деятельности.</p>		
--	--	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	--

VIII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Информатика для экономистов [Электронный ресурс] : учебник / под ред. В. П. Полякова. — М. :Юрайт, 2019. — 524 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/444745>
2. Информатика для экономистов [Электронный ресурс] : учебник / под общ. ред. В. М. Матюшка. — 2-е изд., перераб. и доп. — М.: ИНФРА-М, 2020. — 460 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=347294>
3. Трофимов, В. В. Информатика в 2 т. Т. 2 [Электронный ресурс] : учебник / В. В. Трофимов ; отв. редактор В. В. Трофимов. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 406 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/434467>

Дополнительная литература

1. Безручко, В. Т. Информатика (курс лекций) [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.Т. Безручко. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2020. — 432 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=344072>
2. Гуриков, С.Р. Информатика [Электронный ресурс] : учебник / С.Р. Гуриков. — М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2018. — 463 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=340149>
3. Информатика для экономистов. Практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. И. Завгородний [и др.] ; под ред. В. И. Завгороднего. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 298 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/444890>
4. Каймин, В. А. Информатика [Электронный ресурс] : учебник / В.А. Каймин. - 6-е изд. – М. : ИНФРА-М, 2016. – 285 с.– Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=234903>
5. Трофимов, В. В. Информатика в 2 т. Т.1 [Электронный ресурс] : учебник / В. В. Трофимов, М. И. Барабанова ; отв ред В. В. Трофимов. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 553 с. - Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/434466>
6. Яшин, В.Н. Информатика: программные средства персонального компьютера [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.Н. Яшин. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 236 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=302916>

Периодические издания

1. Information Security. Информационная безопасность(<http://www.itsec.ru/>)
2. Information Security. Информационная безопасность(<http://www.itsec.ru/>)
3. Прикладная информатика(<http://www.appliedinformatics.ru/>)
4. Прикладная информатика(<http://www.appliedinformatics.ru/>)
5. Inside защита информации(<http://www.inside-zi.ru>)
6. Inside защита информации(<http://www.inside-zi.ru>)
7. Бизнес-информатика(<https://bijournal.hse.ru/>)
8. Бизнес-информатика(<https://bijournal.hse.ru/>)
9. Системный администратор (<http://www.samag.ru>)

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Официальный сервер органов государственной власти Российской Федерации - режим доступа <http://www.gov.ru>
2. Российская государственная библиотека - режим доступа <http://www.rsl.ru/>
3. Российская газета - режим доступа <https://rg.ru>
4. Официальный интернет-портал правовой информации - режим доступа <http://pravo.gov.ru>
5. Право.ru: законодательство, судебная система, новости и аналитика - режим доступа <https://pravo.ru>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Групповая консультация

Разъяснение является основным содержанием данной формы занятий, наиболее сложных вопросов изучаемого программного материала. Цель – максимальное приближение обучения к практическим интересам с учетом имеющейся информации и является результативным материалом закрепления знаний.

Групповая консультация проводится в следующих случаях:

- когда необходимо подробно рассмотреть практические вопросы, которые были недостаточно освещены или совсем не освещены в процессе лекции;
- с целью оказания помощи в самостоятельной работе (написание рефератов, выполнение курсовых работ, сдача экзаменов, подготовка конференций);
- если студенты самостоятельно изучают нормативный, справочный материал, инструкции, положения;

Методические материалы для подготовки презентации

Презентация – это систематизированное, упорядоченное и, по возможности, яркое, образное представление чего-либо, привлекающее внимание аудитории.

Рекомендации по дизайну презентации

При оформлении и представлении на экране материалов различного вида можно учитывать следующие рекомендации.

Текстовая информация:

- размер шрифта: 24 – 54 пт (заголовок), 18—36 пт (обычный текст);
- цвет шрифта и цвет фона должны контрастировать (текст должен хорошо читаться), но не резать глаза;
- тип шрифта: для основного текста гладкий шрифт без засечек (Arial, Tahoma, Verdana). для заголовка можно использовать декоративный шрифт, если он хорошо читаем;
- курсив, подчеркивание, жирный шрифт, прописные буквы рекомендуется использовать только для смыслового выделения фрагмента текста.

Графическая информация.

- рисунки, фотографии, диаграммы призваны дополнить текстовую информацию или передать ее в более наглядном виде;
- желательно избегать в презентации рисунков, не несущих смысловой нагрузки, если они не являются частью стилевого оформления;
- цвет графических изображений не должен резко контрастировать с общим стилевым оформлением слайда;
- иллюстрации рекомендуется сопровождать пояснительным текстом;

– если графическое изображение используется в качестве фона, то текст на этом фоне должен быть хорошо читаем.

Анимация: анимационные эффекты используются для привлечения внимания слушателей или для демонстрации динамики развития какого-либо процесса. В этих случаях использование анимации оправдано, но не стоит чрезмерно насыщать презентацию такими эффектами, иначе это вызовет негативную реакцию аудитории.

Звук:

– звуковое сопровождение должно отражать суть или подчеркивать особенность темы слайда, презентации;

– фоновая музыка не должна отвлекать внимание слушателей и не заглушать слова докладчика.

Единое стилевое оформление:

– стиль может включать: определенный шрифт (гарнитура и цвет), цвет фона или фоновый рисунок, декоративный элемент небольшого размера и др.;

– не рекомендуется использовать в стилевом оформлении презентации более трех цветов и более трех типов шрифта;

– оформление слайда не должно отвлекать внимание слушателей от его содержательной части;

– все слайды презентации должны быть выдержаны в одном стиле.

Содержание и расположение информационных блоков на слайде:

– информационных блоков не должно быть слишком много(3-6);

– рекомендуемый размер одного информационного блока не более 1/2 размера слайда;

– желательно присутствие на странице блоков с разнотипной информацией (текст, графики, диаграммы, таблицы, рисунки), дополняющей друг друга;

– ключевые слова в информационном блоке необходимо выделить;

– информационные блоки лучше располагать горизонтально, связанные по смыслу блоки слева направо;

– наиболее важную информацию следует поместить в центр слайда;

– логика предъявления информации на слайдах и в презентации должна соответствовать логике ее изложения.

В тексте ни в коем случае не должно содержаться орфографических ошибок.

Рекомендации к созданию презентации

1. По содержанию.

На слайдах презентации не пишется весь текст, который произносит докладчик.

Текст должен содержать только ключевые фразы (слова), которые докладчик развивает и комментирует устно.

Если презентация имеет характер игры, викторины или какой-либо другой, который требует активного участия аудитории, то на каждом слайде должен быть текст только одного шага, или эти «шаги» должны появляться на экране постепенно.

2. По оформлению.

На первом слайде пишется не только название презентации, но и имена авторов (в учебном случае - и руководителя проекта), и дата создания.

Каждая прямая цитата, которую комментирует или даже просто приводит докладчик (будь то эпиграф или цитаты по ходу доклада), размещается на отдельном слайде, обязательно с полной подписью автора (имя и фамилия, инициалы и фамилия, но ни в коем случае одна фамилия, исключение – псевдонимы). Допустимый вариант - две небольшие цитаты на одну тему на одном слайде, но не больше.

Все схемы и графики должны иметь названия, отражающие их содержание.

Подбор шрифтов и художественное оформление слайдов должны не только соответствовать содержанию, но и учитывать восприятие аудитории. Например, сложные рисованные шрифты часто трудно читаются, тогда как содержание слайда должно восприниматься все сразу одним взглядом.

На каждом слайде выставляется колонтитул, включающий фамилию автора и/или краткое название презентации и год создания. номер слайда.

В конце презентации представляется список использованных источников, оформленный по правилам библиографического описания.

Правила хорошего тона требуют, чтобы последний слайд содержит выражение благодарности тем, кто прямо или косвенно помогал в работе над презентацией.

Кино и видеоматериалы оформляются титрами, в которых указываются:

- название фильма (репортажа);
- год и место выпуска;
- авторы идеи и сценария;
- руководитель проекта.

Методические рекомендации по подготовке рефератов

Подготовка рефератов направлена на развитие и закрепление у студентов навыков самостоятельного глубокого, творческого и всестороннего анализа научной, методической и другой литературы по актуальным проблемам дисциплины; на выработку навыков и умений грамотно и убедительно излагать материал, четко формулировать теоретические обобщения, выводы и практические рекомендации.

Рефераты должны отвечать высоким квалификационным требованиям в отношении научности содержания и оформления.

Темы рефератов, как правило, посвящены рассмотрению одной проблемы. Объем реферата может быть от 12 до 15 страниц машинописного текста, отпечатанного через 1,5 интервала, а на компьютере через 1 интервал (список литературы и приложения в объем не входят).

Текстовая часть работы состоит из введения, основной части и заключения.

Во введении студент кратко обосновывает актуальность избранной темы реферата, раскрывает конкретные цели и задачи, которые он собирается решить в ходе своего небольшого исследования.

В основной части подробно раскрывается содержание вопроса (вопросов) темы.

В заключении кратко должны быть сформулированы полученные результаты исследования и даны выводы. Кроме того, заключение может включать предложения автора, в том числе и по дальнейшему изучению заинтересовавшей его проблемы.

В список литературы (источников и литературы) студент включает только те документы, которые он использовал при написании реферата.

В приложении (приложения) к реферату могут выноситься таблицы, графики, схемы и другие вспомогательные материалы, на которые имеются ссылки в тексте реферата.

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения

теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника.

Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания для подготовки к тестированию

Тест — это стандартизованное задание, по результатам выполнения которого дается оценка уровня знаний, умений и навыков испытуемого. Педагогический тест определяется как система задач и (или) вопросов определенного содержания, специфической формы, позволяющая качественно оценить структуру и эффективно измерить уровень знаний каждого испытуемого.

Тест состоит из тестовых (контрольных) заданий и правильных (образцовых) ответов к ним.

Тест может содержать задания по одной дисциплине (гомогенный тест), по определенному набору или циклу дисциплин (тест для комплексной оценки знаний студентов, гетерогенный тест).

В зависимости от цели тестирования (текущий контроль знаний, итоговый контроль знаний, оценка остаточных знаний и др.) и формы теста разрабатывается план раскладки задач и вопросов в тестовые задания. Формализация учебного материала и составление

тестовых заданий — наиболее ответственные и сложные этапы составления тестов.

После составления тестовых заданий преподаватель оформляет правильный ответ.

Формы тестовых заданий

Существуют разные формы тестовых заданий:

— задания закрытой формы, в которых студенты выбирают правильный ответ изданного набора ответов к тексту задания;

— задания открытой формы, требующие при выполнении самостоятельного формулирования ответа;

— задания на соответствие, выполнение которых связано с установлением соответствия между элементами двух множеств;

— задания на установление правильной последовательности, в которых от студента требуется указать порядок действий или процессов, перечисленных преподавателем.

Некоторые формы можно разделить на виды. Например, для закрытой формы можно выделить задания с двумя, тремя и большим числом выборочных ответов. Выбор формы задания зависит от целей тестирования и от содержания контролируемого материала.

Предложенные четыре формы тестовых заданий являются основными, но при этом не исключается применение других форм.

Можно выделить ряд общих требований, предъявляемых к тестовым заданиям;

— каждое задание имеет свой порядковый номер, установленный согласно объективной оценке трудности задания и выбранной стратегии тестирования;

— задание формулируется в логической форме высказывания, которое становится истинным или ложным в зависимости от ответа студента;

— к разработанному заданию прилагается правильный ответ;

— для каждого задания приводится правило оценивания, позволяющее интерпретировать ответ студента как правильный или неправильный;

на выполнение одной задачи (вопроса) тестового задания у студента должно уходить не более 2-5 мин.

В дополнение к основным общим требованиям существует еще ряд других, обусловленных спецификой выбранной тестовой формы.

Задания закрытой формы. В задании можно выделить основную часть утверждения, содержащую постановку проблемы, и готовые ответы, сформулированные преподавателем. Среди ответов правильным обычно бывает только один, хотя не исключаются и другие варианты. Число неправильных ответов определяется видом задания, обычно оно не превышает пяти.

В дополнение к общим имеется еще ряд требований к заданиям закрытой формы:

— в тексте задания должна быть устранена всякая двусмысленность или неясность формулировок;

— в основную часть задания следует включать как можно больше слов, оставляя для ответа не более двух-трех наиболее важных, ключевых слов для данной проблемы;

— частота выбора одного и того же номера места для правильного ответа в различных заданиях теста должна быть примерно одинакова, либо номер места для правильного ответа выбирается в случайном порядке;

— из числа неправильных исключаются ответы, вытекающие один из другого.

Задания закрытой формы имеют как достоинства, так и недостатки. Их преимущества связаны с быстротой тестирования и с простотой подсчета баллов. Среди недостатков обычно отмечают эффект угадывания, характерный для слабо подготовленных студентов при ответах на наиболее трудные задания теста.

Задания закрытой формы сопровождаются инструкцией: «Обведите номер правильного

ответа». В случае компьютерной выдачи заданий используют инструкцию: «Введите номер правильного ответа».

Задания открытой формы. При ответе на открытое задание студент вписывает пропущенное слово, формулу или число вместо прочерка. В том случае, если это возможно, после прочерка указываются единицы измерения.

Прочерк ставится на месте ключевого термина, знание которого является существенным для контролируемого материала.

Задания на соответствие. В этих заданиях преподаватель проверяет знание связей между элементами двух множеств. Слева обычно приводятся элементы данного множества, справа — элементы, подлежащие выбору. Число элементов второго множества может превышать число данных.

К заданиям предлагается стандартная инструкция, состоящая из двух слов: «Установите соответствие».

Как и в заданиях закрытой формы, наибольшие трудности при разработке связаны с подбором правдоподобных избыточных элементов во втором множестве. Эффективность задания будет существенно снижена, если неправдоподобные элементы легко различаются студентами.

Задания на установление правильной последовательности.

Тестовые задания четвертой формы предназначены для оценивания уровня владения последовательностью действий, процессов, вычислений и т.д.

В задании приводятся в произвольном порядке действия или процессы, связанные с определенной задачей. Студент должен установить правильный порядок действий и указать его с помощью цифр в специально определенном для этого месте.

Стандартная инструкция к заданиям четвертой формы: «Установите правильную последовательность».

Задания на установление правильной последовательности действий обладают определенными преимуществами при разработке комплексных тестов, так как они удобны для оценки уровня профессиональной подготовки студентов, непосредственно связанной с их будущей деятельностью.

При выборе формы тестового задания необходимо помнить, что каждой дисциплине присуще свое собственное содержание, отличное от других. Поэтому нет и не может быть единых рекомендаций для правильного выбора формы. Многое здесь зависит от мастерства преподавателя, от его опыта и умения разрабатывать задания теста.

Процесс тестовых измерений предельно стандартизируется: все инструкции к одной форме даются одними и теми же словами:

заранее разработанная система подсчета баллов применяется ко всем испытуемым студентам одинаково;

все испытуемые отвечают на задания одинаковой сложности.

Методические указания для подготовки контрольной работы

Контрольная работа — средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу.

Контрольная работа должна быть выполнена в текстовом редакторе в формате, совместимом с Word. Текст набирается шрифтом Times New Roman размером (кеглем) 12 пт. строчным, без выделения, с выравниванием по ширине; поля страницы; верхнее и нижнее 20 мм, левое не меньше 20 мм, правое 10 мм. Первая страница — титульная, должна иметь название, Ф. И. О. студента-автора, номер группы и курса. Последняя страница — источники информации.

Контрольную работу необходимо оформить и предоставить в виде отчета, который должен содержать следующие элементы:

- 1) титульный лист;
- 2) тема и цель работы, задание (полностью);
- 3) постановка задачи, методы решения;
- 4) результаты работы;
- 5) выводы;
- 6) список литературы.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако

наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка знаний, умений и навыков студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ.

После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения

участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Access 2013	Программа, с помощью которой можно создавать базы данных, наполнять их и работать с ними
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов

К-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
Занятия лекционного типа	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
Занятия семинарского типа	
Учебная аудитория: специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; автоматизированные рабочие места с возможностью выхода в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»	
Групповые и индивидуальные консультации	

Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; автоматизированные рабочие места с возможностью выхода в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; автоматизированные рабочие места с возможностью выхода в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет»
<i>СРС</i>
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Информационные технологии – обучение в электронной образовательной среде с целью расширения доступа к образовательным ресурсам, увеличения контактного взаимодействия с преподавателем, построения индивидуальных траекторий подготовки и объективного контроля и мониторинга знаний обучающихся
2. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
3. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
МАКРОЭКОНОМИКА**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Муртазина Гузелия Фаритовна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины «Макроэкономика»- состоит в формировании у студентов знаний в области современной макроэкономической теории и навыков их применения для решения практических задач.

Задачами дисциплины являются:

- формирование целостного представления о функционировании экономики как единой системы;
- формирование системы знаний базовых категорий, принципов (законов) и закономерностей макроэкономических явлений и процессов;
- овладение современной методологией исследования основных макроэкономических проблем.
- освоение студентами базовых макроэкономических моделей;
- формирование у студентов представления о различных теоретических подходах к изучению макроэкономических проблем (кейнсианского, неоклассического синтеза, монетаризма, экономики предложения, новой классики, нового кейнсианства);
- привитие практических навыков в части определения мер экономической политики, которые необходимо предпринимать при решении различных макроэкономических проблем;
- формирование взгляда на экономические проблемы с позиций макроэкономики, возможности самостоятельного выбора между взглядами различных теоретических направлений, способностей творчески оценивать различные ситуации на основе анализа статистических и фактических данных.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

- экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
- финансовые, кредитные и страховые учреждения;
- органы государственной и муниципальной власти;
- академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
- учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-3	Знания	основных особенностей российской экономики, ее институциональной структуры, направления экономической политики государства;
	Умения	анализировать во взаимосвязи экономические явления, процессы и институты на макроуровне; - выявлять проблемы экономического характера при анализе конкретных ситуаций, предлагать способы их решения с учетом критериев социально-экономической эффективности, оценки рисков и возможных социально-экономических последствий;
	Навыки и/или опыт деятельности	владения методологией экономического исследования; современными методами сбора, обработки и анализа экономических и социальных данных;
ОПК-2	Знания	способов сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач.
	Умения	осуществлять сбор информации, анализировать и обрабатывать данные, необходимые для решения профессиональных задач.
	Навыки и/или опыт деятель-	

ности	сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач
-------	---

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина МАКРОЭКОНОМИКА имеет код Б1.Б.14, относится к дисциплинам (модулям) базовой части Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина МАКРОЭКОНОМИКА предусмотрена учебным планом в 2 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов.

Форма промежуточной аттестации: экзамен во 2 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	2 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	66	66
в т. ч. занятия лекционного типа	32	32
в т. ч. занятия семинарского типа	32	32
в т.ч. консультация	2	2
Самостоятельная работа обучающихся	78	78
Промежуточная аттестация	36	36
в т. ч. экзамен	36	36
в т. ч. курсовая работа	✓	
ИТОГО	180	180

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Введение в макроэкономический анализ

Макроэкономика как раздел экономической науки. Особенности макроэкономического подхода к исследованию процессов и явлений
Предмет макроэкономики. Агрегирование в макроэкономике. Основные макроэкономические проблемы.

Кругооборот продукта, расходов и доходов. Потоки и запасы.

Тема 2. Национальная экономика: результаты и их измерение

Система национальных счетов. Соотношение показателей в системе национальных счетов.

Определение ВНД и ВВП, способы их измерения. Метод добавленной стоимости (производственный метод). Измерение ВВП по расходам и доходам. Соотношение между показателями ВНД, ЧНД, личного дохода, личного располагаемого дохода.

Номинальный и реальный ВВП. Индексы цен.

Потенциальный ВВП и закон Оукена.

Тема 3. Макроэкономическая нестабильность: экономические циклы, безработица, инфляция.

Экономические циклы, их виды и причины возникновения. Показатели экономического цикла (проциклические, контрциклические, ациклические).

Виды циклов.

Занятость и безработица. Причины безработицы. Формы безработицы.

Социальные последствия безработицы.

Инфляция. Причины и механизм инфляции. Инфляция спроса. Инфляция издержек. Проблемы борьбы с инфляцией. Социальные последствия инфляции.

Взаимосвязь безработицы и инфляции. Кривая Филипса.

Тема 4. Общее макроэкономическое равновесие: модель совокупного спроса и предложения.

Кривая совокупного спроса. Эффект процентной ставки, эффект богатства и эффект импортных закупок. Неценовые факторы совокупного спроса.

Совокупное предложение. Неценовые факторы совокупного предложения.

Классический вариант кривой совокупного предложения. Кейнсианская модель совокупного предложения.

Краткосрочное и долгосрочное равновесие в модели совокупного спроса и предложения. Шоки спроса и предложения. Стабилизационная политика.

**Тема 5. Макроэкономическое равновесие на товарном рынке.
Кейнсианская модель доходов и расходов.**

Общее макроэкономическое равновесие и полная занятость ресурсов.

Классическая и кейнсианская теория.

Компоненты совокупного спроса. Потребление и его функция.

Инвестиционные расходы. Сбережения и инвестиции. Предельная склонность к потреблению и предельная склонность к сбережению.

Фактические и планируемые расходы. Равенство планируемых и фактических расходов. Нарушение равновесия и внеплановые изменения инвестиций в запасы. Мультипликатор автономных расходов. Рецессионный и инфляционный разрывы. Парадокс бережливости.

Тема 6. Бюджетно-налоговая политика

Сущность, цели и инструменты бюджетно-налоговой политики.

Мультипликатор государственных расходов. Налоговый мультипликатор.

Мультипликатор сбалансированного бюджета. Дискреционная фискальная политика и встроенные стабилизаторы экономики.

Циклический и структурный дефициты государственного бюджета.

Инфляционные и неинфляционные способы финансирования бюджетного дефицита.

Преимущества и недостатки бюджетно-налоговой политики.

Тема 7. Денежный рынок и денежно-кредитная политика государства

Деньги и их функции. Основные денежные агрегаты. Спрос на деньги.

Количественная теория. Уравнение Фишера. Современная интерпретация количественной теории. Монетаризм.

Модель предложения денег. Факторы, определяющие предложение денег.

Денежный мультипликатор. Модель денежного рынка. Равновесие на денежном рынке.

Банковская система: Центральный Банк и коммерческие банки.

Цели и средства кредитно-денежной политики. Операции на открытом рынке. Изменение нормы обязательных резервов. Изменение учетной ставки Центрального банка.

Преимущества и недостатки денежно-кредитной политики.

Тема 8. Равновесие на товарном и денежном рынках.

Условия построения модели IS-LM. Равновесие на товарном рынке и кривая IS.

Рынок денег и кривая LM. Спрос на деньги. Выведение кривой LM.

Равновесие в модели IS-LM. Механизм перехода из неравновесного в равновесное состояние, изменения на товарном и денежном рынках. Бюджетно-налоговая политика в модели IS-LM. Эффект вытеснения частных инвестиций.

Кредитно-денежная политика в модели IS-LM. Передаточный механизм монетарной политики.

Вывод кривой совокупного спроса. Экономическая политика в моделях AD-AS и IS-LM при гибких ценах.

Тема 9. Совокупное предложение. Кривая Филлипса.

Взгляд на макроэкономическое равновесие со стороны предложения. Кривая совокупного предложения в краткосрочном и долгосрочном периоде. Связь кривой AS и кривой Филлипса. Оригинальная кривая Филлипса и ее последующие интерпретации.

Экономическая политика, ориентированная на предложение. Кривая Лаффера. Противоречивость последствий сокращений налогов.

Тема 10. Экономический рост, его показатели.

Понятие и факторы экономического роста.

Кейнсианские модели экономического роста.

Неоклассическая модель роста Солоу. Устойчивый уровень фондовооруженности. «Золотое правило Фелпса».

Тема 11. Выбор моделей макроэкономической политики

Бюджетно-налоговая и денежно-кредитная политика в классической и кейнсианской моделях.

Проблемы осуществления стабилизационной политики. Активная и пассивная политика. Политика твердого курса и произвольная макроэкономическая политика.

Противоречивость целей макроэкономического регулирования и проблема координации курсов бюджетно-налоговой и денежно-кредитной политики.

Тема 12. Теория международной торговли.

Предпосылки и выгоды международной торговли. Сравнительное преимущество и международная торговля. Теория внешней торговли Хекшера-Олина.

Влияние международной торговли на национальные рынки. Торговый баланс. Дефицит торгового баланса.

Государственная политика в области международной торговли: протекционизм, политика свободной торговли.

Тема 13. Платежный баланс.

Основное макроэкономическое тождество и платежный баланс.

Структура и основные статьи платежного баланса. Счет текущих операций.

Счет движения капитала.

Влияние фискальной и денежной политики на состояние платежного баланса.

Тема 14. Валютный курс

Валютный рынок. Спрос и предложение валюты. Валютный курс.

Влияние макроэкономической политики на обменный курс валюты.

Фиксированный и плавающий валютные курсы. Режим валютного курса и платежный баланс.

Международные системы валютных курсов. Золотой стандарт и Бреттон-Вудская валютная система.

Тема 15. Экономическая политика в открытой экономике

Модель малой открытой экономики. Соотношение модели IS-LM и модели Манделла-Флеминга.

Модель Манделла-Флеминга в координатах “ставка процента-доход” и “обменный курс- доход”.

Сравнительный анализ эффективности бюджетной, денежно-кредитной и торговой политики при плавающем валютном курсе.

Сравнительный анализ результатов бюджетной, кредитно-денежной и торговой политики при фиксированном валютном курсе.

Тема 16. Курсовая работа

(см.тематику курсовых работ)

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуча-ся	Всего

1 этап (2 семестр)

1	Введение в макроэкономический анализ	2	2	0	2	6
2	Национальная экономика: результаты и их измерение	2	2	0	4	8
3	Макроэкономическая нестабильность: экономические циклы, безработица, инфляция.	4	4	0	4	12

4	Общее макроэкономическое равновесие: модель совокупного спроса и предложения.	2	2	0	2	6
5	Макроэкономическое равновесие на товарном рынке. Кейнсианская модель доходов и расходов.	2	2	0	2	6
6	Бюджетно-налоговая политика	2	2	0	2	6
7	Денежный рынок и денежно-кредитная политика государства.	2	2	0	2	6
8	Равновесие на товарном и денежном рынках.	2	2	0	2	6
9	Совокупное предложение. Кривая Филлипса.	2	2	0	2	6
10	Экономический рост, его показатели.	2	2	0	2	6
11	Выбор моделей макроэкономической политики	2	2	0	4	8
12	Теория международной торговли	2	2	0	4	8
13	Платежный баланс.	2	2	0	4	8
14	Валютный курс	2	2	0	4	8
15	Экономическая политика в открытой экономике	2	2	0	2	6
16	Курсовая работа	0	0	0	36	36
	<i>Консультация</i>					<i>2</i>
	<i>Экзамен</i>					<i>36</i>
	Итого	32	32	0	78	180

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13774>

1. Конспект лекций.
2. Методические рекомендации по выполнению курсовых работ.
3. Методические указания к занятиям семинарского типа, для самостоятельной работы по дисциплине

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	<p>МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	<p>ИСТОРИЯ СОЦИОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПОЛИТОЛОГИЯ МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ</p>

	ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ
--	--

В рамках дисциплины МАКРОЭКОНОМИКА указанные компетенции формируются и оцениваются на двух этапах: одном семестре изучения дисциплины и этапе выполнения и защиты курсовой работы.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в

течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Выполнение курсовой работы (проекта)

Выполнение курсовой работы (проекта) рассматривается как отдельный этап изучения дисциплины.

Оценка за выполнение курсовой работы (проекта) складывается из баллов, набранных в процессе:

- Проверки результатов выполнения курсовой работы (проекта)
- Защиты курсовой работы (проекта).

В рамках проверки курсовой работы (проекта) оценивается содержание и оформление выполненной работы по набору показателей.

В рамках процедуры защиты выполненной работы оценивается способность обучающегося представить результаты проведенного исследования.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за курсовую работу (проект)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимальный начисляемый балл
Проверка результатов выполнения курсовой работы (проекта)	36	60
Защита курсовой работы (проекта)	24	40

ИТОГО	60	100
-------	----	-----

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	16	0,25	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,38	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Кейс-задание	6,00	10,00
Контрольная работа	12,00	20,00
Контрольный тест	12,00	20,00
Эссе	6,00	10,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование

которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

$\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

$\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоённой, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;

$\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах	Базовый уровень	Знает: основные особенности российской экономики; Умеет:	От 60 до 70 баллов

деятельности		анализировать экономические явления, и процессы на макроуровне; Владеет: современными методами сбора, обработки и анализа экономических и социальных данных;	
	Повышенный уровень	Знает: основные особенности российской экономики, ее институциональную структуру, направления экономической политики государства; Умеет анализировать во взаимосвязи экономические явления, процессы и институты на макроуровне; выявлять проблемы экономического характера при анализе конкретных ситуаций, предлагать способы их решения с учетом критериев социально-экономической эффективности, оценки рисков и возможных социально-экономических последствий; Владеет: методологией экономического исследования; современными методами сбора, обработки и анализа экономических и социальных данных.	Более 70 баллов
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	Базовый уровень	Знает: способы сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач; Умеет: осуществлять сбор информации,	От 60 до 70 баллов

		анализировать и обрабатывать данные, необходимые для решения профессиональных задач; Владеет: основными инструментами сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач.	
	Повышенный уровень	Знает: современные способы сбора, анализа и обработки данных, имеющиеся в зарубежной литературе, необходимых для решения профессиональных задач; Умеет: представлять результаты анализа данных в виде выступления, доклада, информационного обзора, аналитического отчета, статьи; Владеет: опытом сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач	Более 70 баллов

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Кейс-задание	10	ОК-3, ОПК-2
Контрольный тест	20	ОК-3
Контрольная работа	20	ОК-3
Эссе	10	ОК-3, ОПК-2
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ОК-3, ОПК-2

1. Контрольная работа

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
Знания
основных особенностей российской экономики, ее институциональной структуры, направления экономической политики государства;
Умения
анализировать во взаимосвязи экономические явления, процессы и институты на макроуровне; - выявлять проблемы экономического характера при анализе конкретных ситуаций, предлагать способы их решения с учетом критериев социально-экономической эффективности, оценки рисков и возможных социально-экономических последствий;

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

МЕТОДИКА ВЫПОЛНЕНИЯ КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ

Контрольная работа состоит из 10 вариантов. Студент выбирает тему контрольной работы по последнему номеру зачетной книжки. Контрольная работа содержит тестовые задания на выбор правильного ответа или нескольких ответов. Используя, полученные в результате изучения дисциплины основы экономических знаний, знание основных категорий макроэкономики, студент должен дать ответы. Важно не только выбрать верные ответы, но и уметь обосновать выбор. Если в контрольной работе предлагаются задачи, то необходимо подробно показать их решение.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

1. Используя, полученные в результате изучения дисциплины экономические знания, умения и навыки, а также стандартные макроэкономические модели проанализируйте представленные в заданиях экономическую информацию, интерпретируйте полученные результаты и дайте ответы. Важно не только выбрать верные ответы, но и уметь обосновать Ваш выбор. Если в контрольной работе предлагаются задачи, то необходимо подробно показать их решение.

. Контрольная работа 1.

1.Используя знания по СНС и знания по сбору и анализу данных Росстата:

Годы ВВП ном Индекс-дефлятор(%)

2016 86010,2 103,6

2017 92089,3 102,5

2018 103626,6 104,3

1) подсчитать реальный ВВП по годам;

2)рассчитать цепные темпы роста ВВП;

- 3)на основе полученных результатов провести краткий анализ;
4)найдите на сайте Росстата данные по структуре ВВП России по счету производства и проведите анализ структуры за период 2016-2018 гг.

2.Для закрепления знаний по стандартным макроэкономическим моделям покажите как увеличение объема денежной массы влияет на уровень цен:

- а) на кейнсианском отрезке кривой совокупного предложения;
б) на промежуточном отрезке кривой совокупного предложения;
в) на классическом отрезке кривой совокупного предложения;
г) на промежуточном и классическом отрезках кривой совокупного предложения.

3.Используя экономические знания по денежно-кредитной политике выберите ее цели:

- а) экономический рост;
б) покрытие дефицита госбюджета;
в) стабильность цен;
г) положительный торговый баланс.

4.Для закрепления знаний о взаимосвязи экономических явлений и процессов, покажите что влияет на объем инвестиций?

- а) уровень процентной ставки;
б) ожидания производителей;
в) уровень технологических изменений;г) все ответы верны.

5.Используя знания по построению макроэкономических моделей и взаимосвязей между экономическими явлениями и процессами, на основе данных о величине национального дохода и объема потребления домашних хозяйств, определить алгебраический вид функции потребления:

Y 400 600 800 1000

C 600 700 800 900

- а) $C = 400 + 0,5 Y$;
б) $C = 200 + 0,4 Y$;
в) $C = 800 + 0,2 Y$;
г) $C = 100 + 0,8 Y$.

2. Контрольная работа №2

Вариант 1

1.Для закрепления знаний о взаимосвязи экономических явлений и процессов, покажите что из ниже перечисленного способствует повышению обменного курса национальной валюты (при прочих равных условиях):

- а) снижение процентных ставок в данной стране;
б) повышение процентных ставок за рубежом;
в) повышение в данной стране уровня цен;
г) повышение в данной стране уровня производительности труда.

2. Для закрепления знаний по сбору, анализу и обработке данных, по данным Росстата РФ:

- 1)Найдите денежные доходы населения за 2016 и 2017 гг.
2)Сбережения населения за этот же период.

3) Определите предельную склонность к сбережению.

3. Для закрепления знаний по анализу и обработки данных по платежному балансу условной страны.

Товарный экспорт 250

Товарный импорт 240

Экспорт услуг 130

Импорт услуг 130.

Чистые доходы от инвестиций 50

Чистые денежные переводы 100

Отток капитала 45

Приток капитала 15

Рассчитайте величину баланса текущих операций, баланса движения капитала, торгового баланса.

4. Для закрепления знаний по стандартным макроэкономическим моделям, покажите какая экономическая переменная, при движении вдоль кривой LM, остается неизменной?

а) ставка процента; б) выпуск;

в) инвестиции; г) реальное предложение денег.

5. Для закрепления знаний по стандартным макроэкономическим моделям, покажите что произойдет в малой открытой экономике, если мировая процентная ставка выше внутренней процентной ставки?

а) положительное сальдо счета текущих операций и положительное сальдо счета движения капитала;

б) отрицательное сальдо счета текущих операций и отрицательное сальдо счета движения капитала;

в) положительное сальдо счета текущих операций и отрицательное сальдо счета движения капитала;

г) отрицательное сальдо счета текущих операций и положительное сальдо счета движения капитала.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа

»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	2
2	2
3	2
4	2
5	2
6	2
7	2

8	2
9	2
10	2
ИТОГО	20

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено полностью. Студент продемонстрировал экономические знания, умения и навыки в полном объеме.	Задание выполнено частично. Студент продемонстрировал экономические знания, умения и навыки не в полном объеме.	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Кейс-задание

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства

«Кейс-задание»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
Знания
основных особенностей российской экономики, ее институциональной структуры, направления экономической политики государства;
Умения
анализировать во взаимосвязи экономические явления, процессы и институты на макроуровне; - выявлять проблемы экономического характера при анализе конкретных ситуаций, предлагать способы их решения с учетом критериев социально-экономической эффективности, оценки рисков и возможных социально-экономических последствий;
Навыки и/или опыт деятельности
владения методологией экономического исследования; современными методами сбора, обработки и анализа экономических и социальных данных;
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Знания
способов сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач.
Умения
осуществлять сбор информации, анализировать и обрабатывать данные, необходимые для решения профессиональных задач.
Навыки и/или опыт деятельности
сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Кейс-задание», характеризующий этап формирования

МЕТОДИКА АНАЛИЗА КЕЙСОВ.

Для решения кейсов необходимо использовать полученные экономические знания и осуществить сбор, анализ соответствующей информации.

Общая схема работы с кейсом может быть представлена следующим образом: в первую очередь следует выявить ключевые проблемы кейса и понять, какие именно из представленных данных важны для решения; войти в ситуационный контекст кейса, определить, кто его главные действующие лица, отобрать факты и понятия, необходимые для анализа, понять, какие трудности могут возникнуть при решении задачи; следующим этапом является выбор метода исследования.

Обсуждение небольших кейсов может вкрапываться в учебный процесс и студенты могут знакомиться с ними непосредственно на занятиях. Принципиально важным в этом случае является то, чтобы часть теоретического курса, на которой базируется кейс, была бы

прочитана и проработана студентами.

Максимальная польза из работы над кейсами будет извлечена в том случае, если студенты при предварительном знакомстве с ними будут придерживаться систематического подхода к их анализу, основные шаги которого представлены ниже:

1. Выпишите из соответствующих разделов учебной дисциплины ключевые идеи, для того , чтобы освежить в памяти теоретические концепции и подходы, которые Вам предстоит использовать при анализе кейса.
2. Бегло прочтите кейс, чтобы составить о нем общее представление.
3. Внимательно прочтите вопросы к кейсу и убедитесь в том, что Вы хорошо поняли, что Вас просят сделать.
4. Вновь прочтите текст кейса, внимательно фиксируя все факторы или проблемы, имеющие отношение к поставленным вопросам.
5. Прикиньте, какие идеи и концепции соотносятся с проблемами, которые Вам предлагается рассмотреть при работе с кейсом.

Организация обсуждения кейса предполагает формулирование перед студентами вопросов , включение их в дискуссию. Вопросы обычно подготавливаются заранее и предлагают студентам вместе с текстом кейса. Организация обсуждения кейсов обычно основывается на двух методах. Первый из них носит название традиционного Гарвардского метода – открытая дискуссия. Альтернативным методом является метод, связанный с индивидуальным или групповым опросом, в ходе которого студенты делают формальную устную оценку ситуации и предлагают анализ представленного кейса, свои решения и рекомендации, т.е. делают презентацию.

Дискуссия занимает центральное место в методе case-study. её целесообразно использовать в том случае, когда студенты обладают значительной степенью зрелости и самостоятельности мышления, умеют аргументировать, доказывать и обосновывать свою точку зрения. Важнейшей характеристикой дискуссии является уровень её компетентности, который складывается из компетентности её участников. Неподготовленность студентов к дискуссии делает её формальной, превращает в процесс вытаскивания ими информации у преподавателя, а не самостоятельное её добывание.

Основным фактором в дискуссии является степень её руководства преподавателем. Руководя дискуссией, преподаватель должен добиваться участия в дискуссии каждого студента, выслушивать аргументы за и против и объяснения к ним, контролировать процесс и направление дискуссии, но не её содержание.

Особое место в организации дискуссии при обсуждении и анализе кейса принадлежит использованию метода генерации идей, получившего название «мозговой атаки» или «мозгового штурма».

«Мозговая атака» включает в себя три фазы: первая фаза представляет собой вхождение в психологическую раскованность, отказ от стереотипности, страха показаться смешным и неудачником; достигается созданием благоприятной психологической обстановки и взаимного доверия, когда идеи теряют авторство, становятся общими. Основная задача этой фазы – успокоиться и расковаться.

Вторая фаза – это собственно атака; задача этой фазы – породить поток, лавину идей; « мозговая атака» в этой фазе осуществляется по следующим принципам:

- поощряется самое необузданное ассоциирование, чем более дикой покажется идея, тем лучше;
- количество предложенных идей должно быть как можно большим;
- высказанные идеи разрешается заимствовать и как угодно комбинировать, а также видоизменять и улучшать;
- исключается критика, можно высказывать любые мысли без боязни, что их признают

плохими, критикующих лишают слова;

- время высказываний – не более 1-2 минут.

Третья фаза представляет собой творческий анализ идей с целью поиска конструктивного решения проблемы.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Кейс-задание»

1. Внимательно ознакомьтесь с текстом кейса. В первую очередь следует выявить ключевые проблемы кейса, и понять какие источники экономической и правовой информации будут необходимы для его решения. Далее внимательно прочтите вопросы к кейсу и убедитесь в том, что Вы хорошо поняли, что Вас просят сделать. Прикиньте, какие идеи и концепции соотносятся с проблемами, которые Вам предлагается рассмотреть при работе с кейсом, и проанализируйте возможные социально-экономические последствия. В процессе разбора кейс-задания вы должны использовать основы экономических знаний, продемонстрировать способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения данного задания.

Кейс 1. Индекс потребительских цен, как показатель инфляции

Цель данного оценочного задания:

- использовать экономические знания и методику расчета индекса потребительских цен и дефлятора ВВП;
- демонстрация умения осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения макроэкономических задач;
- знание методики определения уровня инфляции в разных странах;
- на основе использования отечественных и зарубежных источников по уровню инфляции в разных странах, подготовка краткого информационного обзора.

Индекс потребительских цен США (United States Consumer Price Index, CPI) считается одним из основных показателей инфляции, и вычисляется путем измерений уровня цен на потребительские продукты и услуги. Данные ежемесячно публикуются статистическим бюро Департамента труда США с 1919 года. Индекс вычисляется по наблюдениям изменения цен на широкий набор продуктов в городских районах, средневзвешенных по доли общего дохода, которую потребители тратят на их покупку. Статистические данные, на конец месяца, в котором они опубликованным, служат наиболее популярным методом измерения инфляции в США, однако данный индекс служит, прежде всего, целям определения стоимости жизни, нежели как общий индекс цен

Вопросы:

1. Сравните индекс потребительских цен и дефлятор ВВП.
2. С какой целью рассчитывается индекс потребительских цен?

Кейс 2.. Безработица в 2014-2015 гг.

Цель данного оценочного задания:

- закрепление экономических знаний по такому важному макроэкономическому показателю, как безработица;
- демонстрация умения осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения экономических задач на рынке труда;
- определение уровня безработицы и занятости населения за анализируемый период;
- на основе использования отечественных и зарубежных источников по рынку труда, подготовка краткого информационного обзора.

За год число безработных в стране выросло почти на полмиллиона человек и составило,

по данным на ноябрь 2015 года, 4 млн. 435 тысяч граждан (или 5,8% от общей численности экономически активного населения России). В ноябре 2014 года этот показатель был существенно ниже – 3 млн. 900 тысяч человек (или 5,2%). Средний возраст граждан, оставшихся в 2015 году без работы, составил примерно 35,6 года. При этом уровень безработицы в городах за прошедший год вырос на 12%, а в селах – на 2%. Это вовсе не свидетельствует о том, что ситуация с занятостью в селе гораздо лучше – многие жители сел и деревень попросту не трудоустроены официально и ведут собственное подсобное хозяйство самостоятельно, без поддержки государства и, как следствие, без соответствующих отчислений в бюджет и внебюджетные фонды. Вышедшие на рынок труда выпускники учебных заведений не смогли найти работу — фирмы не принимали новых сотрудников. Финансовые запасы домохозяйств почти иссякли: у половины населения запасы, сократились вдвое, будучи направлены на покупку товаров повседневного спроса. Запасы обычно всегда интенсивно тратятся летом и в начале осени, но затем восстанавливаются, однако на этот раз такого не произошло. Минтруд совместно с другими министерствами разработал меры поддержки регионов, в которых в этом году ожидается большая безработица. Согласно пояснительной записке к проекту постановления правительства о выделении в 2016 г. регионам субсидий на снижение напряженности на рынке труда, государство выделит 5 млрд руб. Правительственная программа будет работать на условиях софинансирования: к 5 млрд руб. федеральных средств местные бюджеты добавят около 560 млн руб. Государство профинансирует профобучение и стажировку работников терпящих бедствие предприятий, трудоустройство инвалидов, а также поможет людям открыть собственное дело. Кроме того, оно частично возместит предприятиям расходы на повышение производительности труда, новые проекты импортозамещения, а также инновационные проекты с трудоустройством выпускников вузов и специалистов, уволенных из других организаций. Наконец, оно возместит работодателям часть затрат на модернизацию производства (если в результате будут созданы дополнительные рабочие места) и поможет сотрудникам предприятий найти временную работу. В список получателей федеральных денег правительство включит регионы, которые имеют программы по поддержке трудоустройства инвалидов, а также те, на чьей территории работают предприятия приоритетных отраслей (таких как машиностроение, жилищное строительство, автомобильная и легкая промышленность). Субсидии получают и регионы, которые имеют программы по развитию предпринимательства или 15 по поддержке работодателей, имеющих программы повышения производительности и реализующих проекты по импортозамещению. Всего, следует из финансово-экономического обоснования к проекту постановления, поддержку государства сможет получить 53 700 человек (около 9% от общего числа работников, которые могут быть уволены с высокой вероятностью). Наибольшие сокращения персонала ожидаются в сфере туризма и услуг, в банковской отрасли, в автопроме и строительной отрасли, в секторе общественного питания в гостиничном и ресторанном бизнесе, считают аналитики. Более комфортно будут чувствовать себя представители сферы информационных технологий (особенно мобильные разработчики), инженеры и рабочие в сфере легкой, пищевой промышленности, химическом производстве, а также работники, занятые в сельском хозяйстве. Общая безработица, рассчитанная по методологии Международной организации труда, по данным Росстата, выросла с сентября по ноябрь 2015 года на 400 тыс человек. Так, если в сентябре уровень общей безработицы составлял 4 млн человек или 5,2% экономически активного населения страны, то в ноябре этот показатель увеличился до 5,8%, а число безработных в РФ выросло до 4,4 млн человек.

(

Вопросы:

1. Определите средний возраст безработного гражданина в 2015 году?
2. Какие меры предпринимает государство для смягчения последствий кризиса?
3. Какие отрасли ожидают сокращения персонала?
4. Какие сферы будут уверенно чувствовать себя на рынке труда?

Кейс 3. Цели макроэкономической политики

Цель данного оценочного задания:

- использовать экономические знания по целям экономической политики на макроуровне;
- демонстрация умения осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения макроэкономических задач;
- на основе использования отечественных и зарубежных источников по уровню инфляции и безработицы в разных странах, подготовка краткого информационного обзора.

Между различными целями существует неоднозначная система взаимосвязей. Некоторые цели могут дополнять друг друга, такой тип взаимосвязей между двумя целями характеризуется тем, что достижение одной цели способствует достижению другой. Другие цели могут быть взаимозаменяемыми (конфликтными). Достижение одной из конфликтных целей препятствует достижению другой. Так, согласно кривой Филипса, в условиях инфляции достижение цели стабилизации уровня цен в краткосрочном периоде противоречит цели достижения полной занятости, поскольку снижение темпов инфляции в краткосрочном периоде ведет к росту уровня безработицы.

Вопросы:

1. Используя знания по предмету «макроэкономика» определите основные цели макроэкономической политики.
2. Приведите примеры дополняющих друг друга целей макроэкономической политики.
3. Для осуществления сбора и анализа данных в периодических изданиях или в сети интернет найдите данные по инфляции и безработице в США за 1982-1985 гг. Проведите соответствующий анализ данных и определите потери ВВП в ходе борьбы с инфляцией, принимая естественное значение безработицы за 6%.
4. Используя отечественные и зарубежные источники информации, соберите необходимые данные и подготовьте информационный обзор по целям макроэкономической политики.

Кейс 4. Позитивный и нормативный подходы в экономической науке.

Позитивная наука, определяется Д. Кейнсом, «как совокупность систематических знаний, относящихся к тому, что есть; нормативная или регулятивная наука — как совокупность систематических знаний, относящихся к тому, что должно быть, и потому имеющая своим предметом идеальное как нечто отличное от действительного; искусство — как система правил для достижения данной цели».

По мнению М. Фридмана нормативная экономическая наука и искусство не могут быть независимыми от позитивной экономической науки. Любой политический вывод с необходимостью основывается на предсказании следствий того или иного образа действий, предсказании, которое должно опираться — явно или неявно — на позитивную теорию».

Вопросы:

1.Опираясь на знания микроэкономического анализа, приведите примеры позитивного и нормативного подходов в экономической науке.

2.В чем проявляется взаимосвязь позитивной и нормативной экономической науки?

Кейс 5.Выпуск продукции на душу населения

ВВП на душу населения принято рассматривать как показатель благосостояния граждан страны. При этом экономисты осознают возможные ограничения данного подхода. По данным Всемирного банка, в 2009г. ВВП на душу населения Российской Федерации составил 8684 долл. США (в текущих долларовых ценах). Аналогичные показатели для других стран: в Китае – 3744 долл., в США – 45989 долл., в Люксембурге - 105043 долл. На первый взгляд, из этого вытекает, например, что китайцы более чем в 2 раза беднее, чем россияне, а граждане США более чем 2 раза беднее граждан Люксембурга .

Вопрос: В чем ограниченность данного подхода к определению уровня жизни?

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Кейс-задание»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.

Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
------------	----------------	---------------------------------

Автор демонстрирует полное понимание проблемы. Ответы на вопросы: полнота, аргументированность, убежденность, умение использовать ответы на вопросы для более полного раскрытия содержания вопроса Умело использует, основы экономических знаний, категориальный аппарат макроэкономики.	5	3,13
Демонстрирует способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для разбора кейс-задания.	4	2,50
Не используется категориальный аппарат макроэкономики. Язык ответов на вопросы можно оценить как «примитивный».	1	0,63
Ответы на вопросы кейса слабо аргументированы, нечеткие, недостаточно логичны. Выводы не полностью соответствуют содержанию кейса. Слабое знание основных категорий макроэкономики.	2	1,25
При ответах на вопросы логично, связно, но недостаточно полно доказывается выдвинутый тезис. Для выражения своих мыслей студент не пользуется упрощенно-примитивным языком. Недостаточно полно используется категориальный аппарат макроэкономики.	4	2,50
ИТОГО	16	10

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 6 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ

			СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 6 до 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

3. Контрольный тест

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольный тест»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
Знания
основных особенностей российской экономики, ее институциональной структуры, направления экономической политики государства;
Умения
анализировать во взаимосвязи экономические явления, процессы и институты на макроуровне; - выявлять проблемы экономического характера при анализе конкретных ситуаций, предлагать способы их решения с учетом критериев социально-экономической эффективности, оценки рисков и возможных социально-экономических последствий;

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольный тест», характеризующий этап формирования

Тест — это стандартизованное задание, по результатам выполнения которого дается оценка уровня экономических знаний, умений и навыков испытуемого. Студент должен продемонстрировать способность использования экономических знаний в процессе выполнения тестовых заданий. Педагогический тест определяется как система задач и (или) вопросов определенного содержания, специфической формы, позволяющая качественно оценить структуру и эффективно измерить уровень знаний каждого испытуемого. Тест состоит из тестовых (контрольных) заданий и правильных (образцовых) ответов к ним. Существуют разные формы тестовых заданий. В данном курсе:

используются задания закрытой формы, в которых студенты выбирают единственный правильный ответ из данного набора ответов к тексту задания;

Можно выделить ряд общих требований, предъявляемых к тестовым заданиям;

— каждое задание имеет свой порядковый номер;

— задание формулируется в логической форме высказывания, которое становится истинным или ложным в зависимости от ответа студента;

— для каждого задания приводится правило оценивания, позволяющее интерпретировать ответ студента как правильный или неправильный;

на выполнение одной задачи (вопроса) тестового задания у студента должно уходить не более 2-5 мин.

Задания закрытой формы имеют как достоинства, так и недостатки. Их преимущества связаны с быстротой тестирования и с простотой подсчета баллов. Среди недостатков обычно отмечают эффект угадывания, характерный для слабо подготовленных студентов при ответах на наиболее трудные задания теста.

Используя, полученные в результате изучения дисциплины знания основных экономических категорий и законов и умения анализировать экономические явления и процессы, дайте ответы на тестовые задания..

3.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольный тест»

1.

Используя, полученные в результате изучения дисциплины экономические знания, основные экономические категории и законы, дайте ответы на тестовые задания..

Тема 2. Национальная экономика: результаты и их измерение

Используя экономические знания по СНС выполните следующие тестовые задания.

1. ВВП равен стоимости:

- а) промежуточного продукта;
- б) продукта перепродаж;
- в) конечного продукта, произведенного внутри страны за год;
- г) конечного продукта, произведенного национальным капиталом за год.

2. ВВП и ВНД отличаются на величину:

- а) стоимости промежуточного продукта;
- б) стоимости продукта перепродаж;
- в) трансфертных платежей;
- г) сальдо факторных доходов из-за рубежа.

3. Трансфертные платежи - это:

- а) выплаты, не обусловленные производством товаров и услуг;
- б) просроченные платежи;
- в) часть произведенного продукта, не имеющую форму дохода;
- г) рентные доходы.

4. Укажите, какой из перечисленных ниже показателей равен величине, полученной путем сложения чистого национального продукта, амортизационных отчислений и косвенных налогов:

- а) валовой внутренний продукт;
- б) промежуточный продукт;
- в) добавленная стоимость;
- г) все ответы неверны.

5. ВВП не включает:

- а) продукцию, произведенную внутри страны национальным капиталом;

- б) поступления из-за рубежа, связанные с факторными доходами;
- в) материальные и нематериальные услуги, оказанные внутри страны;
- г) продукцию, произведенную внутри страны иностранным капиталом.

2. Тема 5. Макроэкономическое равновесие на товарном рынке. Кейнсианская модель доходов и расходов

Выберите верные ответы:

1. На величину какого из следующих элементов ВВП оказывают наибольшее влияние изменения в уровне процентной ставки?

- а) потребительские расходы;
- б) государственные расходы;
- в) экспорт;
- г) инвестиции;

2. Обратную зависимость выражает отношение между:

- а) сбережениями и уровнем процентной ставки;
- б) инвестиционными расходами и уровнем процентной ставки;
- в) инвестиционными расходами и национальным доходом;
- г) потребительскими расходами и располагаемым доходом.

3. Дж. М. Кейнс утверждает, что объем потребительских расходов в стране зависит, прежде всего, от:

- а) места жительства потребителя;
- б) возраста членов семьи;
- в) темпов прироста предложения денег;
- г) уровня располагаемого дохода.

4. Если объем располагаемого дохода уменьшается, то при прочих равных условиях:

- а) растут и потребительские расходы, и сбережения;
- б) потребительские расходы растут, а сбережения сокращаются;
- в) потребительские расходы сокращаются, а сбережения растут;
- г) сокращаются и потребительские расходы, и сбережения.

5. На категории «склонность к сбережению» основывается подход:

- а) неоклассический;
- б) кейнсианский;
- в) монетаристский;
- г) классический.

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольный тест»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	1
2	1
3	1
4	1
5	1
6	1
7	1

8	1
9	1
10	1
11	1
12	1
13	1
14	1
15	1
16	1
17	1
18	1
19	1
20	1
ИТОГО	20

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено полностью. Студент продемонстрировал способность использования основ экономических знаний, знание категорий макроэкономики, при выполнении тестовых заданий.	Задание выполнено не полностью, своевременно. В ряде тестов допущены ошибки. Дано более половины верных ответов.	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций

			СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

4. Эссе

4.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Эссе»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	
<i>Знания</i>	
основных особенностей российской экономики, ее институциональной структуры, направления экономической политики государства;	
<i>Умения</i>	
анализировать во взаимосвязи экономические явления, процессы и институты на макроуровне; - выявлять проблемы экономического характера при анализе конкретных ситуаций, предлагать способы их решения с учетом критериев социально-экономической эффективности, оценки рисков и возможных социально-экономических последствий;	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владения методологией экономического исследования; современными методами сбора, обработки и анализа экономических и социальных данных;	
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	
<i>Знания</i>	
способов сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач.	
<i>Умения</i>	
осуществлять сбор информации, анализировать и обрабатывать данные, необходимые для решения профессиональных задач.	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач	

4.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Эссе», характеризующий этап формирования

МЕТОДИКА ПОДГОТОВКИ ЭССЕ.

Цель эссе в качестве формы оценочного средства, состоит в оценке сформированности таких компетенций, как способность использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности; осуществлять сбор информации, анализировать ее и интерпретировать полученные результаты.

Некоторые признаки эссе:

- наличие конкретной темы или вопроса.
- эссе выражает индивидуальные впечатления и соображения по конкретной проблеме или вопросу и заведомо не претендует на определяющую или исчерпывающую трактовку предмета.
- в содержании эссе оцениваются в первую очередь личность автора - его мировоззрение, мысли и чувства. Написание эссе чрезвычайно полезно, поскольку это позволяет автору научиться четко и грамотно формулировать мысли, структурировать информацию, использовать основные понятия, выделять причинно-следственные связи, иллюстрировать опыт соответствующими примерами, аргументировать свои выводы.

Структура и план эссе

Структура эссе определяется предъявляемыми к нему требованиями:

1. мысли автора эссе по проблеме излагаются в форме кратких тезисов;
2. мысль должна быть подкреплена доказательствами - поэтому за тезисом следуют аргументы.

При написании эссе важно также учитывать следующие моменты:

1. Вступление и заключение должны фокусировать внимание на проблеме (во вступлении она ставится, в заключении - резюмируется мнение автора).
2. Необходимо выделение абзацев, красных строк, установление логической связи абзацев : так достигается целостность работы.
3. Стиль изложения: эссе присущи эмоциональность, экспрессивность, художественность. Специалисты полагают, что должный эффект обеспечивают короткие, простые, разнообразные по интонации предложения, умелое использование "самого современного" знака препинания - тире.

Выбор темы. При выборе темы написания эссе можно воспользоваться предложенным списком, но можно выбрать самостоятельно, предварительно согласовав с преподавателем

4.3 Типовые задания оценочного средства «Эссе»

4. Внимательно ознакомьтесь с литературой по теме эссе. В первую очередь, используя основы экономических знаний в различных сферах деятельности, следует выявить ключевые проблемы, относящиеся к теме эссе, собрать необходимую информацию из отечественных и зарубежных источников, провести ее анализ и дать интерпретацию полученных результатов.

Тематика эссе

1. Динамика реального и номинального ВВП России.
2. Использование ценовых индексов в макроэкономических расчетах.
3. Что такое стагфляция?
4. Можно ли обеспечить полную занятость?

5. Что такое индекс опережающих индикаторов и для чего он используется?
6. Последствия стимулирующей бюджетно-налоговой политики государства в краткосрочном периоде.
7. Последствия стимулирующей бюджетно-налоговой политики государства в долгосрочном периоде.
8. Способы финансирования дефицита государственного бюджета.
9. Что такое бегство капитала?
10. Что такое стерилизация изменения валютных резервов и почему ее проводят?
11. Что лучше для экономики страны: падение или рост курса национальной валюты?
12. Государственное регулирование валютного курса.
13. Динамика реального объема выпуска США в годы правления демократов и республиканцев.
14. Бюджетный дефицит России в период 1997-2000 г.г. (высокий уровень заимствований у ЦБ, что сопровождалось ростом цен)
15. Почему инфляция обладает инерцией?
16. Возможные экономические последствия природных катаклизмов для страны.
17. Почему главная роль в формировании политики принадлежит экономистам?
18. Инфляция в России на современном этапе.
19. Могут ли повлиять демографические сдвиги на экономику страны?
20. ВВП как показатель благосостояния часто подвергают критике.
21. Современные направления и методы макроэкономического анализа.
22. Современные направления использования теории Д. Кейнса.
23. Сравнительный анализ экономических школ (классической, кейнсианства, монетаризма).
24. Принцип и основные методы макроэкономических исследований.
25. Концепция межвременного выбора И.Фишера и ее использование в макроэкономическом анализе.
26. Неоклассические макроэкономические модели оптимального выбора потребления домохозяйств и их использование при разработке государственной экономической политики.
27. Макроэкономические модели потребления и их использование при разработке государственной экономической политики.
28. Концепция жизненного цикла в потреблении Ф.Модильяни и ее использование в макроэкономическом анализе.
29. Монетарная модель дохода в потреблении и ее использование в макроэкономическом анализе.

4.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Эссе»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;
 $\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
 Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Автор демонстрирует полное понимание проблемы, способность использования основ экономических знаний, владеет категориальным аппаратом макроэкономики. Во введении четко сформулирован тезис, соответствующий теме эссе. В основной части логично, связно и полно доказывается выдвинутый тезис; заключение содержит выводы, логично вытекающие из содержания основной части. Ответы на вопросы: полнота, аргументированность,	5	3,13

<p>Автор демонстрирует полное понимание проблемы. Во введении четко сформулирован тезис, соответствующий теме эссе. В основной части логично, связно, но недостаточно полно доказывается выдвинутый тезис; заключение содержит выводы, логично вытекающие из содержания основной части. Ответы на вопросы: полнота, аргументированность,</p>	4	2,50
<p>Автор демонстрирует способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач</p>	4	2,50
<p>Во введении тезис не вполне соответствует теме эссе; в основной части выдвинутый тезис доказывается недостаточно логично и последовательно. Ответы на вопросы эссе слабо аргументированы, недостаточно логичны. Слабое знание основных категорий макроэкономики..</p>	2	1,25
<p>Во введении тезис не соответствует теме эссе; в основной части нет логичного последовательного раскрытия темы; выводы не вытекают из основной части; отсутствует деление текста на введение, основную часть и заключение; Не используется категориальный аппарат макроэкономики. Язык ответов на вопросы можно оценить как «примитивный».</p>	1	0,63
ИТОГО	16	10

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 6 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 6 до 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства курсовой работы (проекта) на этапе 2

Оцениваемые компетенции

ОК-3,ОПК-2

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство
Защита курсовой работы (проекта)	40
Проверка результатов выполнения курсовой работы (проекта)	60

1. Проверка результатов выполнения курсовой работы (проекта)

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Проверка результатов выполнения курсовой работы (проекта)»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>
основных особенностей российской экономики, ее институциональной структуры, направления экономической политики государства;
<i>Умения</i>
анализировать во взаимосвязи экономические явления, процессы и институты на макроуровне; - выявлять проблемы экономического характера при анализе конкретных ситуаций, предлагать способы их решения с учетом критериев социально-экономической эффективности, оценки рисков и возможных социально-экономических последствий;
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владения методологией экономического исследования; современными методами сбора, обработки и анализа экономических и социальных данных;
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Знания</i>
способов сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач.
<i>Умения</i>
осуществлять сбор информации, анализировать и обрабатывать данные, необходимые для решения профессиональных задач.
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Проверка результатов выполнения курсовой работы (проекта)», характеризующий этап формирования

По результатам выполнения курсовой работы научный руководитель дает отзыв на работу студента. Отзыв содержит предварительную оценку, итоговая же оценка студента за курсовую работу складывается из двух составляющих – баллов за курсовую работу и баллов за защиту.

Максимальный балл за выполненную работу – 60 баллов.

Наиболее типичными ошибками принципиального характера, которые снижают итоговый балл за курсовую работу, являются:

- использование в работе устаревших данных;
- несоответствие содержания параграфа его названию;
- отсутствие анализа во второй главе работы;

- проведение анализа по старым данным либо за менее, чем трехлетний период;
- использование для целей анализа проектных данных органов государственной власти, еще не получивших статус официального документа;
- большой процент заимствований в работе (плагиат).

Руководителем могут быть выявлены и другие ошибки, снижающие качество исследования.

При работе с отзывом студент особое внимание должен уделить анализу отмеченных недостатков, методическим советам преподавателя по их устранению, обратив внимание и на постраничные замечания руководителя.

Студент имеет право до защиты представить руководителю исправленный вариант, учитывающий замечания, однако не допускается более чем две пересдачи курсовой работы на отзыв. Итоговый вариант работы должен быть сдан и проверен руководителем не менее, чем за неделю до установленной даты защиты курсовых работ.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Проверка результатов выполнения курсовой работы (проекта)»

Тематика курсовых работ

1. ВВП как обобщающий показатель экономической активности.
2. ВВП в системе национальных счетов современной России.
3. Теория макроэкономического равновесия Кейнса.
4. Инфляция и безработица
5. Необходимость и основное содержание государственного регулирования рыночной экономики на макроуровне
6. Модель предложения денег. Денежный мультипликатор и его динамика в России в современных условиях.
7. Макроэкономическая политика России в современных условиях.
8. Причины и виды безработицы в экономике современных стран.
9. Монетарная политика: содержание, цели, инструменты и роль в экономике
10. Экономические кризисы перепроизводства и недопроизводства: сущность, причины, формы проявления, последствия.
11. Государственный бюджет и его структура. Проблема сбалансированности госбюджета России в современных условиях.
12. Инфляция и ее социально-экономические последствия.
13. Теория экономических циклов и конъюнктуры. “Длинные волны” Кондратьева.
14. Методы государственного регулирования занятости. Система социальной защиты безработных.
15. Место банковского сектора в финансовой системе и его макроэкономические функции
16. Особенности кредитно-денежной политики ЦБ России в современных условиях: проблемы повышения эффективности.
17. Виды безработицы и ее динамика в странах с рыночной экономикой в современных условиях. Концепция естественного уровня безработицы.
18. Государственный долг. Проблемы управления государственным долгом в России.

19. Анализ эффективности бюджетно-налоговой политики в России в современных условиях.
20. Экономический рост, его типы и факторы. Институциональные факторы экономического роста.
21. Экономический рост в России: основные показатели и тенденции
22. Платежный баланс и его макроэкономическое значение. Проблемы сбалансированности платежного баланса.
23. Экономический рост, его типы и факторы. Институциональные факторы экономического роста.
24. Проблемы инвестиционной активности в российской экономике.
25. Макроэкономические модели общего экономического равновесия: неоклассический и неокейнсианский подходы.
26. Фискальная (налогово-бюджетная) политика государства.
27. Макроэкономическая стабилизация и сбалансированный рост в мировой экономике : проблемы и противоречия.
28. Сравнительный анализ современных мировых экономических кризисов.
29. Новейшие теоретические направления в развитии макроэкономической науки.
30. Теории и модели общего экономического равновесия в контексте "новой макроэкономики"
31. Основные проблемы макроэкономической теории и значение их решения для функционирования национальной экономики.
32. Потребления и сбережения: сущность, функции, факторы, влияющие на них.
33. Инвестиции, их роль в функционировании и развитии экономики.
34. Военно-промышленный комплекс, его влияние на экономическое развитие страны
35. Проблемы и методы регулирования пропорций общественного производства в рыночной экономике.
36. Современное международное разделение труда.
37. Интернационализация производства и капитала на современном этапе.
38. Основные принципы и перспективы формирования внешнеэкономической политики России.
39. Уровень социально-экономического развития страны и факторы его определяющие
40. Структура мирового хозяйства и закономерности его развития.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Проверка результатов выполнения курсовой работы (проекта)»

Курсовая работа оценивается по нескольким показателям, приведенным далее в таблице. Суммарное количество баллов за курсовую работу равно сумме баллов, набранных за каждый показатель, но не может превысить 60 баллов. За курсовую работу может быть начислено суммарно до 25 баллов, за дополнительные показатели. В случае набора за работу более 60 баллов, выставляется ровно до 60 баллов.

Показатели оценивания

Показатели оценивания	Максимальный балл
-----------------------	-------------------

I. Оценка работы по формальным критериям

Внешний вид работы и правильность оформления титульного листа	1
Грамотность, стилистическая правильность изложения	1
Наглядность в качестве иллюстративного материала	1
Наличие в тексте сносок и правильность цитирования	2
Соответствие оформления работы методическим указаниям	2
Соответствие содержания работы заголовкам в тексте и нумерации в работе	1
Итого по разделу I	8

II. Оценка работы по содержанию

Глубокие выводы с серьезной аргументацией	3
Изучение широкого спектра разнообразных источников с последующим самостоятельным анализом теоретического и фактического материалов	5
Использование методов научного исследования и приемов экономического анализа	5
Качество введения	5
Наличие выводов по главам	2
Наличие собственной точки зрения автора	5
Наличие элементов научного творчества	4
Обоснование актуальности проблематики	4
Сбалансированность разделов	2
Соответствие содержания работы заявленной теме	2
Соответствие содержания разделов их названию	2
Способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	5
Способность использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	5
Степень самостоятельности студента на всех этапах подготовки курсовой работы (выбор темы, составления плана работы, сбор и анализ источников, формулирование выводов и предложений)	3
Итого по разделу II	52

Дополнительные баллы

Наличие авторских предложений по результатам теоретического исследования	5
Наличие расчетов в рекомендательной части	5

Итого по разделу	10
Наличие ошибок принципиального характера	
Большой процент заимствований в работе (плагиат)	5
Использование в работе устаревших данных и устаревшего учебного и нормативного материала	4
Несоответствие содержания параграфа его названию	5
Отсутствие анализа во второй главе работы	3
Отсутствие практических рекомендаций по теме исследования	3
Итого по разделу	20
ИТОГО	90

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 36 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 36 до 42 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 42 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Защита курсовой работы (проекта)

Защита курсовой работы оценивается по нескольким показателям, приведенным далее в таблице. Суммарное количество баллов за защиту курсовой работы равно сумме баллов, набранных за каждый показатель.

Показатели оценивания

Показатели оценивания	Максимальный балл
Демонстрирует способность использовать основы экономических знаний, категориальный аппарат макроэкономики	5
Логически структурированный доклад, отражающий основные результаты исследования	5
Ответы студента на вопросы профессионально грамотны, исчерпывающие, подкрепляются положениями нормативно-правовых актов, выводами и расчетами, отраженными в работе	8
Отражение в докладе основных положений отчета (наличие вводной части, результатов исследования, выводов по проблемам и путям их решения)	8
Соблюдение регламента выступления	3
Четкость и связность устного выступления	3
способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	8
ИТОГО	40

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
Знания
основных особенностей российской экономики, ее институциональной структуры, направления экономической политики государства;
Умения
анализировать во взаимосвязи экономические явления, процессы и институты на макроуровне; - выявлять проблемы экономического характера при анализе конкретных ситуаций, предлагать способы их решения с учетом критериев социально-экономической эффективности, оценки рисков и возможных социально-экономических последствий;
Навыки и/или опыт деятельности
владения методологией экономического исследования; современными методами сбора, обработки и анализа экономических и социальных данных;
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Знания
способов сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач.
Умения
осуществлять сбор информации, анализировать и обрабатывать данные, необходимые для решения профессиональных задач.
Навыки и/или опыт деятельности
сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На экзамене, студент должен продемонстрировать способность использования основ экономических знаний, знание категориального аппарата макроэкономики; продемонстрировать использование

современных методов сбора, обработки и анализа экономических и социальных данных. В процессе анализа информации о экономических процессах и явлений, важно выявить тенденции изменения макроэкономических показателей. В процессе выполнения практических заданий, студент должен продемонстрировать умение рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Теоретический вопрос
3. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	9	15

Теоретический вопрос	9	15
Практическое задание	6	10
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

1. На экзамене, Вы должны показать способность использования основ экономических знаний, знание категориального аппарата макроэкономики; продемонстрировать использование современных методов сбора, обработки и анализа экономических и социальных данных. В процессе анализа информации о экономических процессах и явлений, важно выявить тенденции изменения макроэкономических показателей. В процессе выполнения практических заданий, Вы должны продемонстрировать умение рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов.

Типовые задания оценочного средства "Экзамен"

1. Макроэкономика как раздел экономической науки. Особенности макроэкономического подхода к исследованию процессов и явлений.
2. Предмет макроэкономики. Агрегирование в макроэкономике. Основные макроэкономические проблемы.
3. Определение ВНД и ВВП, способы их измерения. Метод добавленной стоимости (производственный метод). Измерение ВВП по расходам и доходам.
4. Номинальный и реальный ВВП. Дефлятор ВВП.
5. Соотношение между показателями ВНД, ЧНД и личного располагаемого дохода.
6. Совокупный спрос. Неценовые факторы совокупного спроса.
7. Совокупное предложение. Неценовые факторы совокупного предложения. Классический вариант кривой совокупного предложения. Кейнсианская модель совокупного предложения.
8. Равновесие совокупного спроса и предложения. Шоки спроса и предложения. Стабилизационная политика.
9. Экономические циклы, их виды и причины возникновения. Показатели экономического цикла (проциклические, контрциклические, ациклические). Виды циклов.
10. Безработица: причины и виды. Особенности безработицы в российской экономике.
11. Потенциальный ВВП и закон Оукена.
12. Инфляция. Причины и механизм инфляции. Инфляция спроса. Инфляция издержек. Проблемы борьбы с инфляцией.
13. Особенности инфляции в российской экономике. Проблемы борьбы с инфляцией.
14. Социально-экономические последствия инфляции.
15. Общее макроэкономическое равновесие и полная занятость ресурсов. Классическая и кейнсианская теории.
16. Кейнсианская модель «доходы-расходы».
17. Фактические и планируемые расходы. Равенство планируемых и фактических расходов. Нарушение равновесия и внеплановые изменения инвестиций в запасы.
18. Компоненты совокупного спроса. Потребление и его функция. Инвестиционные

расходы. Сбережения и инвестиции.

19. Государственный бюджет. Дефицит бюджета. Инфляционные и неинфляционные способы финансирования бюджетного дефицита.

20. Сущность и цели бюджетно-налоговой политики. Мультипликатор государственных расходов. Налоговый мультипликатор.

21. Преимущества и недостатки бюджетно-налоговой политики.

22. Спрос на деньги. Количественная теория. Уравнение Фишера. Современная интерпретация количественной теории. Монетаризм.

23. Модель предложения денег. Факторы, определяющие предложение денег. Денежный мультипликатор.

24. Цели и средства кредитно-денежной политики. Операции на открытом рынке. Изменение нормы обязательных резервов. Изменение учетной ставки.

25. Преимущества и недостатки денежно-кредитной политики.

26. Модель IS-LM (общая характеристика модели).

27. Равновесие на товарном рынке и кривая IS.

28. Рынок денег и кривая LM. Спрос на деньги. Выведение кривой LM.

29. Равновесие в модели IS-LM. Механизм перехода из неравновесного в равновесное состояние, изменения на товарном и денежном рынках.

30. Кредитно-денежная политика в модели IS-LM. Передаточный механизм монетарной политики.

31. Бюджетно-налоговая политика в модели IS-LM. Эффект вытеснения частных инвестиций.

32. Взаимосвязь денежно-кредитной и бюджетно-налоговой политики в модели IS-LM.

33. Вывод кривой совокупного спроса. Экономическая политика в моделях AD-AS и IS-LM при гибких ценах.

34. Противоречивость целей макроэкономического регулирования и проблема координации курсов бюджетно-налоговой и денежно-кредитной политики.

35. Денежно-кредитная и фискальная политика в модели IS-LM с гибкими ценами.

36. Связь кривой AS и кривой Филлипса. Оригинальная кривая Филлипса и ее последующие интерпретации.

37. Экономическая политика стимулирования совокупного предложения.

38. Экономическая политика, ориентированная на предложение. Кривая Лаффера. Противоречивость последствий сокращений налогов.

39. Кейнсианские модели экономического роста.

40. Неоклассическая модель роста Солоу. «Золотое правило Фелпса».

41. Предпосылки и выгоды международной торговли. Сравнительное преимущество и международная торговля.

42. Государственная политика в области международной торговли: протекционизм, политика свободной торговли.

43. Влияние международной торговли на национальные рынки. Торговый баланс. Дефицит торгового баланса.

44. Основные макроэкономические тождества и платежный баланс.

45. Структура и основные статьи платежного баланса. Счет текущих операций. Счет движения капитала.

46. Валютный рынок. Спрос и предложение валюты. Валютный курс.

47. Модель Манделла-Флеминга (общая характеристика).

48. Сравнительный анализ эффективности бюджетной, денежно-кредитной и торговой политики при плавающем валютном курсе.

49. Сравнительный анализ результатов бюджетной, кредитно-денежной и торговой политики при фиксированном валютном курсе.

50. Модель малой открытой экономики. Соотношение модели IS-LM и модели Манделла-Флеминга.

3. Перечень типовых практических заданий к экзамену

Задача 1.

1. Население страны сберегает 40% от каждой единицы располагаемого дохода при автономном потреблении, равном 100 ден. ед. Инвестиционный спрос предпринимателей $I=300$ ден. ед. Государственные закупки товаров и услуг $G = 900$ ден. ед. Экспорт на 200 ден. ед. превышает импорт. Определить равновесный объем производства и значение мультипликатора.

2. Пусть функция потребления имеет вид: $C = 200 + 0.6Y$; $I = 500$. Определите равновесный Y и его изменения при возрастании инвестиций (I) на 100 ден. ед.

3. Экономика государства находится в состоянии равновесия при условии, что потребление домашних хозяйств определяется функцией $C = 100 + 0,8Y_d$, инвестиции равны 100 ден. ед., затраты государства на покупку благ $= 200$ ден. ед., трансфертные выплаты из бюджета $= 62,5$ ден. ед., ставка подоходного налога $= 0,25$. Экспорт по своей величине совпадает с импортом. Определить равновесный Y и состояние государственного бюджета.

4. Численность занятых составила в январе 200 млн. человек, а число безработных было равно 27,3 млн. человек. В течение года в среднем за один месяц 1,25% занятых по тем или иным причинам оставляло работу, а 12,5% людей из числа безработных устраивалось на работу.

1) Какую величину составило значение естественной нормы безработицы в стране?

2) Каков был уровень конъюнктурной безработицы в январе?

5. В закрытой экономической системе, где государство не участвует в воспроизводственном процессе, функция потребления имеет вид: $C = 400 + 0,8Y$. Инвестиционный спрос предпринимателей представлен зависимостью вида: $I = 200 - 20i$. Уровень цен постоянен: $P = 1$. $M_s = 600$ ден. ед. Спрос на деньги выражен функцией: $L = 0,4Y + 400 - 40i$.

1) Составьте уравнение кривой IS.

2) Составьте уравнение кривой LM.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Умело использует основы экономических знаний в различных сферах деятельности.	Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Умело использует основы экономических знаний в различных сферах деятельности.	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не способен использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности.

	<p>Демонстрирует способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы..</p>	<p>Демонстрирует способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач, но ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.</p>	<p>Не владеет методикой осуществления сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач, Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.</p>
Теоретический вопрос	<p>Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Умело использует основы экономических знаний в различных сферах деятельности. Демонстрирует способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач. Выдвинутые</p>	<p>Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе . Умело использует основы экономических знаний в различных сферах деятельности. Демонстрирует способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач, но ответ</p>	<p>оказывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не способен использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности. Не владеет методикой осуществления сбора , анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач, Не может дать ответы на наводящие</p>

	<p>положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.</p>	<p>вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.</p>
<p>Практическое задание</p>	<p>Задание выполнено полностью. Демонстрирует способность использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности, осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач. Приведены все необходимые формулы, проведены требуемые расчеты, сделаны соответствующие выводы, записан полный ответ.</p>	<p>Задание выполнено не полностью. Демонстрирует способность использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности, осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач.</p>	<p>Не способен использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности. Не владеет методикой осуществления сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя.</p>

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Золотарчук, В.В. Макроэкономика [Электронный ресурс] : учебник / В.В. Золотарчук. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 537 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=342541>
2. Косов, Н.С. Макроэкономика [Электронный ресурс]: учеб.пособие /Н.С.Косов, Н. И.Саталкина, Ю.О.Терехова; под ред. проф. Н.С. Косова. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 284 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=354704>
3. Макроэкономика [Электронный ресурс] : учебник / С. Ф. Серегина [и др.] ; под ред. С. Ф. Серegiной. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 527 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/431768>

Дополнительная литература

1. Макроэкономика. Сборник задач и упражнений [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С. Ф. Серегина [и др.] ; под ред. С. Ф. Серegiной. — 3-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2019. — 184 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/431987>
2. Агапова, Т. А. Макроэкономика [Электронный ресурс] : учебник / Т. А. Агапова, С. Ф. Серегина. – 10-е изд., перераб. и доп. – М.: МФПУ Синергия, 2013. – 560 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=241900>

3. Басовский, Л. Е. Макроэкономика [Электронный ресурс] : учебник / Л. Е. Басовский, Е. Н. Басовская. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 202 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=355850>

4. Бродский, Б.Е. Макроэкономика : Продвинутый уровень [Электронный ресурс] : курс лекций / Б. Е. Бродский. — М. : Магистр : ИНФРА-М, 2019. — 336 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=339629>

5. Макроэкономика [Электронный ресурс]: учебник / под ред. Л.Г. Чередниченко, А.З. Селезнева. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 385 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=348362>

Периодические издания

1. Деньги и кредит(<http://www.cbr.ru/publ/main.as>)
2. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
3. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
4. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
5. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)
6. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)
7. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)
8. Российский экономический журнал(<http://www.re-j.ru/>)
9. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
10. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
11. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
12. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)
13. Проблемы прогнозирования(<https://ecfor.ru/?from=logobtn>)

Нормативно-правовые акты

1. "Налоговый кодекс Российской Федерации (часть вторая)" от 05.08.2000 N 117-ФЗ // "Собрание законодательства РФ", 07.08.2000, N 32, ст. 3340,
2. Федеральный закон от 26.07.2006 N 135-ФЗ "О защите конкуренции" // "Собрание законодательства РФ", 31.07.2006, N 31 (1 ч.), ст. 3434,
3. "Бюджетный кодекс Российской Федерации" от 31.07.1998 N 145-ФЗ // "Собрание законодательства РФ", 03.08.1998, N 31, ст. 3823,
4. "Налоговый кодекс Российской Федерации (часть первая)" от 31.07.1998 N 146-ФЗ // "Собрание законодательства РФ", N 31, 03.08.1998, ст. 3824.

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Научная электронная библиотека Elibrary - режим доступа <https://elibrary.ru>
2. Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов. - режим доступа <https://edu.ieml.ru>
3. Официальный сайт Росстата - режим доступа www.gks.ru
4. Официальный сайт Центрального банка России - режим доступа <http://www.cbr.ru>
5. Официальный сайт Министерства экономики РФ - режим доступа <http://www.egonomy.gov.ru>

6. Библиотека материалов по экономической тематике - режим доступа <http://www.libertarium.ru/library>

7. Материалы по социально-экономическому положению и развитию в России - режим доступа <http://www.finansy.ru>

8. Институт экономического анализа - режим доступа <http://www.iea.ru>

9. Официальный сайт Федерального Казначейства РФ. - режим доступа www.roskazna.ru.

10. Институт экономического переходного периода - режим доступа . <http://www.iet.ru>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Групповая консультация

Разъяснение является основным содержанием данной формы занятий, наиболее сложных вопросов изучаемого программного материала. Цель – максимальное приближение обучения к практическим интересам с учетом имеющейся информации и является результативным материалом закрепления знаний.

Групповая консультация проводится в следующих случаях:

- когда необходимо подробно рассмотреть практические вопросы, которые были недостаточно освещены или совсем не освещены в процессе лекции;
- с целью оказания помощи в самостоятельной работе (написание рефератов, выполнение курсовых работ, сдача экзаменов, подготовка конференций);
- если студенты самостоятельно изучают нормативный, справочный материал, инструкции, положения;

Методические материалы для подготовки к кейс-стади (case study)

Кейс-стади — учебные конкретные ситуации, специально разрабатываемые на основе фактического материала с целью последующего разбора на учебных занятиях.

В ходе разбора ситуаций обучающиеся учатся действовать в команде, проводить анализ и принимать управленческие решения.

Создавая кейс, необходимо учитывать требования, которым он должен соответствовать. Прежде всего, кейс должен иметь четко поставленную цель, соответствующий уровень трудности, иллюстрировать несколько аспектов жизни, должен не устаревать слишком быстро, быть актуальным на сегодняшний день, иллюстрировать типичные ситуации, развивать аналитическое мышление, провоцировать дискуссию, иметь несколько решений.

Кейсы различаются по сложности, профильности, по целям.

Рассмотрим классификацию кейсов.

Классификация кейсов по их сложности:

- иллюстративные учебные кейсы. Цель обучить алгоритму принятия правильного решения в определенной ситуации;
- учебные кейсы с формулированием проблемы, в которых описывается ситуация в конкретный период времени, выявляются и четко формулируются проблемы. Цель диагностирование ситуации и самостоятельное принятие решения неуказанной проблеме;
- учебные кейсы без формулирования проблемы, в которых описывается более сложная, чем в предыдущем варианте, ситуация, в которой проблема четко не выявлена, а представлена в статистических данных, оценках общественного мнения и т.д.

Цель - самостоятельно выявить проблему, указать альтернативные пути ее решения с анализом наличных ресурсов; прикладные упражнения, в которых описывается конкретная сложившаяся ситуация, предлагается найти пути выхода из нее. Цель поиска путей решения проблемы.

Классификация кейсов исходя из целей и задач процесса обучения:

- обучающие анализу и оценке;
- обучающие решению проблем и принятию решений;
- иллюстрирующие проблему, решение или концепцию в целом.

Структурированный (highlystructured) кейс, в котором дается минимальное количество дополнительной информации; при работе с ним студент должен применить определенную модель или формулу; у задач этого типа существует оптимальное решение. «Маленькие наброски» (shortvignettes), содержащие, как правило, от 1 до 10 страниц текста и 1-2 страницы приложений; они знакомят только с ключевыми понятиями и при их разборе студент должен опираться еще и на собственные знания.

Большие неструктурированные кейсы (longunstmctured cases) объемом до 50 страниц; информация в них дается очень подробная, в том числе и совершенно ненужная; самые необходимые для разбора сведения, наоборот, могут отсутствовать; студент должен распознать такие «подвохи» и справиться с ними.

Первооткрывательские кейсы (groundbreaking cases), при разборе которых от студентов требуется не только применить уже усвоенные теоретические знания и практические навыки, но и предложить нечто новое, при этом студенты и преподаватели выступают в роли исследователей.

Кейс имеет определенную структуру. Приведем шаблон одного из вариантов такой структуры.

Составные части

1. Титульный лист (название, автор, дата).
2. Введение (герой кейса, история, время действия).
3. Основная часть (главный массив информации, внутренняя интрига, проблема).
4. Заключительная часть (ситуация может «зависать», требует соответствующего решения).
5. Вопросы к кейсу.
6. Приложение (дополнительная информация к кейсу: таблицы, статистика, дополнительные подробности).
7. Заключение (краткое описание возможного решения).
8. Методические рекомендации к разбору кейса (авторский подход к решению кейса).

Методические материалы для подготовки эссе

Эссе (фр. *essai* — попытка, проба, очерк) прозаическое сочинение небольшого объема и свободной композиции, выражающее индивидуальные впечатления и соображения по конкретному поводу или вопросу и заведомо не претендующее на исчерпывающий ответ. Эссе студента — это самостоятельная письменная работа на тему, предложенную преподавателем (тема может быть предложена и студентом, но согласована с педагогом). Должно содержать четкое изложение сути поставленной проблемы, включать самостоятельно проведенный анализ проблемы с использованием концепций и аналитического инструментария, рассматриваемого в рамках дисциплины, выводы, обобщающую авторскую позицию по поставленной проблеме.

Структура эссе

1. Титульный лист.

2. Введение: изложение обоснования выбора темы.

При работе над введением могут помочь ответы на следующие вопросы:

надо ли давать определения терминам, прозвучавшим в теме эссе;

почему тема, которую я раскрываю, является важной в настоящий момент;

какие понятия будут вовлечены в мои рассуждения по теме;

могу ли я разделить тему на несколько более мелких подтем?

3. Основная часть: предполагает изложение аргументации, анализ, исходя из имеющихся данных, позиций по проблеме.

4. Заключение: обобщения и аргументированные выводы по теме с указанием области ее применения.

Методы, рекомендуемые для составления заключения: цитата, оригинальное авторское утверждение. Заключение может содержать такой важный, дополняющий эссе элемент, как указание области применения исследования.

При необходимости добавляется список использованной литературы.

Методические рекомендации по выполнению курсовой работы

Теоретическая часть курсовой работы выполняется по установленным темам с использованием практических материалов по месту работы студента. К каждой теме курсовой работы рекомендуется примерный перечень узловых вопросов, список необходимой литературы.

Излагая вопросы темы, следует строго придерживаться плана. Работа не должна представлять пересказ отдельных глав учебника или учебного пособия. Необходимо изложить собственные соображения по существу излагаемых вопросов, внести свои предложения. Общие положения должны быть подкреплены и пояснены конкретными примерами. Излагаемый материал при необходимости следует проиллюстрировать таблицами, схемами, диаграммами и т.д.

Необходимо изучить литературу, рекомендуемую для выполнения курсовой работы. Чтобы полнее раскрыть тему, студенту следует выявить дополнительные источники и материалы. При написании курсовой работы необходимо ознакомиться с публикациями по теме, опубликованными в журналах.

Курсовая работа выполняется и оформляется в соответствии с "Методическими рекомендациями по выполнению и защите курсовых работ".

Выполненная курсовая работа представляется на рецензирование в срок, установленный графиком учебного процесса, с последующей ее устной защитой (собеседование).

Курсовая работа является самостоятельным творчеством студента, позволяющим судить о знаниях в области риторики.

Наряду с этим, написание курсовой работы преследует и иные цели, в частности, осуществление контроля за самостоятельной работой студента, выполнение программы высшей школы, вместе с экзаменом, является одним из способов проверки подготовленности будущего специалиста.

Студент, со своей стороны, при выполнении курсовой работы должен показать умение работать с различной литературой, давать анализ соответствующих источников, аргументировать сделанные в работе выводы и, главное – раскрыть выбранную тему.

По общему правилу написание курсовых работ начинается с выбора темы, по которой она будет написана. Желательно, чтобы тема была актуальной. С выбором темы неразрывно связаны подбор и изучение студентом литературы и самостоятельное составление плана работы.

Прежде всего, необходимо изучить вопросы темы по хрестоматийным источникам (

учебники, учебные пособия и пр.), где материал излагается в наиболее доступной форме, а затем переходить к более глубокому усвоению вопросов выбранной темы, используя рекомендованную и иную литературу.

В процессе исследования литературных источников рекомендуется составлять конспект, делая выписки с учетом темы и методических указаний. После изучения литературы по риторике студент должен продумать план курсовой работы и содержание ответов на поставленные вопросы.

Вместе с общими вопросами настоящих методических указаний студент должен четко соблюдать ряд требований, предъявляемых к курсовым работам, имеющим определенную специфику. Это, в частности, требования к структуре курсовых работ, ее источникам, оформлению, критериям ее оценки, ссылкам на нормативные акты, литературные источники, последовательность расположения нормативных актов и др. Структуру курсовых работ составляют:

- план работы;
- краткое введение, обосновывающее актуальность исследуемой проблемы;
- основной текст (главы, параграфы);
- заключение, краткие выводы по исследуемой проблеме;
- список использованной литературы, материалов практики и др.

При оформлении курсовой работы студент должен пользоваться установленным образцом. Ориентировочный объем курсовой работы может варьироваться, в зависимости от тематики, и составлять от 20 до 25 страниц машинописного текста. Не рекомендуется выполнять работы на школьных тетрадях.

Курсовая работа должна быть обязательно пронумерована и подписана на последней странице после списка литературы и сдана в деканат либо научному руководителю.

На оценку курсовой работы влияют, по общему правилу, следующие критерии: степень раскрытия темы;

- объем использованной научной литературы, нормативных актов, практики;
- стиль изложения и творческий подход к написанию работы;
- правильность и развернутая аргументация выводов;
- аккуратность оформления работы и др.

При несоблюдении вышеперечисленных требований, предъявляемых к курсовой работе, она не принимается или оценивается неудовлетворительно и возвращается для устранения недостатков, либо доработки с указанием в развернутой рецензии упущений и ошибок.

Студенту необходимо иметь в виду, что причинами неудовлетворительной оценки работы могут быть, например, следующие недочеты:

- работа выполнена только на базе учебника или учебного пособия и представляет собой их дословное изложение (конспект);
- работа выполнена путем механического списывания из учебника (учебных пособий), статей;
- работа написана неграмотно и неряшливо оформлена, независимо от содержания, не использованы рекомендованные законодательные и другие акты.

При оформлении работы списки использованной литературы делятся на две части: основную (источники, на которые имеется ссылка в курсовой работе) и дополнительную (все иные источники, изучаемые в связи с подготовкой к написанию курсовой работы). Вся литература должна располагаться в алфавитном порядке. С полным библиографическим описанием.

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать

студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания для подготовки к тестированию

Тест — это стандартизованное задание, по результатам выполнения которого дается оценка уровня знаний, умений и навыков испытуемого. Педагогический тест определяется как система задач и (или) вопросов определенного содержания, специфической формы, позволяющая качественно оценить структуру и эффективно измерить уровень знаний каждого испытуемого.

Тест состоит из тестовых (контрольных) заданий и правильных (образцовых) ответов к

ним.

Тест может содержать задания по одной дисциплине (гомогенный тест), по определенному набору или циклу дисциплин (тест для комплексной оценки знаний студентов, гетерогенный тест).

В зависимости от цели тестирования (текущий контроль знаний, итоговый контроль знаний, оценка остаточных знаний и др.) и формы теста разрабатывается план раскладки задач и вопросов в тестовые задания. Формализация учебного материала и составление тестовых заданий — наиболее ответственные и сложные этапы составления тестов.

После составления тестовых заданий преподаватель оформляет правильный ответ.

Формы тестовых заданий

Существуют разные формы тестовых заданий:

— задания закрытой формы, в которых студенты выбирают правильный ответ изданного набора ответов к тексту задания;

— задания открытой формы, требующие при выполнении самостоятельного формулирования ответа;

— задания на соответствие, выполнение которых связано с установлением соответствия между элементами двух множеств;

— задания на установление правильной последовательности, в которых от студента требуется указать порядок действий или процессов, перечисленных преподавателем.

Некоторые формы можно разделить на виды. Например, для закрытой формы можно выделить задания с двумя, тремя и большим числом выборочных ответов. Выбор формы задания зависит от целей тестирования и от содержания контролируемого материала. Предложенные четыре формы тестовых заданий являются основными, но при этом не исключается применение других форм.

Можно выделить ряд общих требований, предъявляемых к тестовым заданиям;

— каждое задание имеет свой порядковый номер, установленный согласно объективной оценке трудности задания и выбранной стратегии тестирования;

— задание формулируется в логической форме высказывания, которое становится истинным или ложным в зависимости от ответа студента;

— к разработанному заданию прилагается правильный ответ;

— для каждого задания приводится правило оценивания, позволяющее интерпретировать ответ студента как правильный или неправильный;

на выполнение одной задачи (вопроса) тестового задания у студента должно уходить не более 2-5 мин.

В дополнение к основным общим требованиям существует еще ряд других, обусловленных спецификой выбранной тестовой формы.

Задания закрытой формы. В задании можно выделить основную часть утверждения, содержащую постановку проблемы, и готовые ответы, сформулированные преподавателем. Среди ответов правильным обычно бывает только один, хотя не исключаются и другие варианты. Число неправильных ответов определяется видом задания, обычно оно не превышает пяти.

В дополнение к общим имеется еще ряд требований к заданиям закрытой формы:

— в тексте задания должна быть устранена всякая двусмысленность или неясность формулировок;

— в основную часть задания следует включать как можно больше слов, оставляя для ответа не более двух-трех наиболее важных, ключевых слов для данной проблемы;

— частота выбора одного и того же номера места для правильного ответа в различных заданиях теста должна быть примерно одинакова, либо номер места для правильного

ответа выбирается в случайном порядке;

– из числа неправильных исключаются ответы, вытекающие один из другого.

Задания закрытой формы имеют как достоинства, так и недостатки. Их преимущества связаны с быстротой тестирования и с простотой подсчета баллов. Среди недостатков обычно отмечают эффект угадывания, характерный для слабо подготовленных студентов при ответах на наиболее трудные задания теста.

Задания закрытой формы сопровождаются инструкцией: «Обведите номер правильного ответа». В случае компьютерной выдачи заданий используют инструкцию: «Введите номер правильного ответа».

Задания открытой формы. При ответе на открытое задание студент вписывает пропущенное слово, формулу или число вместо прочерка. В том случае, если это возможно, после прочерка указываются единицы измерения.

Проверка ставится на месте ключевого термина, знание которого является существенным для контролируемого материала.

Задания на соответствие. В этих заданиях преподаватель проверяет знание связей между элементами двух множеств. Слева обычно приводятся элементы данного множества, справа — элементы, подлежащие выбору. Число элементов второго множества может превышать число данных.

К заданиям предлагается стандартная инструкция, состоящая из двух слов: «Установите соответствие».

Как и в заданиях закрытой формы, наибольшие трудности при разработке связаны с подбором правдоподобных избыточных элементов во втором множестве. Эффективность задания будет существенно снижена, если неправдоподобные элементы легко различаются студентами.

Задания на установление правильной последовательности.

Тестовые задания четвертой формы предназначены для оценивания уровня владения последовательностью действий, процессов, вычислений и т.д.

В задании приводятся в произвольном порядке действия или процессы, связанные с определенной задачей. Студент должен установить правильный порядок действий и указать его с помощью цифр в специально определенном для этого месте.

Стандартная инструкция к заданиям четвертой формы: «Установите правильную последовательность».

Задания на установление правильной последовательности действий обладают определенными преимуществами при разработке комплексных тестов, так как они удобны для оценки уровня профессиональной подготовки студентов, непосредственно связанной с их будущей деятельностью.

При выборе формы тестового задания необходимо помнить, что каждой дисциплине присуще свое собственное содержание, отличное от других. Поэтому нет и не может быть единых рекомендаций для правильного выбора формы. Многие здесь зависят от мастерства преподавателя, от его опыта и умения разрабатывать задания теста.

Процесс тестовых измерений предельно стандартизируется: все инструкции к одной форме даются одними и теми же словами:

заранее разработанная система подсчета баллов применяется ко всем испытуемым студентам одинаково;

все испытуемые отвечают на задания одинаковой сложности.

Методические указания по выполнению курсовой работы по дисциплине «Макроэкономика»

Методические указания предназначены для студентов, обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика». Методические указания устанавливают порядок и правила написания курсовой работы по дисциплине «Макроэкономика», порядок утверждения и защиты курсовой работы, а также критерии оценивания качества работы в балльно-рейтинговой системе.

Методические указания по подготовке к занятиям семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;
- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех

или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка знаний, умений и навыков студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	
Microsoft Windows 7,10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
Bankir.ru	bankir.ru	Bankir.ru: информационное агентство. Новостная лента о банковском бизнесе. Аналитические обзоры банковского сектора. Пресс-релизы банков и компаний. Информация о бизнес-семинарах. Форумы.
Google Scholar	https://scholar.google.ru/	Поисковая система по полным текстам научных публикаций всех форматов и дисциплин
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
База данных международной статистики	http://data.un.org/	Статистические ресурсы системы ООН Undata
База данных статистики стран ОЭСР	http://stats.oecd.org/	Статистика стран ОЭСР

Единый архив экономических и социологических данных	http://sophist.hse.ru	Единый архив экономических и социологических данных (ЕАЭСД) – организация, обеспечивающая свободный и открытый доступ к результатам эмпирических исследований в сфере наук об обществе.
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Информационный портал Банки.ру	www.banki.ru	Банки.ру — информационный портал о банках и банковских услугах. Сейчас на сайте представлена информация обо всех банковских услугах для частных лиц — «Потребительские кредиты», «Ипотека», «Кредитные карты», «Автокредиты», «Интернет-банкинг», а также данные об услугах для юридических лиц: «Расчётно-кассовое обслуживание», «Кредиты для бизнеса», «Депозиты для юридических лиц».
Минфин России / Статистика	https://www.minfin.ru/ru/statistics/	Статистическая информация о финансово-экономических показателях Российской Федерации. При подготовке информации использованы данные Минфина России, Федерального казначейства, Федеральной таможенной службы, Федеральной службы государственной статистики, Федеральной налоговой службы и Центрального Банка Российской Федерации
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.

<p>Научная электронная библиотека КиберЛенинка</p>	<p>https://cyberleninka.ru/</p>	<p>КиберЛенинка — это научная электронная библиотека, содержит научные публикации по различным направлениям и на разных языках.</p>
<p>Открытые государственные данные Федерального Казначейства России</p>	<p>http://www.roskazna.ru/opendata/</p>	<p>Информация о деятельности Федерального Казначейства России, размещенная в сети Интернет в виде массивов данных в формате, обеспечивающем их автоматизированную обработку в целях повторного использования без предварительного изменения человеком (машиночитаемый формат), и на условиях ее свободного (бесплатного) использования.</p>
<p>Официальный сайт Банка России</p>	<p>https://cbr.ru/</p>	<p>Официальный сайт Банка России. представлены статистические данные о банковской системе, деятельности Банка России как регулятора финансового рынка. представлена отчетность всех кредитных организаций, нормативные акты банка, показатели развития денежной и кредитной системы и т.д. , участников страхового рынка.</p>

Рейтинговое агентство «эксперт РА»	https://raexpert.ru/researches/insurance	«Эксперт РА» – является старейшим и крупнейшим российским рейтинговым агентством, включено в реестр рейтинговых агентств Банка России. Рейтинги «Эксперт РА» входят в перечни официальных требований к банкам, страховщикам, пенсионным фондам, эмитентам. Рейтинги агентства используются Банком России, Министерством Финансов, Министерством экономического развития, Московской биржей, а также сотнями компаний и органов власти при проведении конкурсов и тендеров. Агентство публикует ежегодно более 50 публичных исследований и отраслевых обзоров по макроэкономике, страхованию, банковскому сектору, управлению активами, лизингу и другим отраслям экономики.
Справочно-правовая система Гарант	https://www.garant.ru/	Информационный правовой портал Гарант – Новости законодательства РФ, аналитические материалы, правовые консультации, инфографика и др. Законодательство (полные тексты документов) с комментариями: законы, кодексы, постановления, приказы.
Федеральная служба государственной статистики	www.gks.ru	Официальная статистическая информация о социальном, экономическом, демографическом и экологическом положении страны

Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению
Электронный каталог Российской национальной библиотеки	http://primo.nlr.ru	Библиографические коллекции Российской национальной библиотеки

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Курсовое проектирование (выполнения курсовых работ)</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской	

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Case-study – анализ реальных проблемных ситуаций, имевших место в соответствующей области профессиональной деятельности, а также поиск вариантов лучших решений.

Сущность данного метода состоит в том, что учебный материал подается обучающимся в виде проблем (кейсов), а знания приобретаются в результате активной и творческой работы.

2. Информационные технологии – обучение в электронной образовательной среде с целью расширения доступа к образовательным ресурсам, увеличения контактного взаимодействия с преподавателем, построения индивидуальных траекторий подготовки и объективного контроля и мониторинга знаний обучающихся

3. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)

4. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
МИКРОЭКОНОМИКА**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:

Коба Анастасия Владимировна, Харитоновна Юлия Маратовна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Микроэкономика» является формирование у студентов научного экономического мировоззрения, умения ориентироваться в происходящих процессах и явлениях через познание экономических законов и категорий, а также элементов микроэкономического анализа.

Задачами дисциплины являются:

- теоретическое освоение современных микроэкономических концепций и моделей;
- приобретение практических навыков анализа мотивов и закономерностей деятельности субъектов экономики; -решение проблемных ситуаций на микроэкономическом уровне.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
финансовые, кредитные и страховые учреждения;
органы государственной и муниципальной власти;
академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:
поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

- учетная
- расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
-----------------	--------------------------

ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
ПК-2	способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-3	Знания	основных особенностей российской экономики, ее институциональной структуры, направления экономической политики государства;
	Умения	анализировать во взаимосвязи экономические явления, процессы и институты на макроуровне; - выявлять проблемы экономического характера при анализе конкретных ситуаций, предлагать способы их решения с учетом критериев социально-экономической эффективности, оценки рисков и возможных социально-экономических последствий;
	Навыки и/или опыт деятельности	владения методологией экономического исследования; современными методами сбора, обработки и анализа экономических и социальных данных;
ОПК-2	Знания	способов сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач.
	Умения	осуществлять сбор информации, анализировать и обрабатывать данные, необходимые для решения профессиональных задач.
	Навыки и/или опыт деятельности	сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач
ПК-2	Знания	способов сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
	Умения	осуществлять сбор и проводить анализ исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
	Навыки и/или	

опыт деятельности	сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
-------------------	--

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина МИКРОЭКОНОМИКА имеет код Б1.Б.15, относится к дисциплинам (модулям) базовой части Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина МИКРОЭКОНОМИКА предусмотрена учебным планом в 1 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единиц, 144 часов.

Форма промежуточной аттестации: экзамен в 1 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	1 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	66	66
в т. ч. занятия лекционного типа	32	32
в т. ч. занятия семинарского типа	32	32
в т.ч. консультация	2	2
Самостоятельная работа обучающихся	42	42
Промежуточная аттестация	36	36
в т. ч. экзамен	36	36
ИТОГО	144	144

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Введение в микроэкономику

Предмет и метод микроэкономики. Экономические потребности и экономические блага. Ограниченность ресурсов. Экономический выбор. Альтернативные издержки. Граница производственных возможностей. Специализация и обмен. Принцип сравнительного преимущества. Основные экономические агенты. Экономический кругооборот. Экономические системы. Рыночная экономика. Командная экономика. Смешанная экономика. Позитивная и нормативная экономика. Инструменты экономического анализа. Экономические данные. Номинальные и реальные переменные. Мера изменений в экономических переменных. Экономические модели. Использование графиков. Типы моделей микроэкономики.

Тема 2. Спрос и предложение. Механизм рынка.

Понятие рынка. Понятие спроса. Кривая спроса. Закон спроса. Неценовые факторы спроса. Сдвиги кривой спроса. «Парадокс Гиффена». Эффект Веблена. Предложение и объем предложения. Функция предложения. Закон предложения. Кривая предложения. Сдвиги кривой предложения. Рыночное равновесие. Равновесная цена. Равновесный объем спроса и предложения. Избыточное предложение, избыточный спрос. Сдвиги кривых спроса и предложения. Изменение равновесной цены и равновесного объема спроса и предложения в краткосрочном и долгосрочном периодах. Устойчивое, неустойчивое равновесие. Модель равновесия по А. Маршаллу. Цена спроса. Цена предложения. Паутинно-образная модель равновесия.

Тема 3. Эластичность спроса и предложения.

Понятие эластичности. Виды эластичности спроса. Коэффициент эластичности спроса по цене. Эластичный и неэластичный спрос. Совершенно эластичный и совершенно неэластичный спрос. Единичная эластичность. Измерение эластичности вдоль кривой спроса. Эластичность спроса по цене. Факторы, воздействующие на ценовую эластичность спроса. Перекрестная эластичность спроса. Коэффициент эластичности спроса. Взаимозаменяемые, взаимодополняемые и независимые товары. Эластичность спроса по доходу. Коэффициент эластичности спроса по доходу. Товары нормальные и низкокачественные. Эластичность предложения по цене. Коэффициент эластичности предложения. Эластичное и неэластичное предложение.

Тема 4. Теория поведения потребителя

Основные предпосылки анализа решений потребителя. Принцип экономической рациональности. Максимизация полезности. Полезность. Общая и предельная полезность. Закон убывающей предельной полезности. Графическая интерпретация теорий предельной полезности. Парадокс воды и алмаза. Функция полезности. Количественная концепция полезности. Равновесие потребителя в количественной теории полезности. Порядковая концепция полезности. Кривые безразличия. Карта кривых безразличия. Предельная норма замены. Бюджетное ограничение. Равновесие потребителя в порядковой теории полезности. Реакция потребителя на изменение дохода и цен. Линия «цена - потребления», кривая Э. Энгеля. Линия «цена – потребление». Эффект дохода и эффект замены по Дж. Хиксу. Потребительский излишек.

Тема 5. Теория производства

Технология и производство. Производственная функция. Производство в краткосрочном периоде. Совокупный, средний, предельный продукт. Кривые совокупного, среднего и предельного продуктов. Закон убывающей отдачи. Кривые продукта от переменного фактора. Взаимосвязь между средним и предельным продуктом. Производство с двумя переменными факторами. Изокосты и изокванты. Предельная норма технологического замещения факторов производства.

Тема 6. Издержки производства и прибыль.

Определение издержек производства. Внешние и внутренние издержки. Виды издержек производства. Экономические и бухгалтерские издержки. Экономическая прибыль. Бухгалтерская прибыль. Нормальная прибыль. Постоянные, переменные, общие, средние и предельные издержки. Издержки производства в долгосрочном периоде. Положительный эффект масштаба. Отрицательный эффект масштаба. Постоянный эффект масштаба.

Тема 7. Рыночные структуры и конкурентная стратегия.

Понятие рыночной структуры. Типы рыночных структур. Совершенная и несовершенная конкуренция. Конкурентные стратегии фирм. Стратегии ценообразования. Спрос на продукцию совершенно конкурентной фирмы. Предложение в краткосрочном периоде. Процесс максимизации прибыли фирмы на краткосрочных временных интервалах. Минимизация краткосрочных убытков. Прекращение производства для уменьшения размеров убытков на краткосрочном временном интервале. Монополия. Источники монопольной власти. Типы монополий. Простая монополия. Выпуск продукции, цена и предельный доход в условиях

простой монополии. Точка максимальной прибыли. Максимизация прибыли на долгосрочном временном интервале. Ценовая дискриминация. Экономические последствия монополии. Регулирование деятельности монополий. Монопсония. Монополистическая конкуренция. Значение дифференциации продукта. Краткосрочное равновесие при монополистической конкуренции. Долгосрочное равновесие при монополистической конкуренции. Эффективность монополистической конкуренции. Олигополия. Основные признаки структуры рынка. Барьеры для входа в отрасль. Особенности поведения олигополистической фирмы. Модели ценообразования: картельные соглашения, ценовая война, лидерство в ценах, ценообразование на основе средних издержек, ломаная кривая спроса. Олигополия и экономическая эффективность. Показатели монопольной власти. Индекс Херфиндаля-Хиршмана. Коэффициент Лернера.

Тема 8. Рынок труда. Распределение доходов

Спрос и предложение на рабочую силу. Причины изменения спроса на труд и предложение труда. Совершенная и несовершенная конкуренция на рынке труда. Рынок труда в условиях несовершенной конкуренции. Модель монопсонии. Модель монополии. Модель двойной монополии. Сущность заработной платы. Номинальная и реальная заработная плата. Дифференциация в оплате труда. Мотивация и стимулирование труда. Регулирование рынка труда. Роль профсоюзов в регулировании рынка труда.

Рыночный принцип формирования доходов. Измерение неравенства в доходах. Кривая Лоренца.

Тема 9. Рынки земли и капитала

Экономическая рента. Рынок земли. Особенности предложения земли. Спрос на землю. Понятие ренты и ее виды. Цена земли. Аренда земли. Структура и роль рынков капитала. Физический и денежный капитал. Основной, оборотный капитал. Физический и моральный износ. Амортизация. Инвестиции. Валовые, чистые инвестиции. Сбережения как источник финансирования инвестиций. Спрос на инвестиции. Ссудный процент. Оценка эффективности инвестиций. Принцип дисконтирования капитальной стоимости. Риск.

Тема 10. Общее равновесие и экономическая эффективность

Анализ частичного равновесия в сравнении с анализом общего равновесия. Анализ общего равновесия. Ресурсное ограничение. Эффективность производства. Предельная норма трансформации. Общее

равновесие на конкурентных рынках факторов производства и эффективность. Обмен и эффективность распределения ресурсов. Эффективность производства и распределения продукции. Общее равновесие, совершенная конкуренция и распределение благосостояния. Анализ общего равновесия в случаях отклонения от нормальных рыночных условий.

Тема 11. Экономика информации, неопределенности и риска

Измерение риска. Вероятность результата. Ожидаемое значение. Разброс. Принятие решений.

Отношение к риску. Снижение риска и его способы. Диверсификация.

Ценность информации и ее приобретение.

Спрос на рискованные активы. Взаимосвязь риска и прибыли. Проблема выбора для вкладчика капитала.

Тема 12. Институциональные аспекты рыночного хозяйства

Понятие внешних эффектов. Отрицательные внешние эффекты.

Положительные внешние эффекты. Способы разрешения проблемы отрицательных внешних эффектов.

Налогообложение. Стандарты по вредным выбросам. Плата за выбросы.

Субсидирование и решение проблемы положительных внешних эффектов.

Проблемы асимметричной информации. Скрытые характеристики и скрытые действия. Отрицательная селекция.

Частные и общественные блага. Проблема «безбилетника». Спрос на общественные блага.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (1 семестр)

1	Введение в микроэкономику	2	2	0	4	8
2	Спрос и предложение. Механизм рынка.	2	2	0	2	6
3	Эластичность спроса и предложения.	2	2	0	2	6

4	Теория поведения потребителя	2	2	0	2	6
5	Теория производства	2	2	0	4	8
6	Издержки производства и прибыль.	2	2	0	4	8
7	Рыночные структуры и конкурентная стратегия.	4	4	0	4	12
8	Рынок труда. Распределение доходов	4	4	0	4	12
9	Рынки земли и капитала	4	4	0	4	12
10	Общее равновесие и экономическая эффективность	2	2	0	4	8
11	Экономика информации, неопределенности и риска	2	2	0	4	8
12	Институциональные аспекты рыночного хозяйства	4	4	0	4	12
	Консультация					2
	Экзамен					36
	Итого	32	32	0	42	144

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13775>

1. Конспект лекций.
2. Методические рекомендации по выполнению контрольных работ.
3. Методические указания к занятиям семинарского типа, для самостоятельной работы по дисциплине

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в	МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ

различных сферах деятельности	<p>ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
ОПК-2 способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	<p>ИСТОРИЯ СОЦИОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПОЛИТОЛОГИЯ МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ</p>

	<p>ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
<p>ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>

В рамках дисциплины МИКРОЭКОНОМИКА указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	16	0,25	4,00

Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,38	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Кейс-задание	6,00	10,00
Контрольная работа	12,00	20,00
Тестирование	12,00	20,00
Эссе	6,00	10,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из

предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где Балл(К/ Дисц/ Этап изуч) – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

\sum Набранный балл за ОС – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

\sum max балл за ОС – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;
 $\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	Базовый уровень	Знает: основные особенности российской экономики; Умеет: анализировать экономические явления, и процессы на макроуровне; Владеет: современными методами сбора, обработки и анализа экономических и социальных данных;	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знает: основные особенности российской экономики, ее институциональную структуру, направления экономической политики государства; Умеет анализировать во взаимосвязи экономические явления, процессы и институты на макроуровне;	Более 70 баллов

		<p>выявлять проблемы экономического характера при анализе конкретных ситуаций, предлагать способы их решения с учетом критериев социально-экономической эффективности, оценки рисков и возможных социально-экономических последствий;</p>	
<p>ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач</p>	<p>Базовый уровень</p>	<p>Знает: способы сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач; Умеет: осуществлять сбор информации, анализировать и обрабатывать данные, необходимые для решения профессиональных задач; Владеет: основными инструментами сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач.</p>	<p>От 60 до 70 баллов</p>
	<p>Повышенный уровень</p>	<p>Знает: современные способы сбора, анализа и обработки данных, имеющиеся в зарубежной литературе, необходимых для решения профессиональных задач; Умеет: представлять результаты анализа данных в виде выступления, доклада, информационного обзора, аналитического отчета, статьи; Владеет: опытом сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач</p>	<p>Более 70 баллов</p>

<p>ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>Базовый уровень</p>	<p>Знает способы сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; Умеет осуществлять сбор и проводить анализ исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; Владеет: навыками сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;</p>	<p>От 60 до 70 баллов</p>
	<p>Повышенный уровень</p>	<p>Знает эффективные способы сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; Умеет: осуществлять сбор и проводить анализ исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических</p>	<p>Более 70 баллов</p>

		показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; Владеет современными методами сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.	
--	--	--	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	20	ОК-3, ПК-2
Кейс-задание	10	ОК-3, ОПК-2
Тестирование	20	ОК-3
Эссе	10	ОК-3, ОПК-2
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ОК-3, ОПК-2, ПК-2

1. Контрольная работа

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
Знания
основных особенностей российской экономики, ее институциональной структуры, направления экономической политики государства;
Умения
анализировать во взаимосвязи экономические явления, процессы и институты на

ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
макроуровне; - выявлять проблемы экономического характера при анализе конкретных ситуаций, предлагать способы их решения с учетом критериев социально-экономической эффективности, оценки рисков и возможных социально-экономических последствий;
Навыки и/или опыт деятельности
владения методологией экономического исследования; современными методами сбора, обработки и анализа экономических и социальных данных;
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
способов сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Умения
осуществлять сбор и проводить анализ исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Навыки и/или опыт деятельности
сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

МЕТОДИКА ВЫПОЛНЕНИЯ КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ

Контрольная работа состоит из 10 вариантов. Студент выбирает тему контрольной работы по последнему номеру зачетной книжки. Контрольная работа содержит тестовые задания на выбор правильного ответа или нескольких ответов. Используя, основы экономических знаний, знания категорий макроэкономики; способность на основе типовых методик рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов, студент должен выбрать правильные ответы. Важно не только выбрать верные ответы, но и уметь обосновать выбор. Если в контрольной работе предлагаются задачи, то студенту необходимо подробно показать их решение.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

1. Используя, основы экономических знаний, знания категорий микроэкономики; способность на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов, дайте ответы. Важно не только выбрать верные ответы, но и уметь обосновать Ваш выбор. Если в контрольной работе предлагаются

задачи, то необходимо подробно показать их решение.

. Контрольная работа №1

Вариант 1.

1. Кривая производственных возможностей показывает:

- а) точное количество двух товаров, которые хозяйство намерено произвести;
- б) лучшую из возможных комбинаций двух товаров;
- в) альтернативную комбинацию товаров при наличии данного количества ресурсов;
- г) время, когда вступает в действие эффект масштаба.

2. Предельная полезность представляет собой...

- а) полезность каждой последующей дополнительно приобретаемой единицы блага
- б) максимальное стремление обладать благом
- в) цену, определяемую величиной предельных издержек
- г) полезность всего запаса благ

3. Если функция спроса $QD = 10 - 2P$, а функция предложения $QS = -5 + 3P$, то равновесная цена равна ...

4. Если фирма имеет постоянную отдачу от масштаба, то кривая долгосрочных средних издержек...

- а) убывает; в) вертикальна;
- б) горизонтальна; г) возрастает.

5. Экономическая прибыль меньше бухгалтерской на _____ д.ед. в ситуации, когда общая выручка фирмы составляет 50, внешние издержки 20, внутренние издержки 20, нормальная прибыль 5.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	2
2	2
3	2
4	2
5	2
6	2
7	2
8	2
9	2
10	2
ИТОГО	20

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено полностью. Студент продемонстрировал основы экономических знаний, знание категорий микроэкономики, способность на основе типовых методик рассчитать социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов, в полном объеме.	Задание выполнено частично. Студент продемонстрировал основы экономических знаний, способность на основе типовых методик рассчитать социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов, не в полном объеме.	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Кейс-задание

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Кейс-задание»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
Знания
основных особенностей российской экономики, ее институциональной структуры, направления экономической политики государства;
Умения
анализировать во взаимосвязи экономические явления, процессы и институты на макроуровне; - выявлять проблемы экономического характера при анализе конкретных ситуаций, предлагать способы их решения с учетом критериев социально-экономической эффективности, оценки рисков и возможных социально-экономических последствий;
Навыки и/или опыт деятельности
владения методологией экономического исследования; современными методами сбора, обработки и анализа экономических и социальных данных;
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Знания
способов сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач.
Умения
осуществлять сбор информации, анализировать и обрабатывать данные, необходимые для решения профессиональных задач.
Навыки и/или опыт деятельности
сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Кейс-задание», характеризующий этап формирования

МЕТОДИКА АНАЛИЗА КЕЙСОВ.

Для решения кейсов студенту необходимо использовать полученные экономические знания и осуществить сбор и анализ соответствующей информации.

Общая схема работы с кейсом может быть представлена следующим образом: в первую очередь следует выявить ключевые проблемы кейса и понять, какие именно из представленных данных важны для решения; войти в ситуационный контекст кейса, определить, кто его главные действующие лица, отобрать факты и понятия, необходимые для анализа, понять, какие трудности могут возникнуть при решении задачи; следующим этапом является выбор метода исследования.

Обсуждение небольших кейсов может вкрапываться в учебный процесс и студенты могут знакомиться с ними непосредственно на занятиях. Принципиально важным в этом случае

является то, чтобы часть теоретического курса, на которой базируется кейс, была бы прочитана и проработана студентами.

Максимальная польза из работы над кейсами будет извлечена в том случае, если студенты при предварительном знакомстве с ними будут придерживаться систематического подхода к их анализу, основные шаги которого представлены ниже:

1. Выпишите из соответствующих разделов учебной дисциплины ключевые идеи, для того, чтобы освежить в памяти теоретические концепции и подходы, которые Вам предстоит использовать при анализе кейса.
2. Бегло прочтите кейс, чтобы составить о нем общее представление.
3. Внимательно прочтите вопросы к кейсу и убедитесь в том, что Вы хорошо поняли, что Вас просят сделать.
4. Вновь прочтите текст кейса, внимательно фиксируя все факторы или проблемы, имеющие отношение к поставленным вопросам.
5. Прикиньте, какие идеи и концепции соотносятся с проблемами, которые Вам предлагается рассмотреть при работе с кейсом.

Организация обсуждения кейса предполагает формулирование перед студентами вопросов, включение их в дискуссию. Вопросы обычно подготавливаются заранее и предлагают студентам вместе с текстом кейса. Организация обсуждения кейсов обычно основывается на двух методах. Первый из них носит название традиционного Гарвардского метода – открытая дискуссия. Альтернативным методом является метод, связанный с индивидуальным или групповым опросом, в ходе которого студенты делают формальную устную оценку ситуации и предлагают анализ представленного кейса, свои решения и рекомендации, т.е. делают презентацию.

Дискуссия занимает центральное место в методе case-study. её целесообразно использовать в том случае, когда студенты обладают значительной степенью зрелости и самостоятельности мышления, умеют аргументировать, доказывать и обосновывать свою точку зрения. Важнейшей характеристикой дискуссии является уровень её компетентности, который складывается из компетентности её участников. Неподготовленность студентов к дискуссии делает её формальной, превращает в процесс вытаскивания ими информации у преподавателя, а не самостоятельное её добывание.

Основным фактором в дискуссии является степень её руководства преподавателем. Руководя дискуссией, преподаватель должен добиваться участия в дискуссии каждого студента, выслушивать аргументы за и против и объяснения к ним, контролировать процесс и направление дискуссии, но не её содержание.

Особое место в организации дискуссии при обсуждении и анализе кейса принадлежит использованию метода генерации идей, получившего название «мозговой атаки» или «мозгового штурма».

«Мозговая атака» включает в себя три фазы: первая фаза представляет собой вхождение в психологическую раскованность, отказ от стереотипности, страха показаться смешным и неудачником; достигается созданием благоприятной психологической обстановки и взаимного доверия, когда идеи теряют авторство, становятся общими. Основная задача этой фазы – успокоиться и расковаться.

Вторая фаза – это собственно атака; задача этой фазы – породить поток, лавину идей; «мозговая атака» в этой фазе осуществляется по следующим принципам:

- поощряется самое необузданное ассоциирование, чем более дикой покажется идея, тем лучше;
- количество предложенных идей должно быть как можно большим;
- высказанные идеи разрешается заимствовать и как угодно комбинировать, а также видоизменять и улучшать;

- исключается критика, можно высказывать любые мысли без боязни, что их признают плохими, критикующих лишают слова;

- время высказываний – не более 1-2 минут.

Третья фаза представляет собой творческий анализ идей с целью поиска конструктивного решения проблемы.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Кейс-задание»

1. Внимательно ознакомьтесь с текстом кейса. В первую очередь следует выявить ключевые проблемы кейса, и понять какие источники экономической и правовой информации будут необходимы для его решения. Далее внимательно прочтите вопросы к кейсу и убедитесь в том, что Вы хорошо поняли, что Вас просят сделать. Прикиньте, какие идеи и концепции соотносятся с проблемами, которые Вам предлагается рассмотреть при работе с кейсом, и проанализируйте возможные социально-экономические последствия. В процессе разбора кейс-задания вы должны использовать основы экономических знаний, продемонстрировать способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения данного задания.

Эластичность спроса и предложения

Кейс 3.1. Эластичность спроса на авиаперевозки

В числе вопросов, которые волнуют ФАС, и такие: влечет ли падение спроса на билеты на том или ином рейсе автоматическое снижение цен, что было бы очень логично, и кто вообще определяет работу компьютерной программы: разработчик или перевозчик. Однако эксперты считают, что государству не стоит вмешиваться в тарифную политику перевозчиков. По их словам, ввести тотальный контроль за системами управления доходами можно. И это даже может сделать билеты дешевле. Но ненадолго. "Авиакомпания невыгодно все билеты продать по дешевке - это очевидно. Но ей важно сделать интересное предложение для всех категорий клиентов: и тех, кто готов заплатить много, и тех, кто готов улететь задешево", - говорит глава аналитической службы компании "Авиапорт" Олег Пантелеев. Изначально, прогнозируя умеренный спрос, система выдает в продажу самые дешевые билеты. Если они раскуплены, остаются только билеты подороже. Если прогнозируется высокий спрос - в продаже изначально будут только дорогие билеты. Если дешевые билеты раскуплены, но на билеты подороже спроса нет, значит, самолет полетит полупустым, потому что дешевое предложение закончилось.

Единых стандартов для специальных систем продаж (дистрибуции), по мнению экспертов, нет и быть не может. Это сложные оптимизационные модели, алгоритмы которых являются интеллектуальной собственностью разработчиков и охраняются как их ноу-хау. Задача такой системы - продать дорогие и дешевые билеты в таком соотношении, чтобы авиакомпания получила максимальную прибыль. И может получиться так, что, перевезя 20 пассажиров за 10 тысяч рублей каждого, авиакомпания заработает больше, чем при перевозке 40 клиентов за пять тысяч рублей - как минимум, она сэкономит на бортовом питании и аэропортовых сборах.

Задача системы - не облагодетельствовать пассажира, а принести авиакомпании максимальную прибыль. "ФАС не учитывает одного важного фактора: сегодня в авиаперевозках эластичность спроса по цене (изменение величины спроса в ответ на изменение стоимости товара или услуги) далеко не так высока, как хотелось бы", - говорит Пантелеев. Кроме того, авиакомпании зачастую перевозят не только вещи пассажиров, но и попутный груз. Недопродан десяток-другой мест в салоне, перевозчик

может дозаработать на грузе. Незначительное снижение цены, к примеру, на пять процентов не приведет к взрывному росту перевозок, зато гарантированно подорвет экономику перевозок, уверены эксперты. Для того чтобы мы ощутили эластичность, сопоставимую с другими сферами услуг, нужно выйти на средний уровень доходов населения на уровне 15-16 тысяч долларов в год. Пока же воздушным транспортом преимущественно пользуются пассажиры, для которых цена находится не на первом месте. Им либо надо лететь, либо нет. Что касается государственного регулирования тарифов, то, по мнению экспертов, оно допустимо лишь при одном условии: субсидировании перевозок. Тогда государство вправе диктовать свои условия. Для социальных линий внутри России это разумно и оправданно. Но для других направлений, на которых субсидий нет, государство должно смириться с рыночным ценообразованием. Или же при навязывании той или иной цены внутри страны на авиауслуги для пассажиров, например, отменить налог на добавленную стоимость на авиабилеты, советуют эксперты. На международных рейсах, где перевозчики летают в рамках межправительственных соглашений, билеты "свободны" от налога на добавленную стоимость. А внутри России они все еще есть. Пока государство выбрало другой стимул для развития региональных перевозок. Во-первых, субсидии на полеты пенсионеров и студентов с Дальнего Востока и из Калининграда в Центральную Россию. Им билет во время летнего расписания обойдется в 50 процентов от стоимости. Во-вторых, внутрирегиональные перевозки этих слоев населения также получили поддержку со стороны федерального и региональных бюджетов в этом году в тех районах, где авиация - единственный вид транспорта. Региональным компаниям также дали возможность обновлять парк, обнулив таможенные пошлины на ряд типов самолетов.

Вопросы:

1. В чем особенности эластичности спроса на авиаперевозки?
2. Согласны ли Вы с утверждением, что для того чтобы ощутить эластичность, сопоставимую с другими сферами услуг, нужно выйти на средний уровень доходов населения на уровне 15-16 тысяч долларов в год?
3. Какие из предложенных рекомендаций экспертов (относительно субсидирования и отмены налога на добавленную стоимость) кажутся Вам наиболее приемлемыми? Аргументируйте ваш ответ.

Кейс 3.2. Минфин РФ подготовил предложения о повышении акцизов на подакцизные товары в 2012-2014 гг.

Как говорится в опубликованном на сайте Минфина законопроекте о внесении изменений в Налоговый кодекс РФ, на алкогольную продукцию с долей спирта более 9 % предлагается установить ставку акциза с 1 января 2012 г в размере 254 руб./л, с 1 июля 2012 г — 300 руб./л. Таким образом, ставка акциза вырастет на 30 % по сравнению с действующей. С 1 января 2013 г акциз предлагается увеличить на 33% по сравнению с действующей ставкой – до 400 руб./л, с 1 января 2014 г – еще на 25 % до 500 руб./л. Акциз на алкогольную продукцию с долей этилового спирта менее 9% предлагается установить с 1 января 2012 г. на уровне 230 руб./л., с 1 июля 2012 г — 270 руб./л. С января 2013 г акциз предлагается установить в размере 320 руб./л, а с 1 января 2014 г – 400 руб./л.

Акциз на табак предлагается установить в размере 610 руб. за 1 кг с января 2012 г и 680 руб./кг с 1 июля 2012 г. В 2013 и 2014 гг. предполагается более существенное повышение – до 1000 руб./кг в январе и 1500 руб./кг в июле. При этом с 1 января 2012 г. акциз на

сигареты, папиросы, согласно предложению Минфина, должен увеличиться до 360 руб. за 1 тыс. штук плюс 7,5% расчетной стоимости, исчисляемой исходя из максимальной розничной цены, но не менее 460 руб./1 тыс. шт. С 1 июля 2012 г акциз на сигареты и папиросы будет рассчитываться по такой же схеме, но не должен быть менее 510 руб./1 тыс. шт. В 2013 и 2014 гг. минимальная ставка акциза установлена на уровне 730 руб./1 тыс. шт. и 1040 руб./1 тыс. шт. соответственно.

Акциз на автомобильный бензин 4-го и 5-го класса предлагается установить с 1 января 2012 г. в размере 6822 руб. за тонну, 8560 руб./т – с 1 января 2013 г и 9416 руб./т – с 1 января 2014 г. На бензин класса 3 акциз предлагается установить в размере 7382 руб./т в 2012 г, 9151 руб./т – в 2013 г, 10066 руб./т – в 2014 г. Акциз на бензин, не соответствующий 4-му и 5-му классу, составит 7725 руб./т в 2012 г, 9511 руб./т – в 2013 г и 10462 руб./т – в 2014 г. Акциз на прямогонный бензин предлагается установить 7824 руб./т в 2012 г, 9617 руб./т – в 2013 г и 10579 руб./т – в 2014 г.

Акциз на дизельное топливо, согласно предложению Минфина, с 1 января 2012 г должен составить 3562 руб./т для 4-го и 5-го класса. С 1 января 2013 г он должен увеличиться до 4934 руб./т, а с 2014 г – до 5427 руб./т. Акциз на дизтопливо 3-го класса должен возрасти до 3814 руб./т в 2012 г, 5199 руб./т – в 2013 г, 5719 руб./т – в 2014 г. Акциз на дизельное топливо, не соответствующее указанным классам, предлагается установить в размере 4098 руб./т в 2012 г, 5500 руб./т – в 2013 г и 6050 руб./т – в 2014г.

Вопросы:

1. Почему повышаются налоги на вышеуказанные товары?
2. Каковы экономические причины увеличения акцизов?

Теория поведения потребителя

Кейс 4.1. Всегда ли потребитель ведет себя на рынке рационально?

Этот вопрос издавна волнует экономистов и достаточно широко дискутируется. Потребитель не всегда рационален, и тому имеется несколько причин. Во-первых, существует разрыв во времени между удовольствием от потребления, получаемым незамедлительно, и его возможными негативными последствиями, как правило, более или менее отсроченными. Примером такого разрыва может послужить эффект употребления наркотиков. Вспомним и рассмотренный выше пример с обжорой и шоколадным тортом. Разумеется, человек способен учиться на собственных ошибках, а стало быть, учиться рациональному поведению на рынке, но это обучение может затрудняться неочевидностью связи между актом потребления и его печальными последствиями, особенно при их большой отсроченности во времени. В этой связи обществу надлежит принимать меры, по возможности, защищающие потребителя от негативных последствий его собственного потребления (запрещение продажи наркотиков и пр.). Во-вторых, возможен конфликт между свойственными природе человека инстинктами (в частности, стремлением к комфорту) и умением получать удовольствие от некоторых видов потребления. Зачастую потребитель склоняется к выбору комфорта как более легкодоступной альтернативы, а не к выбору удовольствия, для получения которого могут потребоваться самодисциплина, навыки и прочие усилия. Так, чтобы наслаждаться радостями альпинизма, подводного плавания, катания на водных лыжах и пр., надо вначале освоить эти виды спорта, а это нелегко. Множество людей лишается в жизни целого ряда удовольствий именно из-за недостатка опыта и навыков их получения, причем часто это сопряжено не с бедностью, а с нерациональным поведением:

нежеланием учиться, приобретать навыки новых видов потребления при наличии возможности сделать это. Наконец, существует эффект «потребительского невежества» - отсутствие у потребителя верных или полных знаний о товарах и о процессе потребления. Невозможно получить удовольствие от использования компьютера, скажем, не владея навыками работы на нем. Общество до некоторой степени может способствовать устранению эффекта «потребительского невежества» и, тем самым, преодолению склонности потребителя к нерациональности: ввести всеобщее компьютерное обучение, субсидировать учреждения культуры и облагать налогом потребление алкоголя и пр. Однако устранить причины возможной нерациональности поведения потребителей оно не в силах. Кроме того, налоги и субсидии, как мы увидим далее, могут сами оказывать искажающее воздействие на результаты работы рыночного механизма, в силу чего применение этих мер требует осторожности.

Почему же тогда экономисты принимают рациональность поведения потребителя в качестве предпосылки анализа? Основная причина, по которой экономисты считают потребителя способным лучше всех оценить свое благополучие, состоит в том, что иначе задача неразрешима.

Во-первых, даже если разработать некий объективный стандарт потребления для каждой группы населения с учетом доходов и размера семьи, вряд ли удастся точно определить, когда именно отклонения от этого стандарта оправданы особыми потребностями данного конкретного потребителя, а когда - свидетельствуют о нерациональности поведения. Во-вторых, что еще важнее, разработка такого объективного стандарта расходования средств попросту невозможна, ибо любые нормы, даже установленные специалистами, будут носить субъективный, т.е. произвольный, характер. Любая попытка введения стандарта по разделению бюджета между, скажем, насущно необходимыми статьями расходов и «радостями жизни» была бы проявлением деспотизма или вмешательства в личные дела индивида. Некоторые стандарты, например, прожиточного минимума, как известно, разрабатываются. Они служат инструментом социальной политики, призванным установить границу между нищетой и удовлетворительным уровнем жизни. Как таковые, они отражают суждение исследователей, принадлежащих обычно к среднему классу, о том, что считать необходимым потреблением, и совсем не учитывают траты на «радости жизни». В силу сказанного экономисты признают, что потребитель обладает суверенитетом, или свободой выбора на рынке, и ведет себя рационально, с позиций наиболее общего критерия «затраты - выгоды». Нарушение суверенитета потребителя может иметь самые вредные для функционирования рыночного механизма последствия.

Вопросы:

1. Как понимать рациональность поведения потребителя на рынке?
2. Что означает суверенитет потребителя?

Кейс 4.2. Любовь к мясу неистребима

Панзано, Италия—сотни поклонников знаменитых тосканских стейков фьюрентино толпились перед мясной лавкой Дарио Чеккини. На появление хозяина лавки толпа отреагировала одобрителем гулом-Чеккини объявил об открытии необычного аукциона. Лотами на нем были сочные куски сырой говядины на косточке.

С 1 апреля сего года в большинстве европейских стран стейки фьюрентино попали в список продуктов, запрещенных к продаже, - так Европа пытается бороться против распространения губчатой энцефалопатии (BSE), более известной под названием «коровье бешенство». Медики полагают, что люди заболевают в результате употребления

в пищу мяса больных животных. Из страха перед болезнью в Европе были забиты сотни тысяч голов рогатого скота. Участников аукциона, организованного Чеккини, ничуть не обеспокоило то, что куски мяса, выставленные на торги, были на косточках - по мнению специалистов, именно в костной ткани гнездится основное количество патогенных микробов, вызывающих заболевание. Не смущало их и то, что стейки были получены от мясоперерабатывающего комбината Cremonini, а первый в Италии случай BSE был зарегистрирован на одной из боен, принадлежащих именно этой компании. Несмотря ни на что, стейки весом до 2,5 кг, обычная цена которых не превышает 50 долл., на этом аукционе уходили за 5000 долл. Максимальную цену - 5000 долл. - за выделенный и запретный кусок мяса заплатил ювелир из Флоренции Стефано Гушелли Брандимарте. - Я знаю, что BSE - тяжелое заболевание, - говорит он, - и запрет на такие стейки, может быть, вполне обоснован. Но те, кто ест фьюрентино, ничего не боятся и будут есть их всегда! Недавние страхи перед BSE, охватившие Европу, не слишком сильно умили любовь европейцев к мясу. Поначалу, когда в октябре 2000 г. на континенте были обнаружены первые случаи коровьего бешенства, некоторые и впрямь вознамерились пересмотреть свои гастрономические привычки. Однако сейчас, по данным Еврокомиссии... потребление говядины снова начало расти. В апреле этого года потребление мяса на континенте было на 18% ниже, чем в апреле 2000 г., однако оно заметно выросло по сравнению с февралем, когда потребление говядины было на 28% меньше, чем в феврале 2000 г. По мнению производителей продуктов питания, к концу года спрос на говядину вернется к «допаническому» уровню. Европейцы любят мясо. В недавнем опросе, который проводился германским журналом для женщин, 63% опрошенных заявили, что вегетарианская кухня менее питательна, а около 30% опрошенных сказали, что их домашние обещали бойкотировать обеды без мяса. Попытки использовать страх людей перед BSE, чтобы протолкнуть на массовый рынок такие экзотические продукты, как мясо страуса, кенгуру или крокодила, успехом не увенчались.

Вопросы:

1. Нарисуйте карту кривых безразличия для товарного набора, состоящего из мяса и прочих продуктов, для европейцев.
2. Какие изменения претерпели предпочтения европейцев (которые следует отразить на карте кривых безразличия) в связи с угрозой заболевания и последующими событиями?
3. Каким образом будет выглядеть карта кривых безразличия для европейцев, если в набор включены говядина и другие виды мяса, например страуса?
4. Как будет выглядеть карта кривых безразличия для итальянцев, участвовавших в аукционе, о котором идет речь в статье, по сравнению с предпочтениями прочих европейцев?

Теория производства

Кейс 5.1. Мы ничего не производим

В середине XVIII века один из основоположников экономической теории рынка писал: «В общем, в хозяйственной конкуренции всегда выигрывает та страна, в которой проживает и, соответственно, трудится больше людей». Эта мысль легла в основу формирования концепции добавленной стоимости, и заключается она в том, что только труд человека создает добавленную стоимость, а значит, чем больше людей работает, тем больше добавленной стоимости, то есть богатства, производит и тратит вся страна. На этом совершенно логичном утверждении построен фундамент современной

хозяйственной системы. В ее основе лежит человек - работающий, производящий. Наш современник скажет, что это абсурд. Ведь если бы это было верно, то догнать Китай и Индию было бы не под силу никому. Но этот кажущийся парадокс легко объяснить. Промышленная революция добавила к базовому концепту следующее: та страна богаче, где проживает и трудится большее количество людей, оснащенных равным или большим по количеству промышленным капиталом. В экономической природе не существует никаких других источников добавленной стоимости - только труд и капитал, прежде всего промышленный, индустриальный капитал. Когда в индустриальную эпоху говорили о росте производительности труда, ее автоматически связывали с капиталовооруженностью, а не с человеческим капиталом и краудсорсингом. Таким образом, промышленная революция лишь развила человека производящего, но не отменила его. И только постиндустриальный мир попытался забыть о человеке производящем, а, следовательно, и о труде и капитале как основе любого хозяйства. Однако надо понимать, что сформировавшаяся в последние тридцать лет постиндустриальная надстройка, где значимая доля населения работает в непроизводственном секторе, — очень тонкий, очень неустойчивый слой хозяйственной деятельности, не способный ни прокормить страну, ни обеспечить стабильность ее богатства, ни даже поддерживать цивилизованный уровень жизни на территории страны. Именно поэтому постиндустриальный мир возможен только в тех странах, которые, во-первых, накопили мощный промышленный капитал и, во-вторых, не забывают о его обновлении. Если кто не заметил, США - центр постиндустриального мира - после кризиса занялись активным обновлением капитала. Как говорится, «делай не так, как советует Америка, а так, как делает Америка».

Вопросы:

1. Согласны ли вы с утверждением авторов данной статьи, что в экономической природе кроме труда и капитала, не существует никаких других источников добавленной стоимости?
2. В чем опасность тенденции роста доли населения работающей в непроизводственном секторе?

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Кейс-задание»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;
 $\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$БП = k \cdot \max БП$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max БП$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } ОС = \sum_{\text{Показатели оценивания}} БП$$

где $\text{Балл } ОС$ – набранный балл за оценочное средство;

$\sum БП$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Автор демонстрирует полное понимание проблемы. Ответы на вопросы: полнота, аргументированность, убежденность, умение использовать ответы на вопросы для более полного раскрытия содержания вопроса. Использует основы экономических знаний при выполнении кейс-задания. Умело использует категориальный аппарат микроэкономики.	5	3,13
Демонстрирует способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для выполнения кейс-задания.	4	2,50
Не используется категориальный аппарат микроэкономики. Язык ответов на вопросы можно оценить как «примитивный».	1	0,63
Ответы на вопросы кейса слабо аргументированы, нечеткие, недостаточно логичны. Выводы не полностью соответствуют содержанию кейса. Слабое знание основных категорий микроэкономики.	2	1,25

При ответах на вопросы логично, связно, но недостаточно полно доказывается выдвинутый тезис. Для выражения своих мыслей студент не пользуется упрощённо–примитивным языком. Недостаточно полно используется категориальный аппарат микроэкономики.	4	2,50
ИТОГО	16	10

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 6 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 6 до 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

3. Эссе

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Эссе»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
Знания
основных особенностей российской экономики, ее институциональной структуры, направления экономической политики государства;
Умения
анализировать во взаимосвязи экономические явления, процессы и институты на макроуровне; - выявлять проблемы экономического характера при анализе конкретных ситуаций, предлагать способы их решения с учетом критериев социально-экономической эффективности, оценки рисков и возможных социально-экономических последствий;
Навыки и/или опыт деятельности
владения методологией экономического исследования; современными методами сбора, обработки и анализа экономических и социальных данных;
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Знания
способов сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач.
Умения
осуществлять сбор информации, анализировать и обрабатывать данные, необходимые для решения профессиональных задач.
Навыки и/или опыт деятельности
сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Эссе», характеризующий этап формирования

МЕТОДИКА ПОДГОТОВКИ ЭССЕ.

Цель эссе в качестве формы оценочного средства применительно к микроэкономике, состоит в оценке сформированности таких компетенций, как способность использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности; осуществлять сбор информации, анализировать ее и использовать для решения профессиональных задач..

Некоторые признаки эссе:

- наличие конкретной темы или вопроса.
- эссе выражает индивидуальные впечатления и соображения по конкретной проблеме или вопросу и заведомо не претендует на определяющую или исчерпывающую трактовку предмета.
- в содержании эссе оцениваются в первую очередь личность автора - его мировоззрение, мысли и чувства.

Написание эссе чрезвычайно полезно, поскольку это позволяет автору научиться четко и грамотно формулировать мысли, структурировать информацию, использовать основные понятия, выделять причинно-следственные связи, иллюстрировать опыт соответствующими примерами, аргументировать свои выводы.

Структура и план эссе

Структура эссе определяется предъявляемыми к нему требованиями:

1. мысли автора эссе по проблеме излагаются в форме кратких тезисов;
2. мысль должна быть подкреплена доказательствами - поэтому за тезисом следуют аргументы.

При написании эссе важно также учитывать следующие моменты:

1. Вступление и заключение должны фокусировать внимание на проблеме (во вступлении она ставится, в заключении - резюмируется мнение автора).
2. Необходимо выделение абзацев, красных строк, установление логической связи абзацев : так достигается целостность работы.
3. Стиль изложения: эссе присущи эмоциональность, экспрессивность, художественность. Специалисты полагают, что должный эффект обеспечивают короткие, простые, разнообразные по интонации предложения, умелое использование "самого современного" знака препинания - тире.

Выбор темы. При выборе темы написания эссе можно воспользоваться предложенным списком, но можно выбрать самостоятельно, предварительно согласовав с преподавателем

3.3 Типовые задания оценочного средства «Эссе»

4. Внимательно ознакомьтесь с литературой по теме эссе. В первую очередь, используя основы экономических знаний в различных сферах деятельности, следует выявить ключевые проблемы, относящиеся к теме эссе, собрать необходимую информацию из отечественных и зарубежных источников, провести ее анализ и дать интерпретацию полученных результатов.

Тематика эссе

1. Динамика реального и номинального ВВП России.
2. Использование ценовых индексов в макроэкономических расчетах.
3. Что такое стагфляция?
4. Можно ли обеспечить полную занятость?
5. Что такое индекс опережающих индикаторов и для чего он используется?
6. Последствия стимулирующей бюджетно-налоговой политики государства в краткосрочном периоде.
7. Последствия стимулирующей бюджетно-налоговой политики государства в долгосрочном периоде.
8. Способы финансирования дефицита государственного бюджета.
9. Что такое бегство капитала?
10. Что такое стерилизация изменения валютных резервов и почему ее проводят?
11. Что лучше для экономики страны: падение или рост курса национальной валюты?
12. Государственное регулирование валютного курса.
13. Динамика реального объема выпуска США в годы правления демократов и республиканцев.
14. Бюджетный дефицит России в период 1997-2000 г.г. (высокий уровень заимствований у ЦБ, что сопровождалось ростом цен)

15. Почему инфляция обладает инерцией?
16. Возможные экономические последствия природных катаклизмов для страны.
17. Почему главная роль в формировании политики принадлежит экономистам?
18. Инфляция в России на современном этапе.
19. Могут ли повлиять демографические сдвиги на экономику страны?
20. ВВП как показатель благосостояния часто подвергаются критике.
21. Современные направления и методы макроэкономического анализа.
22. Современные направления использования теории Д. Кейнса.
23. Сравнительный анализ экономических школ (классической, кейнсианства, монетаризма).
24. Принцип и основные методы макроэкономических исследований.
25. Концепция межвременного выбора И. Фишера и ее использование в макроэкономическом анализе.
26. Неоклассические макроэкономические модели оптимального выбора потребления домохозяйств и их использование при разработке государственной экономической политики.
27. Макроэкономические модели потребления и их использование при разработке государственной экономической политики.
28. Концепция жизненного цикла в потреблении Ф. Модильяни и ее использование в макроэкономическом анализе.
29. Монетарная модель дохода в потреблении и ее использование в макроэкономическом анализе.

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Эссе»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = \sum \text{БП}$$

где $\text{Балл } OC$ – набранный балл за оценочное средство;
 $\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
 Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Автор демонстрирует полное понимание проблемы, владеет категориальным аппаратом. Во введении четко сформулирован тезис, соответствующий теме эссе. В основной части логично, связно и полно доказывается выдвинутый тезис; заключение содержит выводы, логично вытекающие из содержания основной части. Ответы на вопросы: полнота, аргументированность,	5	2,50
Автор демонстрирует полное понимание проблемы. Во введении четко сформулирован тезис, соответствующий теме эссе. В основной части логично, связно, но недостаточно полно доказывается выдвинутый тезис; заключение содержит выводы, логично вытекающие из содержания основной части. Ответы на вопросы: полнота, аргументированность,	4	2,00
Во введении тезис не вполне соответствует теме эссе; в основной части выдвинутый тезис доказывается недостаточно логично и последовательно. Ответы на вопросы эссе слабо аргументированы, недостаточно логичны. Слабое знание основных категорий микроэкономики..	2	1,00

Во введении тезис не соответствует теме эссе; в основной части нет логичного последовательного раскрытия темы; выводы не вытекают из основной части; отсутствует деление текста на введение, основную часть и заключение; Не используется категориальный аппарат микроэкономики. Язык ответов на вопросы можно оценить как «примитивный».	1	0,50
Демонстрирует способность использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности.	4	2,00
Демонстрирует способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач.	4	2,00
ИТОГО	20	10

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 6 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 6 до 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций

			СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	---

4. Тестирование

4.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Тестирование»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
Знания
основных особенностей российской экономики, ее институциональной структуры, направления экономической политики государства;
Умения
анализировать во взаимосвязи экономические явления, процессы и институты на макроуровне; - выявлять проблемы экономического характера при анализе конкретных ситуаций, предлагать способы их решения с учетом критериев социально-экономической эффективности, оценки рисков и возможных социально-экономических последствий;

4.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Тестирование», характеризующий этап формирования

Тест — это стандартизованное задание, по результатам выполнения которого дается оценка уровня знаний, умений и навыков испытуемого. В процессе выполнения тестовых заданий, используя основы экономических знаний, знания категорий микроэкономики, студент должен дать верные ответы. Педагогический тест определяется как система задач и (или) вопросов определенного содержания, специфической формы, позволяющая качественно оценить структуру и эффективно измерить уровень знаний каждого испытуемого.

Тест состоит из тестовых (контрольных) заданий и правильных (образцовых) ответов к ним.

Существуют разные формы тестовых заданий:

— задания закрытой формы, в которых студенты выбирают правильный ответ изданного набора ответов к тексту задания;

— задания открытой формы, требующие при выполнении самостоятельного формулирования ответа;

— задания на соответствие, выполнение которых связано с установлением соответствия между элементами двух множеств;

– задания на установление правильной последовательности, в которых от студента требуется указать порядок действий или процессов, перечисленных преподавателем.

Некоторые формы можно разделить на виды. Например, для закрытой формы можно выделить задания с двумя, тремя и большим числом выборочных ответов. Выбор формы задания зависит от целей тестирования и от содержания контролируемого материала. Предложенные четыре формы тестовых заданий являются основными, но при этом не

исключается применение других форм.

Можно выделить ряд общих требований, предъявляемых к тестовым заданиям;

— каждое задание имеет свой порядковый номер, установленный согласно объективной оценке трудности задания и выбранной стратегии тестирования;

— задание формулируется в логической форме высказывания, которое становится истинным или ложным в зависимости от ответа студента;

— к разработанному заданию прилагается правильный ответ;

— для каждого задания приводится правило оценивания, позволяющее интерпретировать ответ студента как правильный или неправильный;

на выполнение одной задачи (вопроса) тестового задания у студента должно уходить не более 2-5 мин.

В дополнение к основным общим требованиям существует еще ряд других, обусловленных спецификой выбранной тестовой формы.

Задания закрытой формы. В задании можно выделить основную часть утверждения, содержащую постановку проблемы, и готовые ответы, сформулированные преподавателем. Среди ответов правильным обычно бывает только один, хотя не исключаются и другие варианты. Число неправильных ответов определяется видом задания, обычно оно не превышает пяти.

В дополнение к общим имеется еще ряд требований к заданиям закрытой формы:

— в тексте задания должна быть устранена всякая двусмысленность или неясность формулировок;

— в основную часть задания следует включать как можно больше слов, оставляя для ответа не более двух-трех наиболее важных, ключевых слов для данной проблемы;

– частота выбора одного и того же номера места для правильного ответа в различных заданиях теста должна быть примерно одинакова, либо номер места для правильного ответа выбирается в случайном порядке;

– из числа неправильных исключаются ответы, вытекающие один из другого.

Задания закрытой формы имеют как достоинства, так и недостатки. Их преимущества связаны с быстротой тестирования и с простотой подсчета баллов. Среди недостатков обычно отмечают эффект угадывания, характерный для слабо подготовленных студентов при ответах на наиболее трудные задания теста.

Задания закрытой формы сопровождаются инструкцией: «Обведите номер правильного ответа». В случае компьютерной выдачи заданий используют инструкцию: «Введите номер правильного ответа».

Задания открытой формы. При ответе на открытое задание студент вписывает пропущенное слово, формулу или число вместо прочерка. В том случае, если это возможно, после прочерка указываются единицы измерения.

Прочерк ставится на месте ключевого термина, знание которого является существенным для контролируемого материала.

Задания на соответствие. В этих заданиях преподаватель проверяет знание связей между элементами двух множеств. Слева обычно приводятся элементы данного множества, справа — элементы, подлежащие выбору. Число элементов второго множества может превышать число данных.

К заданиям предлагается стандартная инструкция, состоящая из двух слов: «Установите соответствие».

Как и в заданиях закрытой формы, наибольшие трудности при разработке связаны с подбором правдоподобных избыточных элементов во втором множестве. Эффективность задания будет существенно снижена, если неправдоподобные элементы легко различаются студентами.

Задания на установление правильной последовательности.

Тестовые задания четвертой формы предназначены для оценивания уровня владения последовательностью действий, процессов, вычислений и т.д.

В задании приводятся в произвольном порядке действия или процессы, связанные с определенной задачей. Студент должен установить правильный порядок действий и указать его с помощью цифр в специально определенном для этого месте.

Стандартная инструкция к заданиям четвертой формы: «Установите правильную последовательность».

Задания на установление правильной последовательности действий обладают определенными преимуществами при разработке комплексных тестов, так как они удобны для оценки уровня профессиональной подготовки студентов, непосредственно связанной с их будущей деятельностью.

При выборе формы тестового задания необходимо помнить, что каждой дисциплине присуще свое собственное содержание, отличное от других. Поэтому нет и не может быть единых рекомендаций для правильного выбора формы. Многое здесь зависит от мастерства преподавателя, от его опыта и умения разрабатывать задания теста.

Процесс тестовых измерений предельно стандартизируется: все инструкции к одной форме даются одними и теми же словами:

заранее разработанная система подсчета баллов применяется ко всем испытуемым студентам одинаково;

все испытуемые отвечают на задания одинаковой сложности.

В предложенных тестовых заданиях, студент используя, полученные в результате изучения дисциплины экономические знания и умения, должен проанализировать представленные задания и дать верные ответы.

4.3 Типовые задания оценочного средства «Тестирование»

1. В процессе выполнения тестовых заданий, используя основы экономических знаний, знания категорий микроэкономики, дайте ответы.

Тема 1. Введение в микроэкономику

1. Какое из этих положений не имеет отношения к определению предмета экономической теории?

- а) эффективное использование ресурсов;
- б) неограниченные производственные ресурсы;
- в) максимальное удовлетворение потребностей;
- г) редкость блага.

2. Что из перечисленного изучает микроэкономика?

- а) производство в масштабах всей экономики;
- б) численность занятых в хозяйстве;
- в) общий уровень цен;
- г) производство сахара и динамику его цены.

3. Ограниченность – это проблема, которая:

- а) существует только в бедных странах;
- б) есть только у бедных людей;
- в) есть у всех людей и обществ;
- г) никогда не возникает у богатых людей.

4. Главная проблема экономики состоит в том, что:

- а) человеческие желания ограничены;
- б) ресурсы безграничны;
- в) люди должны всегда делать выбор при использовании ограниченных ресурсов;
- г) только в слаборазвитых странах существуют проблемы дефицита.

5. Упущенная выгода, то самое ценное, чем пришлось пожертвовать при выборе данного блага, называется:

- а) предельной выгодой;
- б) альтернативной стоимостью;
- в) ограниченностью;
- г) ничего из вышеперечисленного не подходит.

2. Тема 7. Рыночные структуры и конкурентная стратегия

1. Понятие «Совершенно конкурентная фирма» подразумевает, что:

- а) это фирма, которая использует только методы легальной конкуренции в борьбе со своими конкурентами;
- б) это фирма, которая не оказывает влияния на формирование рыночной цены;
- в) это фирма, использующая любые формы конкуренции для захвата рынка;
- г) это фирма, которая добивается установления желаемой цены в конкурентной борьбе.

2. Если фирма, действующая на совершенно конкурентном рынке, сократит предложение своей продукции, то это:

- а) приведёт к снижению рыночной цены продукта;
- б) не окажет никакого влияния на рынок;
- в) приведёт к росту рыночной цены продукта;
- г) сократит предложение и повысит рыночную цену продукта.

3. Если на рынке выполняются условия совершенной конкуренции, то в точке краткосрочного равновесия:

- а) цена товара (P) равна предельным издержкам (MC) его производства;
- б) цена товара (P) равна общим издержкам его производства;
- в) цена блага равна его предельной полезности;
- г) верно а) и б).

4. В модели монополии предполагается, что:

- а) продавцы и покупатели принимают цены как данные;
- б) проникновение на рынок новых фирм не ограничено;
- в) возможность диктовать цену на свою продукцию;
- г) производится стандартизованный продукт.

5. В качестве «барьера» для проникновения в отрасль новых производителей могут служить:

- а) патенты и лицензии;
- б) более низкие издержки крупного производства;
- в) законодательное оформление исключительных прав;
- г) всё, что перечислено, верно.

4.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Тестирование»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	1
2	1
3	1
4	1
5	1
6	1
7	1
8	1
9	1
10	1
11	1
12	1
13	1
14	1
15	1
16	1
17	1
18	1
19	1
20	1
ИТОГО	20

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено полностью. Студент демонстрирует способность использовать основы экономических знаний знание категорий микроэкономики.	Студент демонстрирует способность использовать основы экономических знаний, знание категорий микроэкономики. Задание выполнено не полностью, но своевременно. В ряде тестов допущены ошибки. Дано более половины верных ответов.	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
Знания
основных особенностей российской экономики, ее институциональной структуры, направления экономической политики государства;
Умения
анализировать во взаимосвязи экономические явления, процессы и институты на макроуровне; - выявлять проблемы экономического характера при анализе конкретных ситуаций, предлагать способы их решения с учетом критериев социально-экономической эффективности, оценки рисков и возможных социально-экономических последствий;
Навыки и/или опыт деятельности

<p>владения методологией экономического исследования; современными методами сбора, обработки и анализа экономических и социальных данных;</p>
<p>ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач</p>
<p>Знания</p>
<p>способов сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач.</p>
<p>Умения</p>
<p>осуществлять сбор информации, анализировать и обрабатывать данные, необходимые для решения профессиональных задач.</p>
<p>Навыки и/или опыт деятельности</p>
<p>сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач</p>
<p>ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов</p>
<p>Знания</p>
<p>способов сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p>
<p>Умения</p>
<p>осуществлять сбор и проводить анализ исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p>
<p>Навыки и/или опыт деятельности</p>
<p>сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p>

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На экзамене по микроэкономике проверяются способность использования основ экономических знаний; знания основных микроэкономических категорий, способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач; на основе типовых методик рассчитать социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов .

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за

сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Теоретический вопрос
3. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	9	15
Теоретический вопрос	9	15
Практическое задание	6	10
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

1. На экзамене, Вы должны показать способность использования основ экономических знаний, знание категориального аппарата микроэкономики; продемонстрировать

использование современных методов сбора, обработки и анализа экономических и социальных данных. В процессе выполнения практических заданий, Вы должны продемонстрировать умение рассчитать социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов.

Вопросы для оценки знаний теоретического курса

1. Предмет и метод микроэкономики.
2. Ограниченность ресурсов. Закон возвышения потребностей. Проблема выбора и альтернативные издержки.
3. Микросистема и ее основные характеристики.
4. Категория «полезность» в микроэкономической теории. Количественная (кардиналистская) трактовка полезности спроса.
5. Порядковая (ординалистская) трактовка полезности и спроса.
6. Кривые безразличия и их свойства. Бюджетная линия и оптимум потребителя в порядковой теории.
7. Спрос и закон спроса. Неценовые факторы спроса.
8. Предложение и закон предложения. Неценовые факторы предложения.
9. Эластичность спроса по цене. Факторы ценовой эластичности спроса.
10. Эластичность спроса по доходу.
11. Эластичность предложения.
12. Равновесная цена и равновесный объем. Дефицит и излишек.
13. Устойчивое, неустойчивое равновесие. Модель равновесия по А. Маршаллу.
14. Индивидуальный и рыночный спрос.
15. Производственная функция. Изокванты.
16. Производство с одним переменным фактором производства (трудом). Закон убывающей отдачи.
17. Производство с двумя переменными факторами. Эффект масштаба.
18. Понятие издержек. Явные и неявные издержки.
19. Постоянные, переменные, общие, средние и предельные издержки.
20. Издержки в долгосрочном периоде.
21. Доходы фирмы. Бухгалтерская и экономическая прибыль.
22. Рыночные структуры и их классификация.
23. Чистая конкуренция. Максимизация прибыли при чистой конкуренции.
24. Чистая монополия. Простая монополия и монополия с ценовой дискриминацией.
25. Монополистическая конкуренция.
26. Показатели рыночной власти. Индекс Хиршмана-Херфиндаля. Индекс Лернера.
27. Олигополия. Модели олигополии.
28. Особенности рынка ресурсов. Производный спрос.
29. График спроса на ресурс. Факторы и эластичность спроса на ресурс.
30. Предложение экономических ресурсов.
31. Спрос на рабочую силу.
32. Модель «отдых-заработок» и предложение труда. Эффект замещения и эффект дохода в данной модели.
33. Сущность заработной платы. Номинальная и реальная заработная плата.
34. Регулирование на рынке труда. Роль профсоюзов в регулировании рынка труда.
35. Структура и роль рынков капитала. Физический и денежный капитал. Основной, оборотный капитал.
36. Экономическая рента. Цена земли.
37. Ссудный процент. Ставки ссудного процента.

38. Анализ частичного равновесия в сравнении с анализом общего равновесия. Анализ общего равновесия.
39. Асимметричная информация. Скрытые характеристики и скрытые действия.
40. Отрицательная селекция и рынок "лимонов".
41. Внешние эффекты. Отрицательные внешние эффекты.
42. Положительные внешние эффекты.
43. Способы разрешения проблемы отрицательных внешних эффектов.
44. Субсидирование и решение проблемы положительных внешних эффектов
45. Общественные блага.
46. Спрос и предложение общественных благ.
47. Эффективный выпуск общественных благ.
48. Финансирование общественных благ.
49. Ценность информации и ее приобретение.
50. Измерение риска. Вероятность результата. Отношение к риску. Снижение риска и его способы. Диверсификация.

3. Практическое задание

1. Спрос и предложение товара задано формулами $Q_d = 8 - P$, $Q_s = -4 + 2P$.

Определите: равновесную цену, равновесный объем продаж и изменения на рынке, если государство установит налог в размере 20 % продажной цены.

2. Объем спроса на товар X определяется по формуле $Q_d = 2400 - 100P$, объем предложения – по формуле $Q_s = 1000 + 250P$. Определите равновесные значения цены и объема продаж. Что произойдет на рынке товара X, если государство установит дотацию на производство товара X в размере 1,5 у. е.

3. Объем спроса на товар Z определяется по формуле $Q_d = 400 - 10P$, объем предложения – по формуле $Q_s = 100 + 20P$. Определите равновесные значения цены и объема продаж. Что произойдет на рынке товара Z, если государство установит дотацию на покупку товара Z в размере 3 у. е.

4. Спрос и предложение товара A описываются уравнениями $Q_d = 3600 - 150P$, $Q_s = 1500 + 60P$. Определите, как изменится выигрыш покупателей, если государство введет потоварный налог в размере 2 у. е.?

5. Для двух потребителей товары X и Y служат совершенными заменителями в пропорции 1:1. Общее количество товара X – 10 ед., товара Y – 20 ед. Первоначальное распределение товаров таково, что первому потребителю принадлежат 8 ед. товара X и 3 ед. товара Y.

Является ли это распределение Парето-оптимальным?

Кейс «В негосударственных вузах появились бюджетные места»

В 2012 году Министерство образования пересмотрело законодательство в отношении негосударственных вузов. После внесения поправок в закон «Об образовании» они приобрели право на получение бюджетных мест от государства. Негосударственные вузы получили возможность иметь государственный заказ, то есть получили возможность принимать абитуриентов не только на платной, но и на бюджетной основе. Студенты, попавшие на бюджетные места, смогут рассчитывать на стипендию.

Вопрос

Можно ли данное новшество в системе образования увязать с положительными внешними эффектами?

Кейс «Альтернативные издержки»

Если коммерсант говорит об издержках или затратах, то тем самым он определяет требуемое количество производительных средств, но кроме того, при этом вскрывается ассоциативное представление о жертве, вызванной этими затратами. В чем состоит эта жертва? Во что обходится, например, производителю выделение им из своего запаса железа в известном количестве для производства из него изделий? Жертва состоит в том, что он выделением железа для определенного изделия ограничивает или вообще исключает возможность производить другие изделия. Производительные средства, образующие издержки, определение которых было дано нами ранее, представляют собой распространенные производительные средства многостороннего применения. В качестве таковых они обещают принести пользу и выгоды по целому ряду направлений, но реализация этой перспективы по какому-либо одному направлению означает всякий раз потери на всех других направлениях. Эта жертва выражена в принятии издержек: производственные издержки представляют собой количество затрачиваемых производительных средств, требуемых для какого-либо определенного продукта и потому исключенных для других продуктов.

Вопросы:

1. В чем сущность альтернативных издержек?
2. Приведите другие примеры альтернативных издержек

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Демонстрирует способности использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности, осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал	Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Демонстрирует способности использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности, осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач. Ответ логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не способен использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности, осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная

	<p>изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.</p>	<p>терминология не используется.</p>
<p>Теоретический вопрос</p>	<p>Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Демонстрирует способности использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности, осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные</p>	<p>Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Демонстрирует способности использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности, осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не</p>	<p>Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не способен использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности, осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.</p>

	ответы на все дополнительные вопросы.	подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.	
Практическое задание	Задание выполнено полностью. Демонстрирует способность рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов. Приведены все необходимые формулы, проведены требуемые расчеты, сделаны соответствующие выводы, записан полный ответ.	Демонстрирует способность рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов, но задание выполнено не полностью. Приведены все необходимые формулы, проведены требуемые расчеты, сделаны соответствующие выводы, записан полный ответ. Приведены необходимые формулы, при проведении расчетов допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя.	Не способен рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	

			Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Нуреев, Р.М. Курс микроэкономики [Электронный ресурс] : учебник / Р. М. Нуреев. — 3-е изд., испр. и доп. — М. : Норма : ИНФРА-М, 2019. — 624 с. - Режим доступа: <https://new.znanium.com/read?id=340094>

2. Микроэкономика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. Т.А. Селищевой. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 250 с. - Режим доступа: <https://new.znanium.com/read?id=303891>

Дополнительная литература

1. Журавлева, Г.П, Микроэкономика [Электронный ресурс] : учебник / Г.П. Журавлева; под ред. Г.П. Журавлевой, Л.Г. Чередниченко. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 415 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=6670>

2. Нуреев, Р.М. Микроэкономика [Электронный ресурс] : практикум / Р.М. Нуреев. - М.: Юр.Норма, НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 352 с. – Режим доступа: <https://new.znanium.com/read?id=304268>

3. Басовский, Л.Е. Микроэкономика [Электронный ресурс]: учебник / Л.Е. Басовский, Е.Н. Басовская. – М. : НИЦ Инфра-М, 2013. – 224 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=173804>

4. Никулина, И. Н. Микроэкономика [Электронный ресурс] : учебник / И.Н. Никулина. – М/ : ИНФРА-М, 2020. - 553 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=356042>

5. Сборник задач по микроэкономике : к "Курсу микроэкономики" Р. М. Нуреева [

Электронный ресурс] / гл. ред. Р. М. Нуреев. - Москва : Юр. Норма, НИЦ ИНФРА-М, 2020. - 432 с. – Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=351980>

Периодические издания

1. Экономический анализ: теория и практика(<https://dlib.eastview.com/browse>)
2. Экономический анализ: теория и практика(<https://dlib.eastview.com/browse>)
3. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
4. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
5. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
6. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)
7. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)
8. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)
9. Российский экономический журнал(<http://www.re-j.ru/>)
10. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
11. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
12. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
13. Эксперт([http:// https://dlib.eastview.com/browse/publication/503](http://https://dlib.eastview.com/browse/publication/503))
14. Эксперт([http:// https://dlib.eastview.com/browse/publication/503](http://https://dlib.eastview.com/browse/publication/503))

Нормативно-правовые акты

1. Федеральный закон от 13.03.2006 N 38-ФЗ "О рекламе" //"Собрание законодательства РФ", 20.03.2006, N 12, ст. 1232.
2. Федеральный закон от 26.07.2006 N 135-ФЗ "О защите конкуренции" //"Собрание законодательства РФ", 31.07.2006, N 31 (1 ч.), ст. 3434,
3. "Налоговый кодекс Российской Федерации (часть первая)" от 31.07.1998 N 146-ФЗ //"Собрание законодательства РФ", N 31, 03.08.1998, ст. 3824.
4. "Налоговый кодекс Российской Федерации (часть первая)" от 31.07.1998 N 146-ФЗ //"Собрание законодательства РФ", N 31, 03.08.1998, ст. 3824.

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Научная электронная библиотека Elibrary - режим доступа <https://elibrary.ru>
2. Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов. - режим доступа <https://edu.ieml.ru>
3. Официальный сайт Росстата - режим доступа www.gks.ru
4. Официальный сайт Центрального банка России - режим доступа <http://www.cbr.ru>
5. Официальный сайт Министерства экономики РФ - режим доступа <http://www.egonomy.gov.ru>.
6. Библиотека материалов по экономической тематике - режим доступа <http://www.libertarium.ru/library>
7. Материалы по социально-экономическому положению и развитию в России - режим доступа <http://www.finansy.ru>
8. Институт экономического анализа - режим доступа <http://www.iea.ru>

9. Официальный сайт Федерального Казначейства РФ. - режим доступа www.roskazna.ru.

10. Институт экономического переходного периода - режим доступа . <http://www.iet.ru>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Групповая консультация

Разъяснение является основным содержанием данной формы занятий, наиболее сложных вопросов изучаемого программного материала. Цель – максимальное приближение обучения к практическим интересам с учетом имеющейся информации и является результативным материалом закрепления знаний.

Групповая консультация проводится в следующих случаях:

- когда необходимо подробно рассмотреть практические вопросы, которые были недостаточно освещены или совсем не освещены в процессе лекции;
- с целью оказания помощи в самостоятельной работе (написание рефератов, выполнение курсовых работ, сдача экзаменов, подготовка конференций);
- если студенты самостоятельно изучают нормативный, справочный материал, инструкции, положения;

Методические материалы для подготовки к кейс-стади (case study)

Кейс-стади — учебные конкретные ситуации, специально разрабатываемые на основе фактического материала с целью последующего разбора на учебных занятиях.

В ходе разбора ситуаций обучающиеся учатся действовать в команде, проводить анализ и принимать управленческие решения.

Создавая кейс, необходимо учитывать требования, которым он должен соответствовать. Прежде всего, кейс должен иметь четко поставленную цель, соответствующий уровень трудности, иллюстрировать несколько аспектов жизни, должен не устаревать слишком быстро, быть актуальным на сегодняшний день, иллюстрировать типичные ситуации, развивать аналитическое мышление, провоцировать дискуссию, иметь несколько решений.

Кейсы различаются по сложности, профильности, по целям.

Рассмотрим классификацию кейсов.

Классификация кейсов по их сложности:

- иллюстративные учебные кейсы. Цель обучить алгоритму принятия правильного решения в определенной ситуации;
- учебные кейсы с формулированием проблемы, в которых описывается ситуация в конкретный период времени, выявляются и четко формулируются проблемы. Цель диагностирование ситуации и самостоятельное принятие решения неуказанной проблеме;
- учебные кейсы без формулирования проблемы, в которых описывается более сложная, чем в предыдущем варианте, ситуация, в которой проблема четко не выявлена, а представлена в статистических данных, оценках общественного мнения и т.д.

Цель - самостоятельно выявить проблему, указать альтернативные пути ее решения с анализом наличных ресурсов; прикладные упражнения, в которых описывается конкретная сложившаяся ситуация, предлагается найти пути выхода из нее. Цель поиск путей решения проблемы.

Классификация кейсов исходя из целей и задач процесса обучения:

- обучающие анализу и оценке;

- обучающие решению проблем и принятию решений;
- иллюстрирующие проблему, решение или концепцию в целом.

Структурированный (highlystructured) кейс, в котором дается минимальное количество дополнительной информации; при работе с ним студент должен применить определенную модель или формулу; у задач этого типа существует оптимальное решение. «Маленькие наброски» (shortvignettes), содержащие, как правило, от 1 до 10 страниц текста и 1-2 страницы приложений; они знакомят только с ключевыми понятиями и при их разборе студент должен опираться еще и на собственные знания.

Большие неструктурированные кейсы (longunstmctured cases) объемом до 50 страниц; информация в них дается очень подробная, в том числе и совершенно ненужная; самые необходимые для разбора сведения, наоборот, могут отсутствовать; студент должен распознать такие «подвохи» и справиться с ними.

Первооткрывательские кейсы (groundbreaking cases), при разборе которых от студентов требуется не только применить уже усвоенные теоретические знания и практические навыки, но и предложить нечто новое, при этом студенты и преподаватели выступают в роли исследователей.

Кейс имеет определенную структуру. Приведем шаблон одного из вариантов такой структуры.

Составные части

1. Титульный лист (название, автор, дата).
2. Введение (герой кейса, история, время действия).
3. Основная часть (главный массив информации, внутренняя интрига, проблема).
4. Заключительная часть (ситуация может «зависать», требует соответствующего решения).
5. Вопросы к кейсу.
6. Приложение (дополнительная информация к кейсу: таблицы, статистика, дополнительные подробности).
7. Заключение (краткое описание возможного решения).
8. Методические рекомендации к разбору кейса (авторский подход к решению кейса).

Методические материалы для подготовки эссе

Эссе (фр. *essai* — попытка, проба, очерк) прозаическое сочинение небольшого объема и свободной композиции, выражающее индивидуальные впечатления и соображения по конкретному поводу или вопросу и заведомо не претендующее на исчерпывающий ответ. Эссе студента — это самостоятельная письменная работа на тему, предложенную преподавателем (тема может быть предложена и студентом, но согласована с педагогом). Должно содержать четкое изложение сути поставленной проблемы, включать самостоятельно проведенный анализ проблемы с использованием концепций и аналитического инструментария, рассматриваемого в рамках дисциплины, выводы, обобщающую авторскую позицию по поставленной проблеме.

Структура эссе

1. Титульный лист.
2. Введение: изложение обоснования выбора темы.

При работе над введением могут помочь ответы на следующие вопросы:

- надо ли давать определения терминам, прозвучавшим в теме эссе;
- почему тема, которую я раскрываю, является важной в настоящий момент;
- какие понятия будут вовлечены в мои рассуждения по теме;
- могу ли я разделить тему на несколько более мелких подтем?

3. Основная часть: предполагает изложение аргументации, анализ, исходя из имеющихся данных, позиций по проблеме.

4. Заключение: обобщения и аргументированные выводы по теме с указанием области ее применения.

Методы, рекомендуемые для составления заключения: цитата, оригинальное авторское утверждение. Заключение может содержать такой важный, дополняющий эссе элемент, как указание области применения исследования.

При необходимости добавляется список использованной литературы.

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим

дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения,

проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника.

Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано.

Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта.

Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он

может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания для подготовки к тестированию

Тест — это стандартизованное задание, по результатам выполнения которого дается оценка уровня знаний, умений и навыков испытуемого. Педагогический тест определяется как система задач и (или) вопросов определенного содержания, специфической формы, позволяющая качественно оценить структуру и эффективно измерить уровень знаний каждого испытуемого.

Тест состоит из тестовых (контрольных) заданий и правильных (образцовых) ответов к ним.

Тест может содержать задания по одной дисциплине (гомогенный тест), по определенному набору или циклу дисциплин (тест для комплексной оценки знаний студентов, гетерогенный тест).

В зависимости от цели тестирования (текущий контроль знаний, итоговый контроль знаний, оценка остаточных знаний и др.) и формы теста разрабатывается план раскладки задач и вопросов в тестовые задания. Формализация учебного материала и составление тестовых заданий — наиболее ответственные и сложные этапы составления тестов.

После составления тестовых заданий преподаватель оформляет правильный ответ.

Формы тестовых заданий

Существуют разные формы тестовых заданий:

— задания закрытой формы, в которых студенты выбирают правильный ответ изданного набора ответов к тексту задания;

— задания открытой формы, требующие при выполнении самостоятельного формулирования ответа;

— задания на соответствие, выполнение которых связано с установлением соответствия между элементами двух множеств;

— задания на установление правильной последовательности, в которых от студента требуется указать порядок действий или процессов, перечисленных преподавателем.

Некоторые формы можно разделить на виды. Например, для закрытой формы можно выделить задания с двумя, тремя и большим числом выборочных ответов. Выбор формы задания зависит от целей тестирования и от содержания контролируемого материала. Предложенные четыре формы тестовых заданий являются основными, но при этом не исключается применение других форм.

Можно выделить ряд общих требований, предъявляемых к тестовым заданиям;

— каждое задание имеет свой порядковый номер, установленный согласно объективной оценке трудности задания и выбранной стратегии тестирования;

— задание формулируется в логической форме высказывания, которое становится истинным или ложным в зависимости от ответа студента;

— к разработанному заданию прилагается правильный ответ;

— для каждого задания приводится правило оценивания, позволяющее интерпретировать ответ студента как правильный или неправильный;

на выполнение одной задачи (вопроса) тестового задания у студента должно уходить не более 2-5 мин.

В дополнение к основным общим требованиям существует еще ряд других, обусловленных спецификой выбранной тестовой формы.

Задания закрытой формы. В задании можно выделить основную часть утверждения, содержащую постановку проблемы, и готовые ответы, сформулированные

преподавателем. Среди ответов правильным обычно бывает только один, хотя не исключаются и другие варианты. Число неправильных ответов определяется видом задания, обычно оно не превышает пяти.

В дополнение к общим имеется еще ряд требований к заданиям закрытой формы:

— в тексте задания должна быть устранена всякая двусмысленность или неясность формулировок;

— в основную часть задания следует включать как можно больше слов, оставляя для ответа не более двух-трех наиболее важных, ключевых слов для данной проблемы;

— частота выбора одного и того же номера места для правильного ответа в различных заданиях теста должна быть примерно одинакова, либо номер места для правильного ответа выбирается в случайном порядке;

— из числа неправильных исключаются ответы, вытекающие один из другого.

Задания закрытой формы имеют как достоинства, так и недостатки. Их преимущества связаны с быстротой тестирования и с простотой подсчета баллов. Среди недостатков обычно отмечают эффект угадывания, характерный для слабо подготовленных студентов при ответах на наиболее трудные задания теста.

Задания закрытой формы сопровождаются инструкцией: «Обведите номер правильного ответа». В случае компьютерной выдачи заданий используют инструкцию: «Введите номер правильного ответа».

Задания открытой формы. При ответе на открытое задание студент вписывает пропущенное слово, формулу или число вместо прочерка. В том случае, если это возможно, после прочерка указываются единицы измерения.

Прочерк ставится на месте ключевого термина, знание которого является существенным для контролируемого материала.

Задания на соответствие. В этих заданиях преподаватель проверяет знание связей между элементами двух множеств. Слева обычно приводятся элементы данного множества, справа — элементы, подлежащие выбору. Число элементов второго множества может превышать число данных.

К заданиям предлагается стандартная инструкция, состоящая из двух слов: «Установите соответствие».

Как и в заданиях закрытой формы, наибольшие трудности при разработке связаны с подбором правдоподобных избыточных элементов во втором множестве. Эффективность задания будет существенно снижена, если неправдоподобные элементы легко различаются студентами.

Задания на установление правильной последовательности.

Тестовые задания четвертой формы предназначены для оценивания уровня владения последовательностью действий, процессов, вычислений и т.д.

В задании приводятся в произвольном порядке действия или процессы, связанные с определенной задачей. Студент должен установить правильный порядок действий и указать его с помощью цифр в специально определенном для этого месте.

Стандартная инструкция к заданиям четвертой формы: «Установите правильную последовательность».

Задания на установление правильной последовательности действий обладают определенными преимуществами при разработке комплексных тестов, так как они удобны для оценки уровня профессиональной подготовки студентов, непосредственно связанной с их будущей деятельностью.

При выборе формы тестового задания необходимо помнить, что каждой дисциплине присуще свое собственное содержание, отличное от других. Поэтому нет и не может быть

единых рекомендаций для правильного выбора формы. Многое здесь зависит от мастерства преподавателя, от его опыта и умения разрабатывать задания теста. Процесс тестовых измерений предельно стандартизируется: все инструкции к одной форме даются одними и теми же словами: заранее разработанная система подсчета баллов применяется ко всем испытуемым студентам одинаково; все испытуемые отвечают на задания одинаковой сложности.

Методические указания по подготовке к занятию семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;
- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать

внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка знаний, умений и навыков студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

X. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень

программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	
Microsoft Windows 7,10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
Google Scholar	https://scholar.google.ru/	Поисковая система по полным текстам научных публикаций всех форматов и дисциплин
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.

Открытые государственные данные ФНС России	https://www.nalog.ru/opendata/	Открытые государственные данные ФНС России – информация о деятельности ФНС России, размещенная в сети Интернет в виде массивов данных в формате, обеспечивающем их автоматизированную обработку в целях повторного использования без предварительного изменения человеком (машиночитаемый формат), и на условиях ее свободного (бесплатного) использования.
Официальный интернет-портал правовой информации	http://pravo.gov.ru	Федеральные конституционные законы; федеральные законы; указы и распоряжения Президента Российской Федерации и т.д.
Федеральная служба государственной статистики	http://www.gks.ru	Официальная статистическая информация о социальном, экономическом, демографическом и экологическом положении страны
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению
Электронный каталог Российской национальной библиотеки	http://primo.nlr.ru	Библиографические коллекции Российской национальной библиотеки

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	

Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>СРС</i>
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Case-study – анализ реальных проблемных ситуаций, имевших место в соответствующей области профессиональной деятельности, а также поиск вариантов лучших решений.

Сущность данного метода состоит в том, что учебный материал подается обучающимся в виде проблем (кейсов), а знания приобретаются в результате активной и творческой работы.

2. Информационные технологии – обучение в электронной образовательной среде с целью расширения доступа к образовательным ресурсам, увеличения контактного взаимодействия с преподавателем, построения индивидуальных траекторий подготовки и объективного контроля и мониторинга знаний обучающихся

3. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)

4. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Чернышева Фанзиля Абузаровна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель дисциплины: формирование у бакалавров знаний и умений, достаточных для обеспечения рационального природопользования и экологической безопасности при осуществлении профессиональной деятельности.

Задачи дисциплины: изучение основополагающих законов общей экологии, отраслевых особенностей природопользования, последствий нерационального использования природных ресурсов, принципов устойчивого природопользования и охраны окружающей среды; формирование навыков работы с экологической информацией, источниками экологического права; экологической документацией

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности

ОК-7	способностью к самоорганизации и самообразованию
ОПК-4	способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-6	Знания	Студент знает: понятийный аппарат дисциплины, фундаментальные законы общей экологии, функции природной среды в эколого-экономических системах, свойства и закономерности развития природных и антропогенных систем, сущность природопользования, экономические и социальные последствия нерационального природопользования, критерии и принципы устойчивого природопользования, виды природоохранной деятельности, правовые основы регулирования природопользования.
	Умения	Студент умеет: устанавливать связи между компонентами экологических систем; анализировать причины и последствия ухудшения качества окружающей среды, идентифицировать вид и источник негативного воздействия на окружающую среду и пользоваться источниками экологического права , регламентирующими негативное воздействие на окружающую среду
	Навыки и/или опыт деятельности	Имеет навык: работы с источниками экологического права
ОК-7	Знания	Студент знает задачи и методы самообразования и саморазвития применительно к формированию экологической культуры, обеспечивающей эффективное природопользование;
	Умения	Умеет самостоятельно подбирать актуальные источники информации для самообразования в предметной сфере, методики для решения профессиональных задач
	Навыки и/или опыт деятельности	Имеет навык самостоятельной работы с источниками экологической информации для решения задач самообразования и самоорганизации, применения методов самообразования и самоорганизации
ОПК-4	Знания	

		Студент знает: методы обеспечения экологической безопасности, экономического регулирования природопользования, виды ответственности за экологические правонарушения
	Умения	владеет методами обобщения и анализа экологически значимой информации, способен находить управленческие решения касательно сферы природопользования
	Навыки и/или опыт деятельности	выполнять необходимую работу, для обеспечения качественного экологического учета (на примере организации).

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ имеет код Б1.Б.16, относится к дисциплинам (модулям) базовой части Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ предусмотрена учебным планом в 2 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц, 108 часов.

Форма промежуточной аттестации: зачёт во 2 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	2 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	32	32
в т. ч. занятия лекционного типа	16	16
в т. ч. занятия семинарского типа	16	16
Самостоятельная работа обучающихся	76	76
Промежуточная аттестация		
в т. ч. зачет	✓	
ИТОГО	108	108

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Предмет и задачи экологии. Взаимодействие организма с окружающей средой

Системный подход в изучении живого. Уровни организации живой материи. Экология как наука о надорганизменных биосистемах, их структуре и функционировании. Цели и задачи экологии в современный период. Место среди других наук. Основные разделы.

Краткая история экологии и основные этапы ее развития. Аутэкология, популяционная экология и синэкология. Формирование общей экологии. Соотношение частной и общей экологии. Выдающиеся ученые - экологи и их вклад в развитие науки.

Основные методы экологии. Математический аппарат экологии - статистические методы и моделирование. Экология как теоретическая база разработки мер по охране природы и рациональному использованию природных ресурсов.

Взаимодействие организма с окружающей средой. Представление о физико-химической среде обитания организмов; особенности водной, почвенной и наземно-воздушной и организменной сред. Экологические факторы, их классификация. Лимитирующее действие факторов окружающей среды. Правило Либиха. Толерантность, экологический оптимум и пессимум. Взаимодействие экологических факторов, изменение отношения организмов к отдельным экологическим факторам в зависимости от выраженности других факторов. Границы толерантности у разных видов. Эврибионтные и стенобионтные виды. Общие закономерности приспособления организмов к

условиям жизни.

Тема 2. Экология сообществ и экосистем

Общие представления о популяциях. Популяция как структурная единица биоценоза. Видовая и пространственная структура сообществ. Доминанты и эдификаторы. Соотношение численности разных видов в сообществе. Разнообразие видов и стабильность. Таксономический и функциональный состав биоценозов.

Основные типы биотических отношений между организмами.

Распространение и значение разных форм биотических взаимоотношений в природе, в различных типах сред и в разных климатических условиях.

Правило Гаузе.

Автотрофы и гетеротрофы. Продуценты, консументы и редуценты, их функции в природе. Пищевые цепи и трофические уровни. Цепи «выедания» и цепи разложения.

Биоценология. Соотношение понятий: «биогеоценоз», «экосистема», «биотоп», «экотоп», «ландшафт». Пространственная структура экосистем и их классификация. Основные типы биомов Земли. Распределение потока энергии в экосистеме. Экологические пирамиды. Продуцирование и деструкция органического вещества в экосистемах. Наземные и водные экосистемы, их особенности и различия. Особенности круговорота веществ и использования энергии в экологических системах. Особенности сукцессии наземных и водных экосистем. Динамика экосистем: флуктуации, сукцессии. Равновесие в экологических системах.

Тема 3. Основные компоненты и законы существования биосферы

Определение понятия биосферы. Роль В.И.Вернадского в формировании современного научного представления о биосфере. Географическая оболочка и границы биосферы. Распределение живого вещества в биосфере и его влияние на основные элементы географической оболочки. Эволюция облика Земли под воздействием живых организмов. Роль литосферы, гидросферы и атмосферы в жизни биосферы.

Энергетический баланс биосферы. Автотрофы и гетеротрофы, фиксирование и основные этапы использования солнечной энергии. Первое и второе начало термодинамики. Круговорот химических веществ в биосфере. Биогеохимические функции разных групп организмов и разных экосистем. Биосферный цикл углерода, азота, кислорода. Круговорот воды. Основные биогеохимические законы, сформированные В.И.Вернадским.

Тема 4. Влияние хозяйственной деятельности на биосферу.

Глобальные проблемы современности

Эволюция биосферы. Естественные факторы глобального воздействия на биосферу. Место и роль человека в эволюции Земли. Развитие

технологической цивилизации в биосфере. Антропогенное воздействие на природные циклы химических веществ в биосфере. Изменения энергетического баланса, связанные с деятельностью человека. Масштабы и следствия воздействия человека на биосферу в настоящее время. Экологические кризисы в истории развития цивилизаций. Современный экологический кризис, его причины и последствия. Возникновение глобальных экологических проблем современности: деградация и загрязнение природной среды, истощение природных ресурсов, изменение климата, разрушение озонового слоя, уменьшение видового разнообразия. Связь глобальных экологических проблем с другими глобальными проблемами. Социально-политические причины обострения экологической ситуации. Экологические катастрофы и их причины. Прогнозы и модели развития и состояния окружающей среды на планете. Стратегии выживания, поиски альтернативных технологий. Доклады Римского клуба. Пределы роста. Концепция «устойчивого развития». Экологические приоритеты устойчивого развития.

Тема 5. Природные ресурсы: классификации, подходы к экономической оценке, основы рационального природопользования

Природная среда, природные условия и природные ресурсы. Природно-ресурсный потенциал. Возобновляемые и не возобновляемые природные ресурсы, принципы и методы их рационального использования и воспроизводства. Классификация природных ресурсов по видам хозяйственной деятельности. Заменяемые и незаменимые ресурсы. Неравномерность размещения природных ресурсов на планете. Рост потребления ресурсов. Основные принципы рационального природопользования. Возможные пути достижения рационального использования и охраны природных ресурсов (внедрение ресурсосберегающих технологий, использование вторичного сырья, рациональное потребление и др.). Экономическая оценка природных ресурсов.

Тема 6. Отходы производства и потребления. Малоотходные технологии производства

Общие представления о технологиях и технологических процессах. Определение отходов производства и потребления. Причины образования отходов. Проблема отходов в мировой экономике, России и Татарстане. Виды отходов. Опасные отходы и их свойства. Факторы, влияющие на образование отходов. Способы обращения с отходами производства и потребления. Учет отходов на предприятии. Захоронение отходов. Термические способы уничтожения отходов. Утилизация и повторное использование отходов. Основные способы сокращения отходов.

Экологическая стратегия и политика развития производства. Развитие экологически чистого производства на основе малоотходных и ресурсосберегающих технологий. Создание принципиально новых и реконструкция существующих производств. Комплексное использование сырьевых и энергетических ресурсов. Создание замкнутых производственных циклов и замкнутых систем промышленного водоснабжения. Комбинирование и кооперация производств. Экоиндустриальные парки.

Управление отходами на муниципальном уровне. Мировой рынок вторичного сырья. Торговля опасными отходами. Основные положения Базельской конвенции.

Тема 7. Охрана природы. Особо охраняемые природные территории

Основные направления и принципы природоохранной деятельности. Защита окружающей среды от загрязнения.

Основные причины вымирания дикой флоры и фауны. Темпы деградации живой природы. Последствия снижения биоразнообразия. Подходы к охране живой природы. Популяционно-видовой подход. Красные Книги, генные банки, центры разведения диких растений и животных.

Экосистемный подход к охране живой природы. Правовое регулирование охраны живой природы в РФ. Особо охраняемые природные территории (ООПТ). Государственные природные заповедники, биосферные заповедники, их функции. Наиболее известные заповедники России.

Национальные парки, их роль в развитии туризма. Природные парки.

Памятники природы. Заказники, виды заказников. Оздоровительные местности и курорты. Ботанические сады, дендрологические парки.

Природно-заповедный фонд России, особенности его формирования. Особо охраняемые территории РТ

Тема 8. Система управления природопользованием в РФ.

Экономический механизм природопользования в РФ

Государственная система управления охраной окружающей среды и природопользованием в Российской Федерации (РФ). Основы государственной экологической политики. Планирование государственной политики в области управления природопользованием и охраной природы. Специализированные органы управления природопользованием и охраной окружающей среды в РФ.

Законодательство РФ по охране окружающей среды и рациональному природопользованию. Основные законодательные и нормативные правовые документы в области природопользования и охраны природы, их виды и применение. Федеральные законы и кодексы РФ, указы Президента РФ и постановления Правительства РФ в области охраны природы и

рационального природопользования.

Основные задачи административного регулирования природопользования.

Экологическое нормирование – как основа административного регулирования природопользования. Санитарно-гигиенические, производственно-хозяйственные и комплексные нормативы.

Лицензирование природопользования. Экологическая экспертиза и оценка воздействия на окружающую среду. Регламентация государственной экологической экспертизы. Экологическая сертификация: объекты сертификации и функции. Обязательная и добровольная экологическая сертификация.

Экологическая документация на предприятиях. Регламентация и контроль хозяйственной деятельности. Экологический учет и контроль в организациях. Порядок проведения государственного экологического контроля.

Формирование экономического механизма природопользования в России.

Типы экономических механизмов природопользования. Природоемкость экономических систем. Методы экономического регулирования природопользования. Платность природопользования. Платежи за загрязнение окружающей природной среды. Экологические фонды и их задачи. Экологическое страхование. Планирование и финансирование природоохранной деятельности. Роль экологического аудита в экономической системе природопользования.

Тема 9. Информационное обеспечение природопользования и природоохранной деятельности. Экологический мониторинг

Кадастры природных ресурсов, кадастры особо охраняемых территорий.

Кадастры опасных отходов.

Мониторинг окружающей природной среды. Уровни и объекты

экологического мониторинга. Методы экологического мониторинга. Единая

государственная система экологического мониторинга. Биосферный

мониторинг. Представление результатов экологического мониторинга.

Статистическая отчетность по охране окружающей среды предприятий.

Государственный доклад о состоянии окружающей среды в России.

Экологическое состояние территорий России.

Тема 10. Национальные интересы России и участие России в международной деятельности по охране окружающей среды.

Экологический менеджмент

Защита окружающей среды в международных отношениях. История

международного природоохранного движения. Природоохранные

организации ООН по окружающей среде: ЮНЕП, программа ЮНЕСКО «

Человек и биосфера», ФАО, ВОЗ, ЮНИДО, МАГАТЭ.

Неправительственные международные природоохранные организации (Международный союз охраны природы, Всемирный фонд охраны дикой природы, Римский клуб, ГРИНПИС). Международные финансовые организации, поддерживающие проекты по охране окружающей среды. Создание Глобального экологического фонда как механизма для экономической помощи развивающимся странам для решения глобальных экологических проблем.

Природоохранные конвенции и межгосударственные соглашения в области охраны природы и природопользования. «Повестка дня на 21 век» и другие документы, принятые Конференцией ООН по окружающей среде и развитию в Рио-де-Жанейро (1992). Международные системы мониторинга окружающей среды. Участие России в международном сотрудничестве в области охраны природы и природопользования.

Экологические конфликты на межгосударственном уровне и пути их разрешения.

Понятие «экологический менеджмент». Система международных стандартов ISO 9000 и ISO 14000. Модель управления охраной окружающей среды на предприятии в соответствии с требованиями стандарта ИСО 14001. Оценка исходной экологической ситуации на промышленных предприятиях в системе экологического менеджмента. Экологическая миссия, политика и цели промышленных предприятий. Планирование, организация и практическая реализация деятельности в области экологического менеджмента. Программа экологического менеджмента. Экономическая эффективность экологического менеджмента; сертификация систем экологического менеджмента.

Инструменты экологического менеджмента: мониторинг воздействия на окружающую среду, экологический аудит, сертификация и экологическая маркировка. Оценка эффективности реализуемых мероприятий по охране окружающей среды. Опыт отечественных и зарубежных компаний по внедрению систем экологического менеджмента

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (2 семестр)

1	Предмет и задачи экологии. Взаимодействие организма с окружающей средой	2	2	0	6	10
2	Экология сообществ и экосистем	2	2	0	8	12
3	Основные компоненты и законы существования биосферы	2	2	0	8	12
4	Влияние хозяйственной деятельности на биосферу. Глобальные проблемы современности	2	0	0	8	10
5	Природные ресурсы: классификации, подходы к экономической оценке, основы рационального природопользования	2	0	0	8	10
6	Отходы производства и потребления. Малоотходные технологии производства	2	2	0	8	12
7	Охрана природы. Особо охраняемые природные территории	0	2	0	6	8
8	Система управления природопользованием в РФ. Экономический механизм природопользования в РФ	2	2	0	8	12
9	Информационное обеспечение природопользования и природоохранной деятельности. Экологический мониторинг	2	2	0	8	12
10	Национальные интересы России и участие России в международной деятельности по охране окружающей среды. Экологический менеджмент	0	2	0	8	10
	Зачёт					
	Итого	16	16	0	76	108

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13777>

1. Конспект лекций
2. Методические указания к семинарским или практическим занятиям

3. Методические указания для самостоятельной работы

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	<p>ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ОСНОВЫ АУДИТА НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И</p>

	ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	ФИЛОСОФИЯ ПСИХОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ЛОГИКА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА ИНФОРМАТИКА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ СТАТИСТИКА ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ ВВЕДЕНИЕ В ООП ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ
ОПК-4 способностью находить организационно- управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность	ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ПСИХОЛОГИЯ ЛОГИКА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ МЕНЕДЖМЕНТ МАРКЕТИНГ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ

	ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ
--	---

В рамках дисциплины ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	

Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	8	0,50	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	8	0,75	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Практические работы	18,00	30,00
Реферат	6,00	10,00
Тест	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоённости компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;
 $\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

$\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоённой, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;

$\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	Базовый уровень	Студент знает: понятийный аппарат дисциплины, фундаментальные законы общей экологии, основные	От 60 до 70 баллов

		<p>функции природной среды в эколого-экономических системах, свойства и закономерности развития природных и антропогенных систем, сущность природопользования, экономические и социальные последствия нерационального природопользования, критерии и принципы устойчивого природопользования, основные виды природоохранной деятельности, правовые основы регулирования природопользования.</p> <p>Студент умеет: устанавливать связи между компонентами экологических систем; анализировать причины и последствия ухудшения качества окружающей среды, идентифицировать вид и источник негативного воздействия на окружающую среду</p> <p>Имеет навык: работы с основными источниками экологического права</p>	
	Повышенный уровень	<p>Студент знает, понимает и интерпретирует термины дисциплины; знает и понимает законы общей экологии,</p> <p>устанавливает связи между компонентами экосистем, определяет социальные и экономические причины экологических проблем, определяет особенности взаимодействия общества с природой на разных этапах и в разных</p>	Более 70 баллов

		<p>природно-экологических условиях, знает источники экологического права и особенности его развития с учетом ратификаций международных конвенций и отраслевого природопользования. Студент умеет различать виды негативного воздействия на окружающую среду, сопоставлять их с допустимыми значениями. Имеет навык работы с источниками экологического права для постановки на государственный экологический учет объекта НВОС, установления требований в области охраны окружающей среды для разных категорий объектов НВОС</p>	
<p>ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию</p>	<p>Базовый уровень</p>	<p>Студент перечисляет задачи и методы самообразования и саморазвития применительно к сфере природопользования; умеет самостоятельно подбирать и применять актуальные источники экологической информации для самообразования в предметной сфере, методике для решения профессиональных задач, связанных с природопользованием и экологическим учетом; решает поставленные задачи с применением разнообразных источников экологической</p>	<p>От 60 до 70 баллов</p>

		информации	
	Повышенный уровень	Студент знает и определяет приоритетные задачи и обосновывает выбор метода самообразования и саморазвития применительно к сфере природопользования в условиях динамично развивающегося природоохранного законодательства, и быстро меняющейся внешней среды организации; умеет самостоятельно подбирать, обосновывать выбор и применять актуальные и разнообразные источники экологической информации для самообразования в предметной сфере, методики для решения профессиональных задач, связанных с природопользованием и экологическим учетом; решает поставленные задачи с применением разнообразных источников экологической информации, обосновывает выбор метода самообразования	Более 70 баллов
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность	Базовый уровень	Студент знает: методы обеспечения экологической безопасности, экономического регулирования природопользования информационное обеспечение природопользования и природоохранной деятельности, владеет основными	От 60 до 70 баллов

		<p>методами обобщения и анализа экологически значимой информации, имеет навык определения вида и функции документов в области охраны окружающей среды, студент должен определять документы, в том числе типовые формы для первичного экологического учета и источники информации для их заполнения, определять задачи экологического учета в организации</p>	
	<p>Повышенный уровень</p>	<p>Студент знает и верно обосновывает выбор метода обеспечения экологической безопасности, актуальные и перспективные методы экономического регулирования природопользования в РФ, уверенно описывает и разъясняет информационное обеспечение природопользования и природоохранной деятельности, уверенно и в полной мере владеет методами обобщения и анализа экологически значимой информации. Студент имеет навык определения вида и функции документов в области охраны окружающей среды, но и определения источников информации для их составления, порядка предоставления в контролирующие органы,</p>	<p>Более 70 баллов</p>

		выполнения необходимой работы для обеспечения качественного экологического учета (на примере организации); студент должен определять в полном объеме документы для первичного экологического учета и источники информации для ее заполнения, задачи и функции экологического учета в организации, производить заполнение типовых форм самостоятельно и определять необходимой пакет документов для разных категорий природопользователей	
--	--	--	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Тест	20	ОК-6
Практические работы	30	ОК-6, ОПК-4
Реферат	10	ОК-6, ОК-7
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-6, ОК-7, ОПК-4

1. Практические работы

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Практические работы»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
Студент знает: понятийный аппарат дисциплины, фундаментальные законы общей экологии, функции природной среды в эколого-экономических системах, свойства и закономерности развития природных и антропогенных систем, сущность природопользования, экономические и социальные последствия нерационального природопользования, критерии и принципы устойчивого природопользования, виды природоохранной деятельности, правовые основы регулирования природопользования.
Умения
Студент умеет: устанавливать связи между компонентами экологических систем; анализировать причины и последствия ухудшения качества окружающей среды, идентифицировать вид и источник негативного воздействия на окружающую среду и пользоваться источниками экологического права, регламентирующими негативное воздействие на окружающую среду
Навыки и/или опыт деятельности
Имеет навык: работы с источниками экологического права
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
Знания
Студент знает: методы обеспечения экологической безопасности, экономического регулирования природопользования, виды ответственности за экологические правонарушения
Умения
владеет методами обобщения и анализа экологически значимой информации, способен находить управленческие решения касательно сферы природопользования
Навыки и/или опыт деятельности
выполнять необходимую работу, для обеспечения качественного экологического учета (на примере организации).

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Практические работы», характеризующий этап формирования

Выполнение практических работ направлено на формирование умений и навыков применения правовых знаний в области экологической безопасности и природопользования в профессиональной деятельности (в области бухгалтерского учета, анализа и аудита), умений находить оптимальные организационно-управленческие решения для обеспечения эффективного экологического учета, формирования навыков самоорганизации и самообразования в целях обеспечения эффективного

природопользования, экологического учета

Для выполнения практических работ студент использует:

1. конспект лекций
2. рекомендуемую по дисциплине основную и дополнительную литературу;
3. нормативно-правовые акты (в зависимости от темы занятия и вида задания);
4. информацию справочного характера, в том числе, размещаемую на сайтах профильных министерств и ведомств (Министерства природных ресурсов РФ, Министерства экологии РТ).
5. Методические материалы для практических работ.

Работа выполняется в тетраде по дисциплине (допускается как рукописный вариант, так и распечатанный, но вставленный в тетрадь). Работы должны быть систематизированы по темам. При заполнении таблиц указываются все используемые источники информации (учебники, материалы, сайтов, справочники и т.п.). Ссылка на используемые источники приводится ниже таблицы.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Практические работы»

1. Используя текст федерального закона 33 "Об особо охраняемых природных территориях", заполните таблицу «Виды ООПТ в РФ и их функции». Используя данные государственных докладов о состоянии окружающей среды за пять последних лет определите

тенденции изменения в системе ООПТ в РФ за этот период? Используя уголовный Кодекс РФ (гл.26) и Кодекс об административных правонарушениях определите несколько видов возможных правонарушений режима ООПТ и установите вид ответственности.

2. Проведите анализ сложившейся ситуации: в общественную приемную Министерства экологии РТ поступила жалоба от гражданина Петрова А.В. о размещении строительного мусора на почве рядом с лесопарком. После расследования был установлен виновник. Строительные отходы разместила компания "Новый город". Ущерб, причиненный почве, составил 550 000 руб, а штраф за нарушение требований безопасности при обращении с отходами - 250 000 руб. Кроме того, компанию обязали устранить правонарушение: вывезти отходы на утилизацию, заключив соответствующий договор с принимающей отходы стороной, и оформив акт передачи отходов. В итоге убытки составили более 1 000 000 руб. Какие организационные решения должен принять руководитель компании "Новый город" для того, чтобы подобная ситуация не повторилась?

3. Перечислите источники загрязнения атмосферного воздуха в г Казани. Сопоставьте источник загрязнения воздуха и загрязняющие агенты. К какому классу опасности относятся вредные вещества, поступающие в атмосферный воздух г. Казани? По каким веществам наиболее часто наблюдаются превышения ПДК? Причиной каких патологий могут стать повышенные (по сравнению с нормой) концентрации вредных веществ? Укажите возможные мероприятия для снижения антропогенной нагрузки на атмосферный воздух г. Казани. Какие из них наиболее приоритетны? Ответ необходимо обосновать

4. Составьте правильный алгоритм действий для постановки объекта НВОС на государственный экологический учет:

Заполнение заявления по установленному образцу, определение уровня государственного контроля (федеральный или региональный), подача заявки в орган исполнительной власти в зависимости от уровня контроля, обоснование категории объекта по степени

негативного воздействия на окружающую среду, получение свидетельства о постановке объекта на государственный экологический учет. Для решения каких задач необходима постановка на государственный экологический учет

5. Какие формы статистической отчетности по охране окружающей среды сдают природопользователи в Росстат? Какая ответственность предусмотрена за представление недостоверной информации или в нарушении сроков сдачи этой отчетности?

6. Используя текст ФЗ-89 "Об отходах производства и потребления", Федеральный классификационный каталог отходов, составьте рабочий словарь по теме "Обращение с отходами".

Установите источники образования отходов в организации (на примере университета).

Используя ФККО, установите виды образующихся отходов, классы опасности.

Какие виды деятельности по обращению с отходами реализуются в организации?

Каким образом можно минимизировать образование отходов в данной организации?

7. Компания поставлена на государственный экологический учет как объект НВОС 3 категории (объект не федерального значения). Определите: какие виды отчетных документов, связанных с негативным воздействием на окружающую среду, необходимо предоставлять в органы государственного надзора и контроля;

каков порядок предоставления этих документов;

ответственность за недостоверную информацию или нарушение сроков сдачи отчетов;

источники информации, необходимые для составления отчетов.

Каким образом можно обеспечить организацию экологического контроля в организации?

Объясните, почему в отдельных организациях экологический учет и контроль осуществляет эколог, являющийся штатным сотрудником, в других - привлекаются специализированные компании на основании заключенного договора на оказание услуг (проведение работ). Составьте календарь сдачи отчетов, включая статистические отчеты, на текущий год.

Какие данные должны быть включены в отчет о производственном экологическом контроле? Составьте схему информационных потоков в организации для составления отчета о производственном экологическом контроле

8. Руководитель фирмы предлагает вам пройти обучение и стать внутренним аудитором по обращению с отходами в организации. Вы, прежде чем дать согласие, принимаете решение самостоятельно познакомиться со спецификой работы в сфере экологического аудита, понимая, что возложение новых обязанностей потребует от вас более высокой самоорганизации и самообразования. Обоснуйте, почему аудитору в сфере обращения с отходами необходимо регулярное самообразование. Какие методы самообразования на ваш взгляд наиболее эффективны? Какие личностные качества необходимо развивать для успешной работы в области экологического аудита? Обоснуйте ваши ответы.

9. На организацию - природопользователя, поставленного на государственный экологический учет как объект третьей категории, наложен штраф (на юридическое лицо) по ст 13.19 за несвоевременное представление стат. формы 2тп отходы. По каким причинам организация может нарушить сроки сдачи экологической статотчетности? Какие организационно-управленческие решения можно предложить для того, чтобы данное юридическое лицо (природопользователь) не нарушило повторно требования Росстата?

10. Проведите расчет платы за размещение отходов на полигоне ТКО региональным оператором по обращению с коммунальными отходами: размещено 80 тонн отходов 4 класса опасности.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Практические работы»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;
 $\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.

Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Дан последовательный, логичный и развернутый ответ, полностью раскрывающий содержание задания (вопросов). Продемонстрировано глубокое понимание сути проблемы, а также умение выявлять причинно-следственные связи и строить на их основе обоснованные выводы.	5	7,14
Задание выполнено полностью.	3	4,29

Логичность и последовательность изложения	2	2,86
Наличие обоснованных выводов и суждений по рассматриваемой проблеме	3	4,29
Правильно выбирает источники экологического права для выполнения заданий и применяет правовые инструменты для решения поставленных задач	3	4,29
Способен верно определить вид ответственности за нарушение требований природоохранного законодательства	2	2,86
Способен предложить организационно-управленческое решение, обеспечивающее эффективный экологический учет в организации	3	4,29
ИТОГО	21	30

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 18 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 18 до 21 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 21 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ

			требованиям, предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	--

2. Реферат

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Реферат»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания	
Студент знает: понятийный аппарат дисциплины, фундаментальные законы общей экологии, функции природной среды в эколого-экономических системах, свойства и закономерности развития природных и антропогенных систем, сущность природопользования, экономические и социальные последствия нерационального природопользования, критерии и принципы устойчивого природопользования, виды природоохранной деятельности, правовые основы регулирования природопользования.	
Умения	
Студент умеет: устанавливать связи между компонентами экологических систем; анализировать причины и последствия ухудшения качества окружающей среды, идентифицировать вид и источник негативного воздействия на окружающую среду и пользоваться источниками экологического права, регламентирующими негативное воздействие на окружающую среду	
Навыки и/или опыт деятельности	
Имеет навык: работы с источниками экологического права	
ОК-7	способностью к самоорганизации и самообразованию
Знания	
Студент знает задачи и методы самообразования и саморазвития применительно к формированию экологической культуры, обеспечивающей эффективное природопользование;	
Умения	
Умеет самостоятельно подбирать актуальные источники информации для самообразования в предметной сфере, методики для решения профессиональных задач	
Навыки и/или опыт деятельности	
Имеет навык самостоятельной работы с источниками экологической информации для решения задач самообразования и самоорганизации, применения методов самообразования и самоорганизации	

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Реферат», характеризующий этап формирования

Реферативная работа представляет собой индивидуальное домашнее задание. Каждый студент работает над своей темой. Список тем подобран с учетом специфики будущей профессиональной деятельности студентов. Выполняя реферирование материала по теме, особо следует обратить внимание на необходимость анализа правовых и нормативных источников и подчеркнуть необходимость самобразования и самодисциплины для профессионального развития. Объем реферативной работы 10-15 стр (шрифт 12, межстрочный интервал 1,5).

Работа включает: титульный лист (тема, номер группы, ФИО), введение, 2-3 параграфа, заключение, перечень использованных источников (5 -10 наименований, в т.ч. нормативно-правовые акты, справочные системы, учебники из электронно-библиотечной системы вуза). Ссылки на использованные источники в тексте работы обязательны (гиперссылки необходимо указывать после каждого цитирования). Работа в обязательном порядке должна содержать анализ правовых источников и примеры их применения в практике предприятий - источников негативного воздействия на окружающую среду. Реализация некоторых тем предусматривает приложения в виде бланков документов (например, бланки статистической отчетности, типовые формы журналов первичного экологического учета)

Объем введения и заключения - не более 1 стр. Реферат может быть распечатан (по желанию студента), но должен быть предоставлен на проверку на электронном носителе. Защита реферата предусматривает доклад с презентацией (время доклада до 5 мин), ответы на вопросы (3-5 вопросов).

Во время подготовки работы и защиты студент должен продемонстрировать навыки самоорганизации (распределение времени на составление работы, оформление, на защиту), желание заниматься самообразованием (поиск новых источников информации по теме реферативной работы, желание отслеживать изменения природоохранного законодательства)

2.3 Типовые задания оценочного средства «Реферат»

1. При выполнении реферативной работы студент должен продемонстрировать навыки выбора актуальной экологической информации, в т.ч. источников экологического права, навыки самоорганизации и самообразования, применив их в процессе выполнения работы (распределение времени на выполнение работы, желание находить новые актуальные источники информации по теме реферата).

Анализ современной системы управления отходами в РФ: правовые и экономические аспекты

2. Информационное обеспечение управления природопользованием. Роль экологического мониторинга в современной системе управления природопользованием.

3. Организация первичного учета отходов на предприятии

4. Характеристика системы особо охраняемых природных территорий в РФ

5. Правовое обоснование производственного экологического контроля

6. Экологический сбор и его правовое обоснование

7. Управление твердыми коммунальными отходами в населенных пунктах

8. Информационное обеспечение природоохранной деятельности

9. Экологическая экспертиза как метод обеспечения экологической безопасности

10. Система экологического нормирования в РФ
11. Статистическая отчетность по охране окружающей среды в РФ
12. Государственный экологический надзор и контроль в РФ
13. Правовые методы регулирования водопользования водопотребления в РФ
14. Ответственность за экологические правонарушения в РФ
15. Платежи за негативное воздействие на окружающую среду в РФ как экономический метод регулирования природопользования
16. Экологическое страхование: отечественный и зарубежный опыт
17. Правовые и экономические основы регулирования лесопользования в РФ
18. Характеристика земельных ресурсов в РФ. Экологические последствия землепользования. Методы рационального землепользования
19. Государственная политика обращения с опасными отходами в РФ и механизмы ее реализации
20. Производственный экологический контроль в организации: задачи, организация и методы реализации
21. Зоны с напряженной экологической ситуацией на карте РФ
22. Задачи и тенденции развития международного экологического права
23. Основные экологические стратегии современного бизнеса
24. Функциональное зонирование территорий как метод обеспечения экологической безопасности
25. Экологические требования к новым продуктам и технологиям. Экологическая сертификация на современном этапе и перспективы развития
26. Эндемичные заболевания на территории РФ, вызванные природными и антропогенными факторами
27. Основные направления экологизации разных отраслей экономики
28. Экологический менеджмент в организациях: методы, задачи. Организационно-управленческие методы обеспечения экологической безопасности и их место в системе экологического менеджмента
29. Государственное регулирование водопользования в РФ. Организация водопользования на территории РФ
30. Природоохранные технологии в прошлом, настоящем и будущем. Самоорганизация и самообразование в сфере природоохранной деятельности как необходимые условия решения экологических проблем
31. Самообразование как условие реализации качественного экологического учета и эффективного природопользования в организации

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Реферат»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);

- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.

Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Актуальность темы	2	0,80
Владение основными понятиями и терминологией	2	0,80
Использует в качестве источников информации актуальные источники экологического права	4	1,60
Логичность и последовательность изложения	2	0,80
Обоснованность выбора источников литературы (широта изученного материала, использование новых публикаций по рассматриваемой теме)	3	1,20
Показывает навык самоорганизации при защите реферативной работы	3	1,20

Продемонстрировал навык самообразования, самостоятельно подобрал дополнительные актуальные и разнообразные источники экологической информации для составления реферативной работы	3	1,20
Соблюдение технических требований к оформлению текста работы, включая грамотное оформление списка использованной литературы и ссылок на использованную литературу в тексте (при наличии списка литературы)	3	1,20
демонстрирует способность к самоорганизации и самообразованию при выполнении реферативной работы	3	1,20
ИТОГО	25	10

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 6 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 6 до 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	-------------------------------------

3. Тест

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Тест»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания	
Студент знает: понятийный аппарат дисциплины, фундаментальные законы общей экологии, функции природной среды в эколого-экономических системах, свойства и закономерности развития природных и антропогенных систем, сущность природопользования, экономические и социальные последствия нерационального природопользования, критерии и принципы устойчивого природопользования, виды природоохранной деятельности, правовые основы регулирования природопользования.	
Умения	
Студент умеет: устанавливать связи между компонентами экологических систем; анализировать причины и последствия ухудшения качества окружающей среды, идентифицировать вид и источник негативного воздействия на окружающую среду и пользоваться источниками экологического права, регламентирующими негативное воздействие на окружающую среду	
Навыки и/или опыт деятельности	
Имеет навык: работы с источниками экологического права	

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Тест», характеризующий этап формирования

Тест рассчитан на 20 мин и требует сосредоточенного внимания, самоорганизации. Для подготовки к тестированию студенту необходимо повторить основные положения ФЗ -7 "Об охране окружающей среды", "ФЗ -96 "Об охране атмосферного воздуха", ФЗ-89 "Об отходах производства и потребления", ФЗ- 33 "Об особо охраняемых территориях", ФЗ 174 "Об экологической экспертизе"

Позволяет определить насколько студент знает правые инструменты регулирования природопользования.

Обучающиеся получают заранее подготовленные листы с тестами. Для более успешного выполнения работы необходимо чётко пояснить каждое задание, обратить внимание обучающихся на особенности их выполнения. Правильный ответ обучающийся должен отметить каким-либо значком или записать. Также требуется пояснение правильного ответа в виде 2-3 предложений с указанием правового источника, на основании которого выбран правильный ответ. Следует особо подчеркнуть, что если обучающийся не может выполнить задание, то нужно пропустить его и выполнять следующее. После выполнения всех заданий, доступных обучающемуся, можно вернуться к тем, которые пока не сделаны

3.3 Типовые задания оценочного средства «Тест»

1. Одним из основных правовых актов в сфере охраны окружающей среды является ФЗ-7 "Об охране окружающей среды". Согласно этому закону в каких целях устанавливаются гигиенические и экологические нормативы качества атмосферного воздуха и предельно допустимые уровни физических воздействий на него?

- А) В целях определения критериев безопасности и (или) безвредности воздействия химических, физических и биологических факторов на людей, растения и животных, особо охраняемые природные территории и объекты, а также в целях оценки состояния атмосферного воздуха
- б) В целях определения критериев безвредности воздействия только химических факторов на людей
- в) В целях определения критериев безопасности воздействия только физических и биологических факторов на растения и животных, особо охраняемые природные территории и объекты
- г) Только в целях оценки состояния атмосферного воздуха на исследуемой территории

2. Какие из перечисленных видов нарушенных земель подлежат рекультивации?

- А) Только земли, нарушенные при разработке месторождений полезных ископаемых открытым или подземным способом, а также добыче торфа
- б) Только земли, нарушенные при прокладке трубопроводов, проведении строительных, мелиоративных, лесозаготовительных, геолого-разведочных, испытательных, эксплуатационных, проектно-изыскательских и иных работ, связанных с нарушением почвенного покрова
- в) Только земли, нарушенные при ликвидации промышленных, военных, гражданских и иных объектов и сооружений, а также складировании и захоронении промышленных, бытовых и других отходов
- г) Только земли, нарушенные при строительстве, эксплуатации и консервации подземных объектов и коммуникаций (шахтные выработки, хранилища, метрополитен, канализационные сооружения и др.)
- д) Все перечисленные виды нарушенных земель, включая земли, нарушенные при ликвидации последствий загрязнения земель, если по условиям их восстановления требуется снятие верхнего плодородного слоя почвы

3. Что из перечисленного не относится к факторам негативного физического воздействия на окружающую среду?

- А) Применение озоноразрушающих веществ
- б) Вибрация
- в) Электрические, электромагнитные, магнитные поля
- г) Шум

4. Экологический учет является частью бухгалтерского учета. Какой из перечисленных правовых актов вводит экологический сбор с природопользователей:

- а) ФЗ -96 "Об охране атмосферного воздуха",
- б) ФЗ- 89 "Об отходах производства и потребления"
- в) ФЗ-174 "Об экологической экспертизе"

5.

Проанализируйте ситуационную задачу и выберите верный ответ:

на предприятии, поставленного на государственный экологический учет как объект 1 категории планируется реконструкция цеха (замена оборудования на более современное

в) Нужно ли проводить процедуру экологической оценки намечаемой деятельности и подавать документы в государственный орган для проведения государственной экологической экспертизы намечаемой деятельности? Варианты ответа: а) Да, в соответствии с ФЗ _____;
б) нет, в соответствии с п. ФЗ _____

в) недостаточно информации для правильного решения, т.к. _____

6. Основным правовым актом в сфере регулирования водопользования является Водный Кодекс РФ. Для каких целей могут использоваться водные объекты согласно Водному кодексу РФ?

- А) Только для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения
- б) Только для сброса сточных, в том числе дренажных, вод
- в) Только для производства электрической энергии
- г) Только для водного и воздушного транспорта, сплава древесины
- д) Для всех перечисленных целей

7. Какой подход применяется при государственном регулировании водопользования:

- А) по субъектам РФ;
- Б) по федеральным округам;
- В) по бассейнам крупных рек.

8. Сопоставьте вид загрязнения и источник загрязнения окружающей среды:

- А) биологическое;
- Б) физическое;
- В) химическое

- 1. ЛЭП;
- 2. Ферма;
- 3. Производство моющих средств.

9. Леса являются неотъемлемым важнейшим компонентом окружающей среды и выполняют _____, _____ и _____ функции

10. Распределите загрязняющие атмосферный воздух вещества по возрастанию степени опасности:

- А) бензапирен;
- Б) фломальдегид;
- В) метан;
- Г) оксид углерода

11. На какие классы опасности делятся отходы в зависимости от степени негативного воздействия на окружающую среду?

- а) I класс - высокоопасные отходы;
- II класс - опасные отходы;
- III класс - умеренно опасные отходы;
- IV класс - малоопасные отходы;
- V класс - практически неопасные отходы
- б) I класс - чрезвычайно опасные отходы;
- II класс - высокоопасные отходы;
- III класс - умеренно опасные отходы;
- IV класс - опасные отходы;
- V класс - малоопасные отходы

- в) I класс - чрезвычайно опасные отходы;
- II класс - высокоопасные отходы;
- III класс - умеренно опасные отходы;
- IV класс - малоопасные отходы;
- V класс - практически неопасные отходы
- г) I класс - чрезвычайно опасные отходы;
- II класс - сильноопасные отходы;
- III класс - умеренно опасные отходы;
- IV класс - неопасные отходы

12. Что понимается под термином "обращение с отходами" в соответствии с законом "Об отходах производства и потребления"?

- А) Деятельность по сбору, накоплению, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов
- б) Хранение и захоронение отходов
- в) Содержание отходов в объектах размещения отходов в целях их последующего захоронения, обезвреживания или использования
- г) Изоляция отходов, не подлежащих дальнейшему использованию, в специальных хранилищах в целях предотвращения попадания вредных веществ в окружающую среду
- д) Применение отходов для производства товаров (продукции), выполнения работ, оказания услуг или для получения энергии

13. Какое из определений мониторинга наиболее точно отражает его сущность?

- А) наблюдение за состоянием окружающей среды;
- Б) наблюдение и оценка состояния окружающей среды;
- В) управление качеством окружающей среды.

14. Размеры ООПТ устанавливаются в зависимости от:

- А) земельного кадастра;
- Б) ареала охраняемых видов;
- В) финансирования;
- Г) экономических возможностей эксплуатации

15. Применительно к какой категории ООПТ определяется профиль (охотничий, ботанический, комплексный и др.):

- А) заказник;
- Б) природный заповедник;
- В) национальный парк

16. На чем основывается и из чего состоит законодательство Российской Федерации в области охраны окружающей среды?

- А) Основывается только на нормах международного права и состоит из международных договоров Российской Федерации
- б) Основывается на Конституции Российской Федерации и состоит из закона "Об охране окружающей среды", других федеральных законов, а также принимаемых в соответствии с ними иных нормативных правовых актов Российской Федерации, законов и иных нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации
- в) Основывается только на законе "Об охране окружающей среды" и принимаемых в соответствии с ним иных нормативных правовых актов Российской Федерации, законов и иных нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации
- г) Основывается только на Конституции Российской Федерации

17. Какие категории должны присваиваться объекту, в зависимости от уровня негативного воздействия на окружающую среду, при включении его в государственный реестр?

- А) I, II, III и IV категории
- б) Только I и II категории
- в) Только I, II и III категории
- г) I, II, III, IV и V категории

18. К экономическим методам регулирования природопользования в РФ относятся:

- А) плата за негативное воздействие на окружающую среду;
- Б) экологическое страхование;
- В) экологический сбор

19. На значимость экологических аспектов деятельности компании оказывают влияние :

- А) экологические критерии;
- Б) соответствующие законодательные требования;
- В) интересы внутренних и внешних заинтересованных сторон

20. Наиболее перспективным способом обезвреживания ТБО является:

- а) захоронение ТБО на полигонах;
- б) сжигание отходов на мусоросжигательных заводах;
- в) предварительная сортировка, утилизация и реутилизация ценных компонентов.

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Тест»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;
 $\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где B_{OC} – набранный балл за оценочное средство;
 $\sum B_{П}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
 Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Задание выполнено полностью и своевременно	3	4,62
Обосновывает выбор правовых методов для регулирования природопользования	3	4,62
Правильно определяет правовые, организационные, экономические методы регулирования природопользования.	4	6,15
Студент способен обосновать выбранный ответ	3	4,62
ИТОГО	13	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	-------------------------------------

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	
Знания	
Студент знает: понятийный аппарат дисциплины, фундаментальные законы общей экологии, функции природной среды в эколого-экономических системах, свойства и закономерности развития природных и антропогенных систем, сущность природопользования, экономические и социальные последствия нерационального природопользования, критерии и принципы устойчивого природопользования, виды природоохранной деятельности, правовые основы регулирования природопользования.	
Умения	
Студент умеет: устанавливать связи между компонентами экологических систем; анализировать причины и последствия ухудшения качества окружающей среды, идентифицировать вид и источник негативного воздействия на окружающую среду и пользоваться источниками экологического права, регламентирующими негативное воздействие на окружающую среду	
Навыки и/или опыт деятельности	
Имеет навык: работы с источниками экологического права	
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	
Знания	
Студент знает задачи и методы самообразования и саморазвития применительно к формированию экологической культуры, обеспечивающей эффективное природопользование;	
Умения	
Умеет самостоятельно подбирать актуальные источники информации для самообразования в предметной сфере, методики для решения профессиональных задач	
Навыки и/или опыт деятельности	
Имеет навык самостоятельной работы с источниками экологической информации для решения задач самообразования и самоорганизации, применения методов самообразования и самоорганизации	

ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
Знания
Студент знает: методы обеспечения экологической безопасности, экономического регулирования природопользования, виды ответственности за экологические правонарушения
Умения
владеет методами обобщения и анализа экологически значимой информации, способен находить управленческие решения касательно сферы природопользования
Навыки и/или опыт деятельности
выполнять необходимую работу, для обеспечения качественного экологического учета (на примере организации).

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

Зачет принимается по вопросам. Студент получает два вопроса: один для проверки знаний теоретической части дисциплины, другой - на понимание или проверку умений (навыков). Ответ в устной форме. Время на подготовку составляет 20 мин. Время на ответ не более 15 мин. Студент имеет право начать ответ как с теоретического вопроса, так и с вопроса на понимание. Должен продемонстрировать знание правовых нормативных документов, регламентирующих природопользование, понятийного аппарата дисциплины, фундаментальных законов общей экологии, функций природной среды в эколого-экономических системах, свойств и закономерностей развития природных и антропогенных систем, сущности природопользования, экономических и социальных последствий нерационального природопользования, критериев и принципов устойчивого природопользования, видов природоохранной деятельности, правовых основ регулирования природопользования, умение применять их для решения практических задач, понимание значения самообразования и самодисциплины, знание организационно-управленческих механизмов обеспечения экологической безопасности. На зачете разрешается пользоваться материалами, подготовленными студентом за время изучения дисциплины (таблицы, выборка из нормативных документов, результаты практических работ).

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Вопрос на понимание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	12	20

Вопрос на понимание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. При выполнении заданий студент опирается на знания, полученные при изучении источников экологического права, знания, полученные в результате реализации самообразования, демонстрирует самоорганизацию и знание организационно-управленческих подходов обеспечения экологической безопасности в организациях. Вопросы для оценки знаний теоретического курса

1. Предмет экологии. Цели и задачи в современный период. Этапы становления, вклад ученых в развитие представлений об организации жизни. Структура и основные методы экологии.
2. Представление о физико-химической среде обитания организмов; особенности водной, почвенной, наземно-воздушной и организменной сред.
3. Понятие об экологических факторах, их классификации. Лимитирующее действие факторов окружающей среды. Правило Либиха.
4. Общие закономерности приспособления организмов к условиям жизни. Биоритмы, виды биоритмов.
5. Закон толерантности Шелфорда. Экологическая пластичность вида. Эврибионтные и стенобионтные виды.
6. Особенности комбинированного действия факторов среды обитания на организм.
7. Популяции, их структура. Основные характеристики. Типы популяционной динамики. Популяционные циклы. Управление природными популяциями.
8. Экология сообществ. Структура и состав биоценозов. Пищевые цепи и трофические уровни. Динамика сообществ.
9. Основные типы биотических отношений между организмами.
10. Экологическая ниша вида в экосистеме.
11. Понятие об экосистемах. Основные элементы экосистем. Трофическая структура экосистемы.
12. Распределение потока энергии в экосистеме. Экологические пирамиды. Круговорот веществ в экосистеме.
13. Природные и антропогенные экосистемы, их особенности и различия.
14. Равновесие в экосистеме. Экологические сукцессии.
15. Понятие биосферы. Основные положения учения В.И. Вернадского о биосфере.
16. Функции живого вещества в биосфере
17. Основные биогеохимические циклы биосферы. Круговорот газообразных веществ и осадочный цикл.
18. Роль самообразования и самоорганизации в сфере обеспечения экологической безопасности.
19. Влияние хозяйственной деятельности человека на биосферу. Факторы, определяющие степень антропогенной нагрузки на биосферу.
20. Функции природы в эколого-экономических системах.
21. Организационно-управленческие решения, обеспечивающие эффективное

использование природных ресурсов.

22. Глобальные экологические проблемы современности, их масштабы, причины и следствия.

23. Понятие о природных ресурсах и природопользовании. Виды природопользования. Классификации природных ресурсов.

24. Основные направления рационального природопользования.

25. Последствия нерационального природопользования. Социально-экономические последствия загрязнения окружающей среды и ухудшения качества природных ресурсов

26. Виды и основные источники загрязнения воздуха, водоемов и почв. Первичное и вторичное загрязнение окружающей среды.

27. Загрязнение и здоровье населения. Классификация вредных веществ по характеру воздействия на организм человека.

28. Отходы производства и потребления, их виды. Способы обращения с отходами. Основные методы утилизации и переработки твердых отходов. Размещение отходов и его последствия.

29. Опасные отходы, свойства опасных отходов. Источники образования опасных отходов. Требования безопасности при обращении с опасными отходами.

30. Экологическая стратегия и политика развития производства. Малоотходные и ресурсосберегающие технологии.

31. Охрана биологического разнообразия. Особо охраняемые природные территории.

32. Экологическое состояние регионов России.

33. Экологизация экономики и ее роль в переходе к устойчивому развитию Российской Федерации.

34. Система управления природопользованием в Российской Федерации. Концепция перехода Российской Федерации к устойчивому развитию.

35. Экологическое законодательство в современной России: анализ основополагающих правовых источников.

36. Административные механизмы управления природопользованием в России: экологическое нормирование, лицензирование деятельности, экологическая экспертиза, экологическая сертификация, экологический контроль.

37. Информационное обеспечение природоохранной деятельности в России.

38. Задачи, объекты и методы экологического мониторинга.

39. Единая государственная система экологического мониторинга в РФ.

40. Экономический механизм природопользования в России: задачи, методы.

41. Платежи за загрязнение окружающей среды: порядок определения и исчисления.

Экологический учет в организации

42. Международное сотрудничество в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов. 43. Природоохранные конвенции и межгосударственные соглашения в области охраны природы и природопользования.

44. Экологический менеджмент. Система международных стандартов ISO 14000.

45. Инструменты экологического менеджмента: экологический аудит, экологическая маркировка, экологический мониторинг и др. Зарубежный опыт природоохранной деятельности.

2. Вопросы на оценку понимания/умений студента

1. На организацию - природопользователя, поставленного на государственный экологический учет как объект второй категории, наложен штраф (на юридическое лицо

) по ст 13.19 за несвоевременное представление стат. формы 2тп отходы. По каким причинам организация может нарушить сроки сдачи экологической статотчетности? Какие организационно-управленческие решения можно предложить для того, чтобы данное юридическое лицо (природопользователь) не нарушило повторно требования Росстата?

2. В ходе проведенного аудита обращения с отходами было установлено, что на складе нарушены условия хранения отработанных люминесцентных ламп. Отход накапливался в открытых коробках, в помещении свободно могли заходить сотрудники. Какие организационно-управленческие решения на уровне завсклада могут быть рекомендованы для соблюдения обеспечения требований экологической безопасности?

3. Объясните для решения каких задач введен экологический сбор? С кого он взимается?

4. Установите соответствие между источниками загрязнения водных объектов и загрязняющими агентами:

Сельское хозяйство кислоты, щелочи, нефтепродукты

Бытовые стоки Биогенные элементы, микроорганизмы,

Промышленные стоки СПАВы, биогенные элементы.

Предложите мероприятия, обеспечивающие снижение антропогенной нагрузки на природную среду перечисленных объектов.

5. Распределите загрязняющие вещества в порядке снижения их токсичности:

хлор (ПДК с.с. 0,03 мг/м³).

бенз(а)пирен (ПДК с.с. 0,000001мг/м³);

ртуть металлическая (ПДК с.с. 0,0003 мг/м³);

азота диоксид (ПДК с.с. 0,085 мг/м³);

6. «В 1850 году содержание двуокси углерода в атмосфере составляло 265 частей на миллион. К 1988 году этот показатель вырос до 350 частей, а к 2000 году – до 450 частей . В результате этого средняя температура на планете поднялась на 0,5–0,7 градусов Цельсия».

Объясните причины накопления парниковых газов в атмосфере Земли, возникающие проблемы и пути их решения.

7. Перечислите источники загрязнения атмосферного воздуха в г Казани. Сопоставьте источник загрязнения воздуха и загрязняющие агенты. К какому классу опасности относятся вредные вещества, поступающие в атмосферный воздух г. Казани? По каким веществам наиболее часто наблюдаются превышения ПДК? Причиной каких патологий могут стать повышенные (по сравнению с нормой) концентрации вредных веществ? Какие организационно-управленческие решения на уровне государственных органов исполнительной могут повысить эффективность контроля за уровнем загрязнения атмосферного воздуха на территории города?

8. Сопоставьте проблему и вид хозяйственной деятельности:

Проблемы: потеря биологического разнообразия, изменение климата, ухудшение качества воды в природных водоемах, ухудшение здоровья населения

Виды деятельности: лесозаготовительные работы, использование гербицидов в сельском

хозяйстве, эксплуатация котельных на угольном топливе, разработка месторождений полезных ископаемых в морских акваториях.

9. Перед разработчиками материалов оценки воздействия на окружающую среду (далее ОВОС) поставлена задача: выявить все прямые и косвенные воздействия на окружающую среду при реконструкции трубопровода. Часть трубопровода, подлежащего реконструкции, проходит по дну реки. Какие виды негативных воздействий, и на какие компоненты ОС должны учесть разработчики?

10. Как известно, одной из острых проблем современности является дефицит пресной воды. Распределите водопотребителей (в масштабах мировой экономики) по снижению водопотребления: сельское хозяйство, ЖКХ, промышленность. Приведите примеры типичных загрязняющих агентов для разных категорий водопользователей. Перечислите стратегии рационального водопользования для каждой категории водопотребителей. Какие организационно-управленческие решения на уровне предприятия могут обеспечить более эффективное использование водных ресурсов

11. Определите приоритетные направления экологической политики для предприятий пищевой промышленности, генерирующих компаний (ТЭЦ, ТЭС), компаний на балансе которых - электросети, трансформаторы. Компанию можно выбрать в зависимости от направления бакалавриата. Какие факторы влияют на формирование экологической политики фирмы?

12. Составьте оптимальную схему обращения с опасными отходами на муниципальном уровне (на уровне предприятия).

13. Составьте правильный алгоритм действий для постановки объекта НВОС на государственный экологический учет:

Заполнение заявления по установленному образцу, определение уровня государственного контроля (федеральный или региональный), подача заявки в орган исполнительной власти в зависимости от уровня контроля, обоснование категории объекта по степени негативного воздействия на окружающую среду, получение свидетельства о постановке объекта на государственный экологический учет.

14. В РФ государственный учет водных ресурсов и водопользователей осуществляется не по федеральным округам, а по водным бассейнам. Сколько в РФ выделено водных бассейнов? Зависит ли ставка водного налога от вида водного бассейна? Ответ обоснуйте.

15. Какие формы статистической отчетности по охране окружающей среды сдают природопользователи в Росстат? Какая ответственность предусмотрена за представление недостоверной информации или в нарушении сроков сдачи этой отчетности?

16. Проведите анализ сложившейся ситуации: в общественную приемную Министерства экологии РТ поступила жалоба от гражданина Сидорова А.В. о размещении строительного мусора на почве рядом с лесопарком. После расследования был установлен виновник. Строительные отходы разместила компания "Новый город". Ущерб, причиненный почве, составил 650 000 руб, а штраф за нарушение требований

безопасности при обращении с отходами - 250 000 руб. Кроме того, компанию обязали устранить правонарушение: вывезти отходы на утилизацию, заключив соответствующий договор с принимающей отходы стороной, и оформив акт передачи отходов. В итоге убытки составили более 1 000 000 руб.

Требования каких правовых актов были нарушены компанией "Новый город"?

16. Руководитель фирмы предлагает вам пройти обучение и стать аудитором системы экологического менеджмента. Вы, прежде чем дать согласие, принимаете решение самостоятельно познакомиться со спецификой работы в сфере экологического аудита, понимая, что возложение новых обязанностей потребует от вас более высокой самоорганизации и самообразования. Обоснуйте, почему аудитору в этой сфере необходимо регулярное самообразование. Какие методы самообразования на ваш взгляд наиболее эффективны? Какие личностные качества необходимо развивать для успешной работы в области экологического аудита? Обоснуйте ваши ответы.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы. использует основы правовых знаний при выполнении заданий. Показывает знание организационно-управленческих	Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно. Правильно	Показывает не знание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется, не владеет знаниями о правовых источниках, организационно-управленческих механизмах управления природопользованием, не имеет представлений о роли самоорганизации и самообразования в решении экологических проблем.

	<p>решений для обеспечения экологической безопасности.</p> <p>Правильно сопоставляет вид природопользования и правовые акты, регламентирующие данный вид природопользования.</p> <p>Свободно владеет материалом, изученным в рамках самостоятельной работы, тем самым демонстрируя навык самообразования и самодисциплины, имеет правильное и глубокое понимание роли самообразования и самодисциплины в решении экологических проблем</p>	<p>использует правовые источники. Владеет не полными знаниями материала, изученного в рамках самостоятельной работы, имеет правильное, но ограниченное представление о роли самообразования и самодисциплины в решении экологических проблем, имеет правильное, но не полное представление об организационно-управленческих решениях в сфере природопользования, охраны окружающей среды</p>	
<p>Вопрос на понимание</p>	<p>Понимает суть поставленной задачи. Дает развернутый и аргументированный ответ на вопрос.</p> <p>Выражает собственное мнение, опираясь на актуальные тенденции в изучаемой сфере. Находит верные организационно-управленческие решения для обеспечения экологической безопасности.</p> <p>Логически грамотно определяет причинно-следственные связи. Использует для ответа грамотный</p>	<p>Демонстрирует понимание сути задания. Отвечает на поставленный вопрос, в большей степени ориентируется на положения теории, а не практики. Не может аргументировать свой ответ. При ответе опирается главным образом на примеры, не пользуясь профессиональным языком. Правильно, но ограниченно применяет правовые источники для решения поставленной задачи, выбирает верное</p>	<p>Не понимает сути вопроса. Не может высказать собственное мнение, привести примеры. Не отвечает на вопрос, либо высказывает ошибочные суждения. Не способен применить правовые источники для решения поставленной практической задачи</p>

	<p>профессиональный язык. Уверенно и правильно ссылается на правовые источники. Отвечая на вопрос демонстрирует высокий уровень самоорганизации и самообразования</p>	<p>организационно-управленческое решение, но не способен его обосновать. Не в полной мере обладает понимаем роли самообразования и саморазвития для обеспечения эффективного природопользования и экологической безопасности</p>	
--	---	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Николайкин, Н.И. Экология [Электронный ресурс] : учебник / Н.И. Николайкин,

Н.Е. Николайкина, О.П. Мелехова. — 9-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 615 с. Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=337153>

2. Пушкарь, В.С. Экология [Электронный ресурс] : учебник/В.С. Пушкарь , Якименко Л.В. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 397 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=329174>

3. Маринченко, А. В. Экология [Электронный ресурс] : учебник / А. В. Маринченко . - 8-е изд., стер. – М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. - 304 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=358220>

4. Григорьева, И.Ю. Основы природопользования [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И.Ю. Григорьева. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 336 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=230014>

Дополнительная литература

1. Никифоров, Л.Л. Экология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л.Л. Никифоров. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 204 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=337059>

2. Герасименко, В. П. Экология природопользования [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.П. Герасименко. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 355 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=356085>

3. Разумов, В. А. Экология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. А. Разумов. – М. : НИЦ Инфра-М, 2018. – 296 с. – Режим доступа : [http:// https://new.znaniium.com/read?id=305309](http://https://new.znaniium.com/read?id=305309)

Периодические издания

1. Экология и промышленность России(<http://www.ecology-kalvis.ru>)
2. XXI век. Техносферная безопасность(http://journals.istu.edu/technosfernaya_bezopastnost/)
3. Собрание законодательств Российской Федерации (<http://www.szrf.ru>)
4. Экология(<https://sciencejournals.ru>)
5. Экология и охрана труда()
6. Твердые бытовые отходы (<http://www.solidwaste.ru/about.html>)
7. Твердые бытовые отходы (<http://www.solidwaste.ru/about.html>)

Нормативно-правовые акты

1. ФЗ 174 "Об экологической экспертизе" от 23 ноября 1995 года (последняя редакция)
2. ФЗ -33 "Об особо охраняемых природных территориях" от 14 марта 1995 года (последняя редакция)
3. ФЗ 89 "Об отходах производства и потребления" от 24 июня 1998 года (последняя редакция)
4. ФЗ 7 "Об охране окружающей среды" от 10 января 2002 года (последняя редакция)
5. ФЗ 96 "Об охране атмосферного воздуха" от 4 мая 1999 года (последняя редакция)

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Научно-практический портал: Экология производства <http://www.ecoindustry.ru/> - режим доступа
2. Федеральная служба по надзору в сфере природопользования /rpn.gov.ru/ - режим доступа
3. Министерство экологии и природных ресурсов РФ <http://www.mnr.gov.ru/> - режим доступа
4. Министерство экологии и природопользования РТ <http://eco.tatarstan.ru/> - режим доступа
5. Декларация природопользователя <http://ivo.garant.ru/#/document/71615458/paragraph/465:4> - режим доступа
6. Федеральное государственное бюджетное учреждение Управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды Республики Татарстан <http://www.tatarmeteo.ru/> - режим доступа
7. Федеральный классификационный каталог отходов <https://classinform.ru/fkko-2017.html> - режим доступа

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические материалы для подготовки презентации

Презентация – это систематизированное, упорядоченное и, по возможности, яркое, образное представление чего-либо, привлекающее внимание аудитории.

Рекомендации по дизайну презентации

При оформлении и представлении на экране материалов различного вида можно учитывать следующие рекомендации.

Текстовая информация:

- размер шрифта: 24 – 54 пт (заголовок), 18—36 пт (обычный текст);
- цвет шрифта и цвет фона должны контрастировать (текст должен хорошо читаться), но не резать глаза;
- тип шрифта: для основного текста гладкий шрифт без засечек (Arial, Tahoma, Verdana). для заголовка можно использовать декоративный шрифт, если он хорошо читаем;
- курсив, подчеркивание, жирный шрифт, прописные буквы рекомендуется использовать только для смыслового выделения фрагмента текста.

Графическая информация.

- рисунки, фотографии, диаграммы призваны дополнить текстовую информацию или передать ее в более наглядном виде;
- желательно избегать в презентации рисунков, не несущих смысловой нагрузки, если они не являются частью стилового оформления;
- цвет графических изображений не должен резко контрастировать с общим стилевым оформлением слайда;
- иллюстрации рекомендуется сопровождать пояснительным текстом;
- если графическое изображение используется в качестве фона, то текст на этом фоне должен быть хорошо читаем.

Анимация: анимационные эффекты используются для привлечения внимания слушателей или для демонстрации динамики развития какого-либо процесса. В этих случаях использование анимации оправдано, но не стоит чрезмерно насыщать презентацию такими эффектами, иначе это вызовет негативную реакцию аудитории.

Звук:

- звуковое сопровождение должно отражать суть или подчеркивать особенность темы слайда, презентации;
- фоновая музыка не должна отвлекать внимание слушателей и не заглушать слова докладчика.

Единое стилевое оформление:

- стиль может включать: определенный шрифт (гарнитура и цвет), цвет фона или фоновый рисунок, декоративный элемент небольшого размера и др.;
- не рекомендуется использовать в стилевом оформлении презентации более трех цветов и более трех типов шрифта;
- оформление слайда не должно отвлекать внимание слушателей от его содержательной части;
- все слайды презентации должны быть выдержаны в одном стиле.

Содержание и расположение информационных блоков на слайде:

- информационных блоков не должно быть слишком много(3-6);
- рекомендуемый размер одного информационного блока не более 1/2 размера слайда;
- желательно присутствие на странице блоков с разнотипной информацией (текст, графики, диаграммы, таблицы, рисунки), дополняющей друг друга;
- ключевые слова в информационном блоке необходимо выделить;
- информационные блоки лучше располагать горизонтально, связанные по смыслу блоки слева направо;
- наиболее важную информацию следует поместить в центр слайда;
- логика предъявления информации на слайдах и в презентации должна соответствовать логике ее изложения.

В тексте ни в коем случае не должно содержаться орфографических ошибок.

Рекомендации к созданию презентации

1. По содержанию.

На слайдах презентации не пишется весь текст, который произносит докладчик.

Текст должен содержать только ключевые фразы (слова), которые докладчик развивает и комментирует устно.

Если презентация имеет характер игры, викторины или какой-либо другой, который требует активного участия аудитории, то на каждом слайде должен быть текст только одного шага, или эти «шаги» должны появляться на экране постепенно.

2. По оформлению.

На первом слайде пишется не только название презентации, но и имена авторов (в учебном случае - и руководителя проекта), и дата создания.

Каждая прямая цитата, которую комментирует или даже просто приводит докладчик (будь то эпиграф или цитаты по ходу доклада), размещается на отдельном слайде, обязательно с полной подписью автора (имя и фамилия, инициалы и фамилия, но ни в коем случае одна фамилия, исключение – псевдонимы). Допустимый вариант - две небольшие цитаты на одну тему на одном слайде, но не больше.

Все схемы и графики должны иметь названия, отражающие их содержание.

Подбор шрифтов и художественное оформление слайдов должны не только соответствовать содержанию, но и учитывать восприятие аудитории. Например, сложные рисованные шрифты часто трудно читаются, тогда как содержание слайда должно восприниматься все сразу одним взглядом.

На каждом слайде выставляется колонтитул, включающий фамилию автора и/или краткое название презентации и год создания. номер слайда.

В конце презентации представляется список использованных источников, оформленный

по правилам библиографического описания.

Правила хорошего тона требуют, чтобы последний слайд содержит выражение благодарности тем, кто прямо или косвенно помогал в работе над презентацией.

Кино и видеоматериалы оформляются титрами, в которых указываются:

- название фильма (репортажа);
- год и место выпуска;
- авторы идеи и сценария;
- руководитель проекта.

Методические рекомендации по подготовке рефератов

Подготовка рефератов направлена на развитие и закрепление у студентов навыков самостоятельного глубокого, творческого и всестороннего анализа научной, методической и другой литературы по актуальным проблемам дисциплины; на выработку навыков и умений грамотно и убедительно излагать материал, четко формулировать теоретические обобщения, выводы и практические рекомендации.

Рефераты должны отвечать высоким квалификационным требованиям в отношении научности содержания и оформления.

Темы рефератов, как правило, посвящены рассмотрению одной проблемы. Объем реферата может быть от 12 до 15 страниц машинописного текста, отпечатанного через 1,5 интервала, а на компьютере через 1 интервал (список литературы и приложения в объем не входят).

Текстовая часть работы состоит из введения, основной части и заключения.

Во введении студент кратко обосновывает актуальность избранной темы реферата, раскрывает конкретные цели и задачи, которые он собирается решить в ходе своего небольшого исследования.

В основной части подробно раскрывается содержание вопроса (вопросов) темы.

В заключении кратко должны быть сформулированы полученные результаты исследования и даны выводы. Кроме того, заключение может включать предложения автора, в том числе и по дальнейшему изучению заинтересовавшей его проблемы.

В список литературы (источников и литературы) студент включает только те документы, которые он использовал при написании реферата.

В приложении (приложения) к реферату могут выноситься таблицы, графики, схемы и другие вспомогательные материалы, на которые имеются ссылки в тексте реферата.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать

студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический

труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при

изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
Государственный доклад « О состоянии природных ресурсов и об охране окружающей Республики Татарстан» [Электронный ресурс]	http://eco.tatarstan.ru	Сайт правительства РТ: Министерство экологии и природных ресурсов РТ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Информационно-аналитическая система « Особо охраняемые природные территории России» (ИАС «ООПТ РФ »).	http://oopt.aari.ru/	Информационная аналитическая система объединяет знания об особо охраняемых природных территориях федерального, регионального, местного уровня , тексты документов, справочник ООПТ, карты.
Министерство природных ресурсов и экологии в РФ	http://www.mnr.gov.ru/about/	Информационный портал деятельности Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации – содержит новости, минприроды России, госслужба и кадры, деятельность, документы, противодействие коррупции, пресс-служба, мультимедиа, новостная лента и события, тексты официальных документов и докладов, контакты и другие

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской	

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Индивидуальное обучение – выстраивание обучающихся собственных образовательных траекторий на основе формирования индивидуальных учебных планов и программ с учетом интересов и предпочтений обучающихся.
2. Интерактивная форма проведения лекционных и практических занятий мозговой штурм – форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. Применяется в случаях, когда решается малоизученная проблема или требуется найти нетривиальное решение
3. Интерактивная форма проведения практических занятий Case-study – анализ реальных проблемных ситуаций, имевших (хотя бы гипотетически) место в соответствующей области профессиональной деятельности, и поиск вариантов лучших решений
4. Интерактивная форма проведения практических занятий работа в малых группах – форма работы, дающая возможность каждому участнику по-участвовать в решении проблемы, попрактиковать навыки сотрудничества и межличностного общения
5. Информационные технологии – обучение в электронной образовательной среде с целью расширения доступа к образовательным ресурсам, увеличения контактного взаимодействия с преподавателем, построения индивидуальных траекторий подготовки и объективного контроля и мониторинга знаний обучающихся
6. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
7. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Коба Анастасия Владимировна, Харитонова Юлия Маратовна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины состоит в формировании у студентов представление об этапах и направлениях развития экономической науки, эволюции ее понятий и концепций, объективной оценки творческого наследия и вклада крупнейших экономистов, ведущих научных школ в познание экономической реальности.

Задачи дисциплины:

- формирование у студента знаний, составляющих основы профессиональной культуры экономиста;
- изучение богатства и разнообразия идейного и методологического арсенала экономической науки;
- изучение преемственности, взаимовлияния и эволюции экономических идей и концепций, представленных как в теориях именитых экономистов, так и в теоретических изысканиях школ, течений экономической мысли на различных этапах ее развития.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
финансовые, кредитные и страховые учреждения;
органы государственной и муниципальной власти;
академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-2	способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
ОПК-1	способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-2	Знания	основные этапы становления экономической науки, характер воззрений ранних экономико-политических доктрин и первых научных школ, история формирования и основные идеи главных направлений современной экономической мысли, традиции отечественной экономической науки.
	Умения	анализировать опыт различных школ экономической мысли, ориентироваться в современных экономико-политических дискуссиях.
	Навыки и/или опыт деятельности	технологиями анализа исторических источников, формирования индивидуальных взглядов на социально-значимые экономические проблемы.
ОК-3	Знания	закономерностей и этапов исторического процесса, основные события и процессы мировой и отечественной экономической истории;
	Умения	ориентироваться в мировом историческом процессе, анализировать процессы и явления, происходящие в обществе
	Навыки и/или опыт деятельности	владеет методами сбора и систематизации экономической информации
ОПК-1	Знания	способов сбора, анализа и обработки экономических данных, необходимых для решения стандартных задач.
	Умения	осуществлять сбор информации, анализировать и обрабатывать данные, необходимые для решения стандартных задач

	Навыки и/или опыт деятельности	сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения стандартных задач применением информационно-коммуникационных технологий.
--	--------------------------------	---

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ имеет код Б1.Б.17, относится к дисциплинам (модулям) базовой части Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ предусмотрена учебным планом в 2 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц, 108 часов.

Форма промежуточной аттестации: экзамен во 2 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	2 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	34	34
в т. ч. занятия лекционного типа	16	16
в т. ч. занятия семинарского типа	16	16
в т.ч. консультация	2	2
Самостоятельная работа обучающихся	38	38
Промежуточная аттестация	36	36
в т. ч. экзамен	36	36
ИТОГО	108	108

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. История экономических учений как наука. Доклассический период развития экономической науки

Предмет истории экономических учений. Формирование и эволюция истории экономического знания. Дискуссии об объективных закономерностях развития мировой экономики, вопросы преемственности экономических идей и концепций, представленных как в теориях именитых экономистов, так и в теоретических изысканиях школ и течений экономической мысли на различных этапах ее эволюции. Кумулятивный и эволюционный взгляды на историю экономических воззрений. Критерии периодизации. Принципы классификации экономических концепций и трудов. Типология. Взаимосвязь истории экономической теории и истории хозяйства. Развитие смежных разделов экономической науки.

Экономическая мысль Древнего мира: характерные черты. Экономическая мысль Древнего Востока в памятниках древности. Индийский трактат «Артхашастра»: об управлении и богатстве. Трактаты Древнего Китая об управлении общественным хозяйством. Кодекс законов Вавилонии. Ксенофонт, Платон и Аристотель как основные теоретики экономической мысли античности. Ксенофонт о земледелии и домоводстве. Учение Аристотеля об экономике и хрематистике. Проблемы разделения труда в обществе; учение о богатстве; отношение к земледелию, торговле и ростовщичеству; характеристика обмена и функций денег.

Экономическая мысль европейского Средневековья, ее религиозный характер. Ранний и поздний канонизм. Интерпретация Библии. Августин Блаженный. Фома Аквинский: теория «справедливой цены». Отношение к деньгам, обмену, торговой прибыли и ростовщическому проценту.

Экономическая мысль мусульманского Средневековья. Интерпретация постулатов Корана в концепции Ибн-Хальдуна. Роль экономики в теории развития общества. Понятия цены, торговой прибыли и денег.

Первые экономические школы: меркантилизм и физиократия.

Исторические условия возникновения меркантилизма и его принципы.

Меркантилизм как учение торговой буржуазии. Ранний меркантилизм (XIV – середина XVI вв.). Теория «денежного баланса». Поздний меркантилизм (вторая половина XVI в. – середина XVII в.) – система активного внешнеторгового баланса. Т. Мэн. Рекомендации в области экономической политики. Взгляды на функции денег, сферу обращения, учение о богатстве. Особенности меркантилизма в отдельных странах. Русский меркантилизм.

Посошков И.Т. и его «Книга о скудости и богатстве».
Формирование школы физиократии. Ф. Кенэ. Предмет и метод изучения.
Учение о «чистом продукте», о производительном труде, богатстве. Концепция естественного порядка. Теория классов. Теория капитала. «Экономическая таблица», её постулаты и научное значение. Развитие концепции физиократов в сочинении А. Тюрго «Размышления о создании и распределении богатств»: теории стоимости, денег, классов, доходов.

Тема 2. Возникновение и развитие классической политической экономики

Исторические условия возникновения классической политической экономии и этапы ее развития. Особенности предмета и метода изучения классической политической экономии. Критика меркантилизма. Экономический либерализм. У. Петти как основоположник классической политической экономии в Англии. Методология. Теория стоимости. Учение о богатстве, заработной плате, ренте, проценте. П. Буагильбер – родоначальник французской классической политической экономии. Его реформаторское сочинение «Обвинение Франции». Теория стоимости. Учение о богатстве, отношение к деньгам. Особенности теоретических положений.

А. Смит – экономист мануфактурного периода в Англии. Методология. Понятие «экономического человека». «Невидимая рука» рыночных сил. Теория стоимости. Производительный и непроизводительный труд. Богатство. Разделение труда. Обмен и деньги. Классы и доходы. Капитал и его структура. Догма А. Смита. Значение его «Исследования о природе и причинах богатства народов». Теория А. Смита как обобщение классической политической экономии XVII-XVIII вв.

Д. Рикардо – экономист эпохи промышленного переворота в Англии. «Начала политической экономии». Предмет и метод теории Д. Рикардо. Теория стоимости и количественная теория денег. Учение о заработной плате, прибыли, земельной ренте. Проблемы реализации и кризисов. Теория «сравнительных затрат или преимуществ». Концепция экономической политики.

Ж.Б. Сэй: «Трактат политической экономии». Идея экономического либерализма. «Закон рынков». Теория стоимости. Прибыль. Рента. Теория трех факторов производства. Теории стоимости, доходов и воспроизводства

Т.Р. Мальтус. Теория народонаселения. «Железный закон заработной платы». Теория стоимости. Исследование проблем реализации совокупного общественного продукта. Отношение к «третьим лицам».

Д.С. Милль. «Законы производства» и «распределения». Взгляд на деньги. Теория капитала. Теория стоимости. Теория производительного труда. Количественная теория денег. Первая трактовка социализма. Роль

государства в экономике, программа социальных реформ.
Исторические условия возникновения экономического учения К. Маркса.
Роль экономики в его теории исторического материализма. К. Маркс о предмете политэкономии. «Капитал» К. Маркса, его структура и основные идеи. Методология. Производство и способ производства. Концепция о базисе и надстройке. Периодизация истории по способам производства. Теория классов. Трудовая теория стоимости. Двойственный характер труда. Производительный труд. Теории капитала, прибавочной стоимости, заработной платы и «абсолютной ренты». К. Маркс как экономист и историк экономической мысли.

Тема 3. Постклассическая экономическая наука в XIX в.

Модели идеального социально-экономического устройства общества в трудах экономистов-романтиков. Теории реформ, экономических кризисов и народонаселения Ж. Сисмонди. Система «Экономических противоречий» П. Прудона.

Вклад исторической школы в развитие экономической науки. Учение о законах хозяйственного развития наций, сравнительный метод изучения экономической истории различных народов. Критика классической политической экономии.

«Национальная система политической экономии» немецкого экономиста Ф. Листа. Теория производительных сил. «Экономическое воспитание» нации. Теория стадий производства. Роль государства в экономике. «Исторический метод».

«Старая историческая школа». В. Рошер об «анатомии и физиологии народного хозяйства». К. Книс о хозяйственном строе общества. Б. Гильдебранд об этапах развития хозяйства. Внимание к вопросам экономической политики.

«Новая историческая школа»: Г. Шмоллер, А. Вагнер, К. Бюхер. Экономическая деятельность и типы хозяйства. Начало зарождения экономической социологии.

«Юная историческая школа». В. Зомбарт о хозяйственном развитии общества, конкуренции и предпринимательстве.

Концепция идеальных типов хозяйства М. Вебера. Роль протестантской этики в формировании «духа капитализма». Фундаментальный труд М. Вебера «Хозяйство и общество». Влияние социальных, правовых, религиозных, психологических факторов на экономическую деятельность. Марксизм и немецкая социал-демократия. Ревизионизм. Э. Бернштейн и теория «демократизации капитала». Понятие «экономической стоимости». «Народный капитализм». Учение К. Каутского об «ультраимпериализме». Р. Гильфердинг и его «Финансовый капитал». Теория организованного капитализма. Новейшие интерпретации экономического учения К. Маркса.

Формирование маржинального направления экономической науки и его характеристика. Маржинализм как переоценка ценностей классической политической экономии. Методология. Предшественники маржинализма Г. Госсен, Ж. Дюпюи, А. Курно и др.

«Маржиналистская революция» последней трети XIX века, её содержание и основные итоги. Особенности этапов «маржиналистской революции». Субъективная направленность теорий первого этапа «маржиналистской революции».

Характеристика основных достижений «австрийской школы».

Экономическое учение К. Менгера. Методология. Микроэкономический анализ и индивидуализм («хозяйство Робинзона»). Трактровка стоимости. Теория благ высшего и низшего порядка. Принцип комплиментарности. Теория доходов. Теория обмена.

Экономические воззрения О. Бём-Баверка. «Позитивная теория капитала». «Окольный» метод. «Теория ожидания». Трактровка процента. Определение суммарной полезности.

Ф. Визер: популяризация учения «австрийской школы». «Теория альтернативных издержек». Теория «вменения». Мультипликативный способ определения суммарной полезности. Концепция частной организации хозяйства.

Маргинально-субъективистские идеи в трудах У. Джевонса – представителя «лондонской школы». Влияние утилитарных идей английского философа И . Бентама.

Модель общего экономического равновесия основоположника «лозаннской школы» Л. Вальраса. Применение математических моделей.

Характеристика второго этапа «маржиналистской революции» и возникновение неоклассической экономической теории. Преодоление субъективизма первого этапа. «Кембриджская школа» (А. Маршалл). «Принципы экономикс». Методология . Теория стоимости (ценности) и ценообразование. Теория «потребительского избытка». «Крест Маршалла». «Ножницы». Теория доходов, трактовка уровня процентной ставки. Концепция «эластичности спроса». Концепция предельных издержек и репрезентативной фирмы

Тема 4. Эволюция экономической науки в первой половине XX в.

Развитие неоклассического направления экономической науки – формирование т.н. математической школы. Ф.И. Эджуорт и его понятие «кривые безразличия».

Экономическое учение основателя «американской школы» маржинализма Дж. Б. Кларка. Методология. Концепция богатства. Учение о статике и динамике. «Зоны безразличия»; «закон» предельной производительности факторов производства.

Модель общего экономического равновесия В. Парето – продолжателя традиций «лозаннской школы». Предпосылки и факторы макроэкономического равновесия. «Оптимум Парето»: поиск критерия эффективности. Великая депрессия в США (1929-1932гг.) и ее влияние на неоклассическую теорию.

Исторические предпосылки возникновения американского институционализма. Предмет и метод изучения. Антимонопольная направленность программ социально-экономического реформирования общества.

Понятие «институционализм». Критическое отношение к привычным канонам неоклассиков. Институциональный подход: внимание к внеэкономическим факторам. Особенности основных течений.

Социально-психологическое течение институционализма. Т. Веблен: «Институты – основа экономического поведения». Стадии развития капитализма. Реальные потребности и иррациональные стандарты. Теория «праздного класса». Технократический детерминизм. Отношение к «индустрии» и «бизнесу».

Социально-правовое (юридическое) направление институционализма. Дж. Коммонс. Теория сделок. Административный капитализм.

Конъюнктурно-статистическое (эмпирико-прогностическое) направление. У. К. Митчелл: проблема экономических циклов. Прогнозы экономического роста. Эконометрика. Положение о необходимости социального контроля над экономикой. Разработка форм государственного регулирования экономики в теории У. Митчелла.

Теории монополистической конкуренции американского экономиста Э. Чемберлина. Его фундаментальный труд «Монополистическая конкуренция. Реориентация теории стоимости» (1933). Суть монополии.

Дифференциация продукта. Ценообразование. Категории «чистой монополии» и «чистой конкуренции». Издержки сбыта. Неценовые факторы конкуренции. Реклама. Управление спросом.

Дж. Робинсон – лидер Кембриджской школы. Монография Дж. Робинсон «Экономика несовершенной конкуренции» (1933). Теория накопления.

Теория капитала. Накопление и технический прогресс. Проблемы несовершенной конкуренции и ценообразования в условиях монополии.

Исследование рыночного поведения крупных компаний. Масштабы производства и ценообразование. «Дискриминация в ценах».

Маневрирование ценами. Сегменты рынка. Противоречия несовершенной конкуренции. Сходство и различие концепций Дж. Робинсон и Э. Чемберлина.

Формирование экономического учения Дж. М. Кейнса. Интеллектуальная биография Дж. М. Кейнса. Работы Дж. М. Кейнса 1920-х гг., их

теоретическое содержание и практические выводы. «Трактат о деньгах» (1930). Методология. Связь теории и практики. Проблема государственного регулирования экономики, критика «законов рынка» Ж. Б. Сэя. Изучение функциональных зависимостей на макроуровне. Теоретические источники кейнсианства (А. Маршалл, К. Виксэль, М. Калецки).

Основные положения «Общей теории занятости, процента и денег» (1936 г.) – главного труда Дж. М. Кейнса. Учение о вынужденной безработице. Уровень занятости и совокупный спрос. Эффективный спрос как главная категория кейнсианства. Склонность к потреблению и сбережению. Проблема трансформации сбережений в инвестиции. «Основной психологический закон». Теория предпочтения ликвидности. Концепция мультипликатора. «Мультипликационный эффект».

Экономическая программа Дж. М. Кейнса. Причины превращения кейнсианства в доминирующее течение западной экономической мысли. Кейнсианство как теория государственного регулирования экономики. Й. Шумпетер: инновации как фактор экономического роста. Методология и история экономического анализа. Теория экономического развития. Теория предпринимательства. «Эффективная конкуренция» и «эффективная монополия». Теория экономической динамики. Концепция трансформации капитализма.

Шведская (стокгольмская) школа: исследование макроэкономических проблем. К. Виксэль. Теория «кумулятивного процента». Концепция кредитно-денежного регулирования цикла. «Рыночная» и «естественная процентная ставка». «Эффект К. Викселля».

М. Калецки: теория совокупного спроса и цикла. Анализ проблем равновесия, динамики и экономического роста. Проблема инвестиций и занятости.

В. Леонтьев: экономическая модель «затраты-выпуск». Проблемы повышения эффективности народного хозяйства. «Межотраслевой баланс». «Технические коэффициенты». «Инверсия Леонтьева». «Парадокс Леонтьева». Прогнозы развития мировой экономики. «Неоклассический синтез». «Синтез» по П. Самуэльсону: сочетание анализа на микро- и макроуровне. Попытка разработать более общую экономическую теорию. Особенности позиций сторонников «неоклассического синтеза».

Истоки либерализма. Его принципы и эволюция. Экономический либерализм: особенности и подходы. Школы неолиберализма (лондонская, фрайбургская, чикагская).

Экономические идеи родоначальника неолиберализма Л. Мизеса. Защита экономической свободы. Типы хозяйства. Принципы философии

индивидуализма. Рациональная экономика и частная собственность. Л. Мизес как критик социализма.

Экономические воззрения представителя «лондонской школы» Ф. Хайека. Вопросы философии рыночного хозяйства. «Дорога к рабству». Концепция «спонтанного порядка». Проблемы государственного регулирования и свобода. Современная теория денег.

Фрайбургская школа политической экономии. Западногерманский неолиберализм (ордолиберализм). В. Ойкен. Идеальные и реальные типы хозяйств. Теория экономического порядка. «Основные принципы экономической политики». Политика «среднего пути». Взгляды на роль монополий и жесткую систему государственного регулирования.

А. Мюллер – Армак: концепция «социального рыночного хозяйства» и «сформированного общества». Специфика неолиберальной концепции государственного регулирования. Экономическая реформа Л. Эрхарда в Западной Германии. Хомбургский план. Факторы, обусловившие успех реформы. Антимонопольная программа. Обоснование особой роли государства. Экономическая и социальная политика.

Чикагская школа. Ф. Найт. Методология. Прибыль и фактор «неопределенности». Риск и прибыль. Теория общественного выбора. Влияние неолиберальных теорий на экономическую политику.

Тема 5. Современные направления экономической науки

Формирование новой институциональной теории. Современный институционализм как неортодоксальное направление, его отличие от предшествующего этапа. Методология. Исследование социальных институтов, вне рыночных явлений и институциональной среды Концепция исторической трансформации общества: индустриальное – постиндустриальное – информационное – технотронное.

Теория «техноструктуры» американского экономиста Дж. Гэлбрейта. Технократический детерминизм. Изучение экономического поведения крупных корпораций. Эволюция института корпорации. Учение о «зрелой корпорации». «Новое индустриальное общество». «Общество изобилия». Корпорации и «рыночная система». Теория уравнивающих сил. Теория конвергенции двух мировых систем. «Бегство к капитализму».

Французский институционализм (Ф. Перру, Р. Барр), его особенности. Ф. Перру – лидер институционально-социологической школы. «Экономика доминирования». «Отрасли-моторы». Проблемы рационализации организации управления. Теория «трех экономик»: уравнивающей силы, гармонизирующего роста, глобальной экономики.

Американский экономист Р. Хейлбронер – представитель экологического направления институционализма. Сценарии и прогнозы развития капитализма.

Шведский экономист Г. Мюрдаль о моделях трансформации экономики развивающихся стран. Институционально-социологический подход. Новая институциональная теория: институты как механизм координации, управления контрактными отношениями. Американский экономист Р. Коуз: трактовка фирмы как институциональной организации («Природа фирмы»). Экономическая теория прав собственности. Теорема Коуза. Концепция транснациональных издержек. Теория общественного выбора американского экономиста Дж. Бьюкенена. Методологический индивидуализм. Особенности общественных благ. Проблема «безбилетника». Подход к политике и сфере принятия государственных решений как к сфере «обмена». «Конституция» политического обмена. Экономическая теория организации (Д. Норт, О. Уильямсон, Г. Саймон). Институциональные подходы к анализу фирмы. Фирма как структура управления сделками. Взгляд на историю как на эволюцию институтов. Концепция «экономических революций». Американский экономист Г. Беккер о экономической составляющей в социальной сфере. Методология. Применение экономических критериев к оценке социальных явлений. Экономический анализ вне рыночных форм поведения. Экономика права. Человеческий капитал и семейные отношения. Свободное время: затраты и ценность времени. Проблемы экономической социологии. Проблемы постиндустриализации и общества «третьей волны» в трудах Д. Белла и Э. Тоффлера – западных футурологов. Д. Белл. «Общество взаимных услуг». Роль информации. Бесклассовое общество. Новая инфраструктура общества. «Культурные противоречия капитализма». Э. Тоффлер. Либерально-утопические идеи модернизации современного капитализма. «Экоспазм» – кризис экономики. Идея «просьюмера». Проблема безработицы. Значение институционального подхода для решения проблем, стоящих перед российской экономикой. Формирование неоконсервативного направления (монетаризм, концепция «рациональных ожиданий», теория предложения). Кризис кейнсианства и поиск новых подходов. Экспансия неоконсерватизма. Монетаризм как главная школа современной неоклассики. М. Фридмен – главный теоретик монетаризма. Эволюция взглядов М. Фридмена. Труд М. Фридмена и А. Шварц «Монетарная история Соединенных Штатов 1867-1960гг.». Критика кейнсианства. «Капитализм и свобода». Приоритетность денежных факторов. Уравнение обмена И.

Фишера. Денежное правило. Деньги – фактор стабильности. Теория перманентного дохода. Монетаристская концепция цикла и национального дохода. Выступление против кейнсианской политики «государственного активизма». Правило «икс-процента». «Денежная конституция» М. Фридмена. Сравнительная характеристика постулатов монетаристской и кейнсианской школ.

Монетаристские рецепты и российская экономика.

Концепция «рациональных ожиданий». Полемика вокруг «кривой Филлипса». Критика кейнсианской концепции «де-нежной иллюзии» и теории «адаптивных ожиданий» М. Фридмена. Модель Лукаса-Сарджента-Уоллеса. Критика «неоклассического синтеза».

Экономическая теория предложения, ее антикейнсианская направленность. Синтез методологии неоавстрийской школы и монетаризма (М. Фелдстайн, А. Лаффер). Учение М.Фелдстайна об отрицательном влиянии социальных расходов на занятость. Интерпретация проблем инфляции и денежной политики (единство и различие с монетарной концепцией). Теория экономического роста. Новый подход к сбережениям. «Кривая Лаффера» и обоснование реформы налогообложения. «Эффект Лаффера» в краткосрочном и долгосрочном аспектах. Монетаризм и экономическая теория предложения как теоретические основы «рейганомики» и «тэтчеризма».

Тема 6. Эволюция российской экономической науки (конец XIX – XX вв.)

Эволюция экономической науки (конец XIX в. – XX в.). Вклад российских ученых в развитие мировой экономической мысли. Особенности развития отечественной экономической науки. Научный вклад М.И. Туган-Барановского. Концепция развития капитализма в России. Взгляды на стоимость, заработную плату, развитие торговли; проблемы эволюции социализма; промышленные кризисы, экономические циклы. Значение дискуссий 1920-х гг. о природе накопления, рыночного равновесия, планирования, о путях и методах индустриализации.

Изучение А.В. Чаяновым проблем развития крестьянского хозяйства и сельскохозяйственной кооперации. Концепция семейно-трудового хозяйства

Труды Н.Д. Кондратьева по экономической динамике. Учение о «больших циклах конъюктуры». Концепции народнохозяйственного планирования и прогнозирования, индустриализации, кооперации. Взгляды на роль плана и рынка в экономике. «Генетика» и «телеология» в дискуссиях о методах построения хозяйственных планов.

Сталинская апология военизированного государственно-социалистического строя. Подавление теоретической мысли, выходящей за рамки официальной

идеологии.

Традиции экономико-математической школы. Е.Е. Слуцкий. Разработка теории усредненных (объективных) полезностей; понятие устойчивости бюджета потребителя.

Вклад Г.А. Фельдмана в изучение проблем долгосрочного планирования, разработку экономико-математической модели роста советской экономики.

В.В. Новожилов – автор моделей оптимального использования производственных ресурсов, специалист в области народнохозяйственной статистики, математического моделирования экономических процессов (линейное программирование).

Творчество Л.В. Канторовича – единственного Нобелевского лауреата (1975 г.) в области экономики – гражданина СССР. Понятие и модель линейного программирования. Оптимизационный подход к плановому управлению экономикой; теория оптимального использования ресурсов. Кризисное состояние, проблемы отечественной экономической науки.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуча-ся	Всего

1 этап (2 семестр)

1	История экономических учений как наука. Доклассический период развития экономической науки	2	2	0	4	8
2	Возникновение и развитие классической политической экономики	2	2	0	6	10
3	Постклассическая экономическая наука в XIX в.	2	2	0	6	10
4	Эволюция экономической науки в первой половине XX в.	4	4	0	8	16
5	Современные направления экономической науки	4	4	0	8	16

6	Эволюция российской экономической науки (конец XIX – XX вв.)	2	2	0	6	10
	<i>Консультация</i>					2
	<i>Экзамен</i>					36
	Итого	16	16	0	38	108

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13778>

1. Конспект лекций
2. Методические указания к практическим занятиям и для самостоятельной работы

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-2 способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции	ИСТОРИЯ СОЦИОЛОГИЯ ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ ПОЛИТОЛОГИЯ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА

	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно- коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА КУЛЬТУРОЛОГИЯ ИНФОРМАТИКА ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ МАРКЕТИНГ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ

В рамках дисциплины ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	8	0,50	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	8	0,75	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Доклад	9,00	15,00
Контрольная работа	18,00	30,00
Тестирование	9,00	15,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где Балл(К/ Дисц/ Этапизуч) – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

\sum Набранный балл за ОС – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

\sum max балл за ОС – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;
 $\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-2 способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции	Базовый уровень	Знает: основные особенности ведущих школ и направлений экономической науки, особенности развития экономической науки в России. Умеет: оперировать понятийным аппаратом истории экономических учений и важнейшими терминами основных школ и направлений экономической мысли. Владеет: навыками поиска исторических источников	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знает: характер и многообразие современного экономического знания,	Более 70 баллов

		его взаимосвязи с экономической политикой, идеологическими доктринами и национальными культурами. Умеет: классифицировать теоретические концепции и экономико-политические доктрины в структуре основных школ и направлений экономической мысли Владеет: опытом формирования индивидуальных взглядов на социально-значимые экономические проблемы.	
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	Базовый уровень	Знает: на репродуктивном уровне движущие силы и закономерности исторического процесса Умеет: на репродуктивном уровне анализировать и оценивать экономическую информацию Владеет: на репродуктивном уровне основами исторического экономического мышления, навыками сбора, систематизации и самостоятельного анализа информации	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знает: на продуктивном уровне движущие силы и закономерности исторического процесса Умеет: на продуктивном уровне обобщать, анализировать, воспринимать информацию, ставить цели и выбирать путей их	Более 70 баллов

		<p>достижения Владеет: на продуктивном уровне основами исторического экономического мышления , навыками сбора, систематизации и самостоятельного анализа информации</p>	
<p>ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности</p>	<p>Базовый уровень</p>	<p>Знает: способы сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения стандартных задач; Умеет: осуществлять сбор информации, анализировать и обрабатывать данные, необходимые для решения стандартных задач; Владеет: основными инструментами сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения стандартных задач.</p>	<p>От 60 до 70 баллов</p>
	<p>Повышенный уровень</p>	<p>Знает: современные способы сбора, анализа и обработки данных, имеющиеся в зарубежной литературе, необходимых для решения стандартных задач применением информационно-коммуникационных технологий ; Умеет: представлять результаты анализа данных в виде выступления, доклада, информационного обзора, аналитического отчета, статьи; Владеет: опытом сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения стандартных задач применением информационно-</p>	<p>Более 70 баллов</p>

		коммуникационных технологий.	
--	--	------------------------------	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоённости компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Тестирование	15	ОК-2, ОК-3
Контрольная работа	30	ОК-2, ОК-3
Доклад	15	ОК-2, ОК-3, ОПК-1
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ОК-2, ОК-3, ОПК-1

1. Тестирование

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Тестирование»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-2 способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции
Знания
основные этапы становления экономической науки, характер воззрений ранних экономико-политических доктрин и первых научных школ, история формирования и основные идеи главных направлений современной экономической мысли, традиции отечественной экономической науки.
Умения
анализировать опыт различных школ экономической мысли, ориентироваться в современных экономико-политических дискуссиях.
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
Знания
закономерностей и этапов исторического процесса, основные события и процессы мировой и отечественной экономической истории;
Умения
ориентироваться в мировом историческом процессе, анализировать процессы и явления, происходящие в обществе

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний,

умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Тестирование», характеризующий этап формирования

Тест — это стандартизованное задание, по результатам выполнения которого дается оценка уровня знаний основных этапов развития экономической науки и умения анализировать опыт различных школ экономической мысли испытуемого. Педагогический тест определяется как система задач и (или) вопросов определенного содержания, специфической формы, позволяющая качественно оценить структуру и эффективно измерить уровень знаний каждого испытуемого. Тест состоит из тестовых (контрольных) заданий и правильных (образцовых) ответов к ним.

Существуют разные формы тестовых заданий:

— задания закрытой формы, в которых студенты выбирают правильный ответ изданного набора ответов к тексту задания;

— задания открытой формы, требующие при выполнении самостоятельного формулирования ответа;

— задания на соответствие, выполнение которых связано с установлением соответствия между элементами двух множеств;

— задания на установление правильной последовательности, в которых от студента требуется указать порядок действий или процессов, перечисленных преподавателем.

Некоторые формы можно разделить на виды. Например, для закрытой формы можно выделить задания с двумя, тремя и большим числом выборочных ответов. Выбор формы задания зависит от целей тестирования и от содержания контролируемого материала. Предложенные четыре формы тестовых заданий являются основными, но при этом не исключается применение других форм.

Можно выделить ряд общих требований, предъявляемых к тестовым заданиям;

— каждое задание имеет свой порядковый номер, установленный согласно объективной оценке трудности задания и выбранной стратегии тестирования;

— задание формулируется в логической форме высказывания, которое становится истинным или ложным в зависимости от ответа студента;

— к разработанному заданию прилагается правильный ответ;

— для каждого задания приводится правило оценивания, позволяющее интерпретировать ответ студента как правильный или неправильный;

на выполнение одной задачи (вопроса) тестового задания у студента должно уходить не более 2-5 мин.

В дополнение к основным общим требованиям существует еще ряд других, обусловленных спецификой выбранной тестовой формы.

Задания закрытой формы. В задании можно выделить основную часть утверждения, содержащую постановку проблемы, и готовые ответы, сформулированные преподавателем. Среди ответов правильным обычно бывает только один, хотя не исключаются и другие варианты. Число неправильных ответов определяется видом задания, обычно оно не превышает пяти.

В дополнение к общим имеется еще ряд требований к заданиям закрытой формы:

— в тексте задания должна быть устранена всякая двусмысленность или неясность формулировок;

— в основную часть задания следует включать как можно больше слов, оставляя для ответа не более двух-трех наиболее важных, ключевых слов для данной проблемы;

— частота выбора одного и того же номера места для правильного ответа в различных заданиях теста должна быть примерно одинакова, либо номер места для правильного

ответа выбирается в случайном порядке;

– из числа неправильных исключаются ответы, вытекающие один из другого.

Задания закрытой формы имеют как достоинства, так и недостатки. Их преимущества связаны с быстротой тестирования и с простотой подсчета баллов. Среди недостатков обычно отмечают эффект угадывания, характерный для слабо подготовленных студентов при ответах на наиболее трудные задания теста.

Задания закрытой формы сопровождаются инструкцией: «Обведите номер правильного ответа». В случае компьютерной выдачи заданий используют инструкцию: «Введите номер правильного ответа».

Задания открытой формы. При ответе на открытое задание студент вписывает пропущенное слово, формулу или число вместо прочерка. В том случае, если это возможно, после прочерка указываются единицы измерения.

Прочерк ставится на месте ключевого термина, знание которого является существенным для контролируемого материала.

Задания на соответствие. В этих заданиях преподаватель проверяет знание связей между элементами двух множеств. Слева обычно приводятся элементы данного множества, справа — элементы, подлежащие выбору. Число элементов второго множества может превышать число данных.

К заданиям предлагается стандартная инструкция, состоящая из двух слов: «Установите соответствие».

Как и в заданиях закрытой формы, наибольшие трудности при разработке связаны с подбором правдоподобных избыточных элементов во втором множестве. Эффективность задания будет существенно снижена, если неправдоподобные элементы легко различаются студентами.

Задания на установление правильной последовательности.

Тестовые задания четвертой формы предназначены для оценивания уровня владения последовательностью действий, процессов, вычислений и т.д.

В задании приводятся в произвольном порядке действия или процессы, связанные с определенной задачей. Студент должен установить правильный порядок действий и указать сто с помощью цифр в специально определенном для этого месте.

Стандартная инструкция к заданиям четвертой формы: «Установите правильную последовательность».

Задания на установление правильной последовательности действий обладают определенными преимуществами при разработке комплексных тестов, так как они удобны для оценки уровня профессиональной подготовки студентов, непосредственно связанной с их будущей деятельностью.

При выборе формы тестового задания необходимо помнить, что каждой дисциплине присуще свое собственное содержание, отличное от других. Поэтому нет и не может быть единых рекомендаций для правильного выбора формы. Многое здесь зависит от мастерства преподавателя, от его опыта и умения разрабатывать задания теста.

Процесс тестовых измерений предельно стандартизируется: все инструкции к одной форме даются одними и теми же словами:

заранее разработанная система подсчета баллов применяется ко всем испытуемым студентам одинаково;

все испытуемые отвечают на задания одинаковой сложности.

В предложенных тестовых заданиях, студент используя, полученные в результате изучения дисциплины экономические знания и умения, должен проанализировать представленные задания и дать верные ответы.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Тестирование»

1. В процессе выполнения тестовых заданий, используя, полученные в результате изучения дисциплины знания основных этапов развития экономической науки и умения анализировать опыт различных школ экономической мысли дать ответы на следующие задания..

1. «Трактат политической экономии», послуживший началом для постоянного названия экономической науки, написал:

- а) Ф. Кенэ;
- б) А. Монкретьен;
- в) У. Петти;
- г) П. Буагильбер.

2. У. Петти – один из родоначальников теории ценности, определяемой:

- а) производственными издержками;
- б) предельной полезностью;
- в) затратами труда;
- г) все ответы неверны.

3. А. Смит был сторонником политики:

- а) экономического либерализма;
- б) протекционизма;
- в) монетаризма;
- г) меркантилизма.

4. Концепцию «абсолютных преимуществ» в международной торговле сформулировал:

- а) П. Буагильбер;
- б) П. Прудон;
- в) Д. Рикардо;
- г) А. Смит.

5. Кто из перечисленных ученых отвергал теорию народонаселения Т. Мальтуса?

- а) Д. Рикардо;
- б) С. Сисмонди;
- в) Дж. С. Милль;
- г) все перечисленные.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Тестирование»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	0,5
2	0,5
3	0,5
4	0,5

5	0,5
6	0,5
7	0,5
8	0,5
9	0,5
10	0,5
11	0,5
12	0,5
13	0,5
14	0,5
15	0,5
16	0,5
17	0,5
18	0,5
19	0,5
20	0,5
21	0,5
22	0,5
23	0,5
24	0,5
25	0,5
26	0,5
27	0,5
28	0,5
29	0,5
30	0,5
ИТОГО	15

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание на знания основных этапов развития экономической науки, умения анализировать опыт различных школ экономической мысли выполнено полностью. Практически во всех заданиях выбран верный	Задание на знания основных этапов развития экономической науки, умения анализировать опыт различных школ экономической мысли выполнено не полностью, своевременно. В ряде тестов допущены ошибки. Дано	Задания не выполнены или выполнены частично. Правильных ответов меньше половины.

ответ.	более половины верных ответов.	
--------	--------------------------------	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 9 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 9 до 10.5 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 10.5 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Контрольная работа

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-2 способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции
Знания
основные этапы становления экономической науки, характер воззрений ранних экономико-политических доктрин и первых научных школ, история формирования и основные идеи главных направлений современной экономической мысли, традиции отечественной экономической науки.
Умения
анализировать опыт различных школ экономической мысли, ориентироваться в

ОК-2 способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции
современных экономико-политических дискуссиях.
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
технологиями анализа исторических источников, формирования индивидуальных взглядов на социально-значимые экономические проблемы.
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>
закономерностей и этапов исторического процесса, основные события и процессы мировой и отечественной экономической истории;
<i>Умения</i>
ориентироваться в мировом историческом процессе, анализировать процессы и явления, происходящие в обществе
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеет методами сбора и систематизации экономической информации

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Контрольная работа выполняется студентом в течение учебного занятия самостоятельно. Контрольная работа как форма письменного контроля позволяет дать оценку знания студентом основных этапов развития экономической науки, умения анализировать опыт различных школ экономической мысли и навыки сбора и систематизации экономической информации. Студенту предлагаются различные виды заданий, результат выполнения которых позволяет измерить знания, навыки и умения студента. Использование различных видов заданий позволяет оценить уровень владения студентом теоретического материала, а также умение применять полученные знания на практике и делать логические выводы.

Контрольная работа должна содержать четкое изложение сути поставленной проблемы, включать самостоятельно проведенный анализ проблемы с использованием концепций и аналитического инструментария и выводы.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

1. Необходимо, используя основы экономических знаний для анализа закономерностей и этапов развития исторического процесса, выполнить следующие задания:

Вариант № 1.

1. Ответить на вопросы:

- а) Каковы методологические особенности неoinституционализма и «новой институциональной теории»?
- б) В чем состоит сущность учения о трансакционных издержках и внешних эффектах (экстерналиях) Р. Коуза?
- в) В чем состоит суть теории «рациональных ожиданий»?

2. Определите «Верно» / «Неверно» следующие утверждения?

1. Новой институциональной теории присущ методологический индивидуализм.

2. Неоинституциональный подход предполагает, что человек отличается большим рационализмом и «деловой хваткой».
3. Р. Коуз разработал концепцию о «техноструктуре».
4. Неформальные институты и механизмы их защиты устанавливаются и поддерживаются волей государства.
5. В основе теории общественного выбора Дж. Бьюкенена лежит учение о «праздном классе».
6. По мнению Э. Тоффлера, человечество сейчас проживает «вторую волну» - индустриализацию.
7. По мнению Э. Белла, в условиях «постиндустриального общества» повысится удельный вес и роль интеллектуального труда.
8. Монетаризм как одно из современных экономических учений сложился в 50-е годы XX в., выступает за увеличение бюджетных расходов и проведение политики дефицитного финансирования.
9. По мнению М. Фридмена, прирост денежной массы должен соответствовать росту ВНП с учетом изменений в скорости обращения денег и изменений цен.
10. Теория «рациональных ожиданий» предусматривает государственные меры по инвестированию убыточных и низкорентабельных отраслей экономики.

Вариант 2.

1. Ответить на вопросы:

а) Каковы особенности взглядов представителя технократического направления неоинституционализма Дж. К. Гэлбрейта?

б) В чем состоит отличие теории общественного выбора Дж. Бьюкенена?

в) Каков вклад М. Фридмена в формирование теории монетаризма?

2. Определите «Верно» / «Неверно» следующие утверждения?

1. По мнению неоинституционалистов, экономические агенты действуют в условиях риска, плохо определенных прав собственности и надежных контрактов..

2. С точки зрения неоинституционалистов, оппортунистическое поведение человека – это желание поставить общественные интересы выше личных.

3. По мнению Дж. К. Гэлбрейта, крупные корпорации могут преследовать свои личные интересы, противоречащие интересам государства.

4. «Теорема Коуза» обвиняет рынок в «провалах».

5. Э. Тоффлер считал, что НТР способна породить экономические противоречия и социальные конфликты.

6. Монетаристские концепции служат основой денежно-кредитной политики, используемой в качестве направления государственного регулирования.

7. М. Фридмен рекомендовал правительству проводить краткосрочную денежную политику.

8. По мнению М. Фридмена, прирост денежной массы должен соответствовать росту ВНП с учетом изменений в скорости обращения денег и изменений цен.

9. На экономическую конъюнктуру, по мнению монетаристов, влияют не только наличные деньги, но и вклады, депозиты и банковские резервы.

10. Теория «рациональных ожиданий» исходит из предпосылки, согласно которой все рынки – как товаров, так и ресурсов – являются в высшей степени конкурентными.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия k выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня k от 71 до 100	Показатель базового уровня k от 60 до 70	Показатель неосвоенности k меньше 60
Студент продемонстрировал знания основных этапов развития экономической науки, умения анализировать опыт различных школ экономической мысли и навыки сбора и систематизации экономической информации в полном объеме. Ответил правильно на все вопросы. Все требования, предъявляемые к заданию выполнены.	Студент продемонстрировал знания основных этапов развития экономической науки, умения анализировать опыт различных школ экономической мысли и навыки сбора и систематизации экономической информации не в полном объеме. Большинство требований, предъявляемых к заданию выполнены. Студент выполнил большинство заданий правильно.	Демонстрирует небольшое понимание проблемы. Многие требования, предъявляемые к заданию не выполнены.

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = k \cdot \max OC / 100$$

где Балл OC – балл за оценочное средство;

k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;

$\max OC$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 18 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 18 до 21 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
Более 21 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

3. Доклад

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Доклад»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-2 способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции	
<i>Знания</i>	
основные этапы становления экономической науки, характер воззрений ранних экономико-политических доктрин и первых научных школ, история формирования и основные идеи главных направлений современной экономической мысли, традиции отечественной экономической науки.	
<i>Умения</i>	
анализировать опыт различных школ экономической мысли, ориентироваться в современных экономико-политических дискуссиях.	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
технологиями анализа исторических источников, формирования индивидуальных взглядов на социально-значимые экономические проблемы.	
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	
<i>Знания</i>	
закономерностей и этапов исторического процесса, основные события и процессы мировой и отечественной экономической истории;	
<i>Умения</i>	
ориентироваться в мировом историческом процессе, анализировать процессы и явления, происходящие в обществе	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеет методами сбора и систематизации экономической информации	

ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
<i>Знания</i>
способов сбора, анализа и обработки экономических данных, необходимых для решения стандартных задач.
<i>Умения</i>
осуществлять сбор информации, анализировать и обрабатывать данные, необходимые для решения стандартных задач
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения стандартных задач применением информационно-коммуникационных технологий.

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Доклад», характеризующий этап формирования

Доклад — это устное выступление на заданную тему, позволяющее оценить знания студентом основных этапов становления экономической науки, умения анализировать опыт различных школ экономической мысли, и показать навыки владения библиографической культурой, формирования индивидуальных взглядов на социально-значимые экономические проблемы.

Время доклада: 5—15 мин.

Цели доклада

1. Научиться убедительно и кратко излагать свои мысли в устной форме (эффективно продавать свой интеллектуальный продукт).
2. Донести информацию до слушателя, установить контакт с аудиторией и получить обратную связь.

План и содержание доклада. Важно при подготовке доклада учитывать три его фазы: мотивацию, убеждение, побуждение.

Отправными точками для эффективного слушания и понимания читаемого доклада должны стать: риторические вопросы; актуальные местные события;

- личные происшествия;
- истории, вызывающие шок;
- цитаты, пословицы;
- возбуждение воображения;
- оптический или акустический эффект; неожиданное для слушателей начало доклада.

3.3 Типовые задания оценочного средства «Доклад»

1. На основе знаний в области экономической истории и библиографической культуры, необходимо собрать и обобщить библиографическую информацию по исследуемой проблематике. В докладе должны быть отражены этапы и закономерности исторического развития общества и представлена авторская гражданская позиция.

Примерная тематика докладов:

1. Натурально-хозяйственная идеология Древнего мира и Средневековья.

2. Меркантилизм: теория и практика.
3. Русский меркантилизм.
4. «Классическая школа» до А. Смита.
5. Экономическое учение А. Смита.
6. Экономическое учение Д. Рикардо.
7. Марксистская политическая экономия.
8. Традиции отечественной экономико-математической школы.
9. Австрийская школа маржинализма.
10. Сущность и этапы «маржиналистской революции».
11. Вклад Н.Д. Кондратьева в развитие экономической науки
12. Экономическая программа Дж. М. Кейнса
13. Экономические взгляды Т. Веблена
14. Й. Шумпетер и идеология предпринимательства.
15. Теория монополистической конкуренции Э. Чемберлина.
16. Теория несовершенной конкуренции Дж. Робинсон.
17. «Фрайбургская школа» в Германии и «социальное рыночное хозяйство»
18. Экономические идеи родоначальника неолиберализма Л. Мизеса.
19. Экономические воззрения Ф. Хайека.
21. Теория «нового индустриального общества» Дж.К. Гэлбрейта. Эволюция взглядов
22. М. Фридмен – лидер монетаристского направления в экономической теории.
23. Новая институциональная теория (Дж. Бьекенен, Р. Коуз, Д. Норт, О. Уильямсон).
24. Экономические модели В.В. Леонтьева.
25. А.В. Чайнов как исследователь крестьянского хозяйства и проблемы кооперации.

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Доклад»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = \sum \text{БП}$$

где **Балл *OC*** – набранный балл за оценочное средство;
 $\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
 Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Владение основными понятиями и терминологией истории экономических учений	2	1,25
Выделение в докладе цели, описания проделанной работы и полученных результатов, наличие обоснованных выводов	4	2,50
Грамотная речь	2	1,25
Наличие качественно оформленной, наглядной презентации, соответствующей тексту доклада	1	0,63
Наличие полных, аргументированных ответов на заданные вопросы	4	2,50
Наличие четкой авторской гражданской позиции по рассматриваемой проблеме	4	2,50
Обоснованность выбора источников литературы (способностью решать стандартные задачи на основе информационной и библиографической культуры)	2	1,25
Проведение аргументированного самостоятельного анализа основных этапов и закономерностей развития экономической мысли.	5	3,13
ИТОГО	24	15

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 9 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания

			компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 9 до 10.5 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 10.5 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства « Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-2 способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции
Знания
основные этапы становления экономической науки, характер воззрений ранних экономико-политических доктрин и первых научных школ, история формирования и основные идеи главных направлений современной экономической мысли, традиции отечественной экономической науки.
Умения
анализировать опыт различных школ экономической мысли, ориентироваться в современных экономико-политических дискуссиях.
Навыки и/или опыт деятельности
технологиями анализа исторических источников, формирования индивидуальных взглядов на социально-значимые экономические проблемы.
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
Знания
закономерностей и этапов исторического процесса, основные события и процессы

мировой и отечественной экономической истории;
Умения
ориентироваться в мировом историческом процессе, анализировать процессы и явления, происходящие в обществе
Навыки и/или опыт деятельности
владеет методами сбора и систематизации экономической информации
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
Знания
способов сбора, анализа и обработки экономических данных, необходимых для решения стандартных задач.
Умения
осуществлять сбор информации, анализировать и обрабатывать данные, необходимые для решения стандартных задач
Навыки и/или опыт деятельности
сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения стандартных задач применением информационно-коммуникационных технологий.

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. Предлагаемый перечень экзаменационных вопросов, позволяет осуществить проверку знаний основных этапов становления экономической науки, умений анализировать опыт различных школ экономической мысли, владения библиографической культурой, методами сбора и систематизации экономической информации.

На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к

теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Теоретический вопрос
3. Вопрос на понимание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	9	15
Теоретический вопрос	9	15
Вопрос на понимание	6	10
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

1. Предлагаемый перечень экзаменационных вопросов, позволяет осуществить проверку знаний основных этапов становления экономической науки, умений анализировать опыт различных школ экономической мысли, владениями библиографической культурой и методами сбора и систематизации экономической информации.

1. Вопросы для оценки теоретических знаний:

1. Экономическая мысль Древнего мира. Ксенофонт. Платон. Аристотель.
2. Экономическая мысль Средневековья. Августин Блаженный, Ф. Аквинский, Ибн-

Хальдун.

3. Теория меркантилизма. Русский меркантилизм. И. Посошков.
4. Характерные признаки и этапы развития классической политической экономии.
5. У. Петти (1623–1687) – основоположник классической политической экономии в Англии.
6. Зарождение классической политической экономии во Франции П. Буагильбер (1646–1714).
7. Учение физиократов. Ф. Кенэ (1694–1774), А. Тюрго (1727–1781).
8. Экономическое учение А. Смита (1723–1790).
9. Взгляды А. Смита на вопросы разделения труда, стоимости и капитала.
10. Экономическое учение Д. Рикардо (1772–1823).
11. Экономические идеи Ж.Б. Сэя (1767–1832).
12. Т. Мальтус – представитель классической политической экономии Англии (1766–1834).
13. Экономические воззрения Д.С. Милля (1806–1873).
14. Экономическое учение К. Маркса (1818–1883).
15. Историческая школа Германии (Ф. Лист, В. Рошер, М. Вебер).
16. Модели идеального социально-экономического устройства общества в трудах экономистов-романтиков. Ж. Сисмонди (1773–1842). П. Прудон (1809–1865).
17. Экономические идеи западноевропейской социал-демократии. Э. Бернштейн. (1850 – 1932), К. Каутский (1854 – 1938), Р. Гильфердинг (1877 – 1941).
18. «Маржиналистская революция» и возникновение неоклассического направления.
19. «Австрийская школа» маржинализма. К. Менгер (1840–1921).
20. «Австрийская школа» маржинализма. О. Бём-Баверк, Ф. Визер.
21. Субъективная направленность теорий первого этапа «маржиналистской революции». У.С. Джевонс (1835 – 1882).
22. «Кембриджская школа» маржинализма. А. Маршалл (1842–1924).
23. «Лозаннская школа» маржинализма. Л. Вальрас, В. Парето.
24. «Американская школа» маржинализма. Д.Б. Кларк. (1847–1938).
25. Зарождение американского институционализма. Т. Веблен (1857–1929).
26. Течения институционализма. Дж. Р. Коммонс (1862–1945), У.К. Митчелл (1874–1948).
27. Теория экономического развития Й. Шумпетера (1883 – 1950).
28. Неинституционализм. Теория «нового индустриального общества» Дж. К. Гэлбрейта (1909 – 1997).
29. Теория монополистической конкуренции Э. Чемберлина (1899 – 1967).
30. Экономическая теория несовершенной конкуренции Дж. Робинсон (1903 - 1983).
31. Основные положения «Общей теории занятости, процента и денег» Дж. М. Кейнса.
32. Дж. М. Кейнс (1883 – 1946) и его теория регулирования экономики.
33. Историческое значение «маржиналистской» и «кейнсианской» революций в экономической науке.
34. Институциональная теория американского экономиста Р. Коуза.
35. Теория общественного выбора американского экономиста Дж. Бьюкенена.
36. Неолиберальная концепция Л. Мизеса (1889 – 1972).
37. Неолиберальная концепция Ф.А. Хайека (1899 – 1992).
38. Неолиберальные концепции государственного регулирования экономики. «Фрайбургская школа» в Германии. В. Ойкен (1891 – 1950).
39. Концепция «социального рыночного хозяйства» и «сформированного общества». (А. Мюллер – Армак, В. Репке, Л. Эрхард).

40. Теория общественного выбора Д. Норта.
 41. Монетаризм как школа консервативной экономической теории.
 42. Эволюция взглядов М. Фридмена и его вклад в монетарную политику.
 43. Концепция «рациональных ожиданий» и теория предложения – направление неоконсерватизма.
 44. Экономические взгляды И.И. Туган – Барановского (1865 – 1919).
 45. Н.Д. Кондратьев (1892 – 1938): исследование проблем экономической динамики.
 46. Экономические модели В.В. Леонтьева (1906 – 1999).
 47. А.В. Чаянов (1888 – 1937) как исследователь крестьянского хозяйства и проблемы кооперации.
 48. Л.Я. Юровский: концепции рыночного равновесия и финансовой стабилизации.
 49. Традиции отечественной экономико-математической школы (Е. Слуцкий, Г. Фельдман, Л. Канторович).
 50. Футурологи об основных закономерностях развития постиндустриальной экономики (Э. Тоффлер, Д. Белл).
2. Вопросы на понимание
 1. В чем особенности моделей идеального государства в трудах Платона и Аристотеля?
 2. Сравните трактовки денег и их функций в периоды раннего и позднего меркантилизма.
 3. Каковы социально-экономические предпосылки зарождения классической политической экономии?
 4. Сравните принцип относительных издержек Д.Рикардо с принципом абсолютных издержек А.Смита (во внешней торговле).
 5. В чём смысл и значение «Экономической таблицы» Ф.Кенэ?
 6. Каковы особенности теории воспроизводства К.Маркса?
 7. Что понимал К.Маркс под абсолютной рентой?
 8. Что характеризуют «кривые безразличия» В.Парето?
 9. Сравните теорию «прибавочной стоимости» К.Маркса и «теорию ожидания» О.Бем-Баверка.
 10. В чём суть «теории экономического развития» Й.Шумпетера?

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание основных этапов развития экономической науки, умение анализировать опыт различных школ экономической мысли и навыки владения библиографической культурой, свободно	Показывает знание основных этапов развития экономической науки, умение анализировать опыт различных школ экономической мысли и навыки владения библиографической культурой, но	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не

	<p>ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>допускает погрешности в ответе . Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.</p>	<p>используется.</p>
<p>Теоретический вопрос</p>	<p>Показывает глубокое знание основных этапов развития экономической науки , умение анализировать опыт различных школ экономической мысли и навыки владения библиографической культурой, свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием</p>	<p>Показывает знание основных этапов развития экономической науки , умение анализировать опыт различных школ экономической мысли и навыки владения библиографической культурой, но допускает погрешности в ответе . Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала.</p>	<p>Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.</p>

	современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы	Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.	
Вопрос на понимание	Студент продемонстрировал знания основных этапов развития экономической науки, умения анализировать опыт различных школ экономической мысли и навыки владения библиографической культурой в полном объеме. Сделаны соответствующие выводы, записан полный ответ.	Студент продемонстрировал знания основных этапов развития экономической науки, умения анализировать опыт различных школ экономической мысли и навыки владения библиографической культурой не в полном объеме. Допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя.	Задание не выполнено и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по	Базовый	Проверяемые показатели оценивания

	всем показателям		компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Покидченко, М. Г. История экономических учений [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М.Г.Покидченко, И.Г. Чаплыгина. – М. : НИЦ ИНФРА-М, 2020. - 271 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=354948>
2. Ядгаров, Я. С. История экономических учений [Электронный ресурс] : учебник / Я.С. Ядгаров. — 4-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 480 с. — Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=343620>

Дополнительная литература

1. Бартенев, С. А. История экономических учений: курс в схемах [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С.А. Бартенев. - М.: Магистр: ИНФРА-М, 2017. - 120 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=239505>
2. Егоров, Ю. Н. История российской экономической науки XIX-XX веков [Электронный ресурс] / Ю.Н. Егоров. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 232 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=343301>
3. Войтов, А. Г. История экономических учений [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. Г. Войтов. — 2-е изд. — М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К^о», 2019. — 228 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=358122>
4. История русской экономической мысли в XX веке : [Электронный ресурс] / под науч. ред. К.А. Смирнова. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 263 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=343508>
5. Гродский, В.С. Ретроэкономика, или Закономерности истории мировой экономической мысли [Электронный ресурс] / В.С. Гродский. — М. : РИОР : ИНФРА-М, 2019. — 208 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=337526>

Периодические издания

1. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
2. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
3. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
4. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)
5. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)

6. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)
7. Российский экономический журнал(<http://www.re-j.ru/>)
8. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
9. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
10. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
11. Эксперт([http:// https://dlib.eastview.com/browse/publication/503](http://https://dlib.eastview.com/browse/publication/503))
12. Эксперт([http:// https://dlib.eastview.com/browse/publication/503](http://https://dlib.eastview.com/browse/publication/503))
13. Эксперт([http:// https://dlib.eastview.com/browse/publication/503](http://https://dlib.eastview.com/browse/publication/503))
14. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)
15. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)
16. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)
17. Проблемы прогнозирования(<https://ecfor.ru/?from=logobtn>)
18. Проблемы прогнозирования(<https://ecfor.ru/?from=logobtn>)

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Галерея экономистов - режим доступа <http://gallery.economicus.ru>
2. Современные концепции экономической мысли - режим доступа <http://www.ecn.bris.ac.uk/het/index.htm>
3. Электронно-библиотечная система компании ProQuest - режим доступа <https://www.rea.ru/ru/org/managements/biblcentr/Pages/proquest.aspx>
4. Информационная платформа Elsevier - режим доступа <http://www.elsevierscience.ru/products/science-direct/>
5. Университетская библиотека - режим доступа <https://biblioclub.ru/>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Групповая консультация

Разъяснение является основным содержанием данной формы занятий, наиболее сложных вопросов изучаемого программного материала. Цель – максимальное приближение обучения к практическим интересам с учетом имеющейся информации и является результативным материалом закрепления знаний.

Групповая консультация проводится в следующих случаях:

- когда необходимо подробно рассмотреть практические вопросы, которые были недостаточно освещены или совсем не освещены в процессе лекции;
- с целью оказания помощи в самостоятельной работе (написание рефератов, выполнение курсовых работ, сдача экзаменов, подготовка конференций);
- если студенты самостоятельно изучают нормативный, справочный материал, инструкции, положения;

Методические материалы для подготовки презентации

Презентация – это систематизированное, упорядоченное и, по возможности, яркое, образное представление чего-либо, привлекающее внимание аудитории.

Рекомендации по дизайну презентации

При оформлении и представлении на экране материалов различного вида можно учитывать следующие рекомендации.

Текстовая информация:

- размер шрифта: 24 – 54 пт (заголовок), 18—36 пт (обычный текст);
- цвет шрифта и цвет фона должны контрастировать (текст должен хорошо читаться), но не резать глаза;
- тип шрифта: для основного текста гладкий шрифт без засечек (Arial, Tahoma, Verdana). для заголовка можно использовать декоративный шрифт, если он хорошо читаем;
- курсив, подчеркивание, жирный шрифт, прописные буквы рекомендуется использовать только для смыслового выделения фрагмента текста.

Графическая информация.

- рисунки, фотографии, диаграммы призваны дополнить текстовую информацию или передать ее в более наглядном виде;
- желательно избегать в презентации рисунков, не несущих смысловой нагрузки, если они не являются частью стилевого оформления;
- цвет графических изображений не должен резко контрастировать с общим стилевым оформлением слайда;
- иллюстрации рекомендуется сопровождать пояснительным текстом;
- если графическое изображение используется в качестве фона, то текст на этом фоне должен быть хорошо читаем.

Анимация: анимационные эффекты используются для привлечения внимания слушателей или для демонстрации динамики развития какого-либо процесса. В этих случаях использование анимации оправдано, но не стоит чрезмерно насыщать презентацию такими эффектами, иначе это вызовет негативную реакцию аудитории.

Звук:

- звуковое сопровождение должно отражать суть или подчеркивать особенность темы слайда, презентации;
- фоновая музыка не должна отвлекать внимание слушателей и не заглушать слова докладчика.

Единое стилевое оформление:

- стиль может включать: определенный шрифт (гарнитура и цвет), цвет фона или фоновый рисунок, декоративный элемент небольшого размера и др.;
- не рекомендуется использовать в стилевом оформлении презентации более трех цветов и более трех типов шрифта;
- оформление слайда не должно отвлекать внимание слушателей от его содержательной части;
- все слайды презентации должны быть выдержаны в одном стиле.

Содержание и расположение информационных блоков на слайде:

- информационных блоков не должно быть слишком много(3-6);
- рекомендуемый размер одного информационного блока не более 1/2 размера слайда;
- желательно присутствие на странице блоков с разнотипной информацией (текст, графики, диаграммы, таблицы, рисунки), дополняющей друг друга;
- ключевые слова в информационном блоке необходимо выделить;
- информационные блоки лучше располагать горизонтально, связанные по смыслу блоки слева направо;
- наиболее важную информацию следует поместить в центр слайда;
- логика предъявления информации на слайдах и в презентации должна соответствовать логике ее изложения.

В тексте ни в коем случае не должно содержаться орфографических ошибок.

Рекомендации к созданию презентации

1. По содержанию.

На слайдах презентации не пишется весь текст, который произносит докладчик.

Текст должен содержать только ключевые фразы (слова), которые докладчик развивает и комментирует устно.

Если презентация имеет характер игры, викторины или какой-либо другой, который требует активного участия аудитории, то на каждом слайде должен быть текст только одного шага, или эти «шаги» должны появляться на экране постепенно.

2. По оформлению.

На первом слайде пишется не только название презентации, но и имена авторов (в ученическом случае - и руководителя проекта), и дата создания.

Каждая прямая цитата, которую комментирует или даже просто приводит докладчик (будь то эпиграф или цитаты по ходу доклада), размещается на отдельном слайде, обязательно с полной подписью автора (имя и фамилия, инициалы и фамилия, но ни в коем случае одна фамилия, исключение – псевдонимы). Допустимый вариант - две небольшие цитаты на одну тему на одном слайде, но не больше.

Все схемы и графики должны иметь названия, отражающие их содержание.

Подбор шрифтов и художественное оформление слайдов должны не только соответствовать содержанию, но и учитывать восприятие аудитории. Например, сложные рисованные шрифты часто трудно читаются, тогда как содержание слайда должно восприниматься все сразу одним взглядом.

На каждом слайде выставляется колонтитул, включающий фамилию автора и/или краткое название презентации и год создания. номер слайда.

В конце презентации представляется список использованных источников, оформленный по правилам библиографического описания.

Правила хорошего тона требуют, чтобы последний слайд содержит выражение благодарности тем, кто прямо или косвенно помогал в работе над презентацией.

Кино и видеоматериалы оформляются титрами, в которых указываются:

- название фильма (репортажа);
- год и место выпуска;
- авторы идеи и сценария;
- руководитель проекта.

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться

за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно

рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.

• Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания для подготовки доклада

Доклад — это устное выступление на заданную тему. Подготовленное студентом самостоятельно публичное выступление по представлению полученных результатов решения определенной учебно-практической, учебно-исследовательской или научной проблемы.

Время доклада: 5—15 мин.

Цели доклада

1. Научиться убедительно и кратко излагать свои мысли в устной форме (эффективно продавать свой интеллектуальный продукт).

2. Донести информацию до слушателя, установить контакт с аудиторией и получить обратную связь.

План и содержание доклада. Важно при подготовке доклада учитывать три его фазы: мотивацию, убеждение, побуждение.

Отправными точками для эффективного слушания и понимания читаемого доклада должны стать: риторические вопросы; актуальные местные события;

— личные происшествия;

— истории, вызывающие шок;

— цитаты, пословицы;

— возбуждение воображения;

— оптический или акустический эффект; неожиданное для слушателей начало доклада.

Методические указания для подготовки к тестированию

Тест — это стандартизованное задание, по результатам выполнения которого дается оценка уровня знаний, умений и навыков испытуемого. Педагогический тест определяется как система задач и (или) вопросов определенного содержания, специфической формы, позволяющая качественно оценить структуру и эффективно измерить уровень знаний каждого испытуемого.

Тест состоит из тестовых (контрольных) заданий и правильных (образцовых) ответов к ним.

Тест может содержать задания по одной дисциплине (гомогенный тест), по определенному набору или циклу дисциплин (тест для комплексной оценки знаний студентов, гетерогенный тест).

В зависимости от цели тестирования (текущий контроль знаний, итоговый контроль знаний, оценка остаточных знаний и др.) и формы теста разрабатывается план раскладки задач и вопросов в тестовые задания. Формализация учебного материала и составление тестовых заданий — наиболее ответственные и сложные этапы составления тестов.

После составления тестовых заданий преподаватель оформляет правильный ответ.

Формы тестовых заданий

Существуют разные формы тестовых заданий:

— задания закрытой формы, в которых студенты выбирают правильный ответ изданного набора ответов к тексту задания;

— задания открытой формы, требующие при выполнении самостоятельного формулирования ответа;

— задания на соответствие, выполнение которых связано с установлением соответствия между элементами двух множеств;

— задания на установление правильной последовательности, в которых от студента требуется указать порядок действий или процессов, перечисленных преподавателем.

Некоторые формы можно разделить на виды. Например, для закрытой формы можно выделить задания с двумя, тремя и большим числом выборочных ответов. Выбор формы задания зависит от целей тестирования и от содержания контролируемого материала. Предложенные четыре формы тестовых заданий являются основными, но при этом не исключается применение других форм.

Можно выделить ряд общих требований, предъявляемых к тестовым заданиям;

— каждое задание имеет свой порядковый номер, установленный согласно объективной оценке трудности задания и выбранной стратегии тестирования;

— задание формулируется в логической форме высказывания, которое становится истинным или ложным в зависимости от ответа студента;

— к разработанному заданию прилагается правильный ответ;

— для каждого задания приводится правило оценивания, позволяющее интерпретировать ответ студента как правильный или неправильный;

на выполнение одной задачи (вопроса) тестового задания у студента должно уходить не более 2-5 мин.

В дополнение к основным общим требованиям существует еще ряд других, обусловленных спецификой выбранной тестовой формы.

Задания закрытой формы. В задании можно выделить основную часть утверждения, содержащую постановку проблемы, и готовые ответы, сформулированные преподавателем. Среди ответов правильным обычно бывает только один, хотя не исключаются и другие варианты. Число неправильных ответов определяется видом задания, обычно оно не превышает пяти.

В дополнение к общим имеется еще ряд требований к заданиям закрытой формы:

— в тексте задания должна быть устранена всякая двусмысленность или неясность формулировок;

— в основную часть задания следует включать как можно больше слов, оставляя для ответа не более двух-трех наиболее важных, ключевых слов для данной проблемы;

– частота выбора одного и того же номера места для правильного ответа в различных заданиях теста должна быть примерно одинакова, либо номер места для правильного ответа выбирается в случайном порядке;

– из числа неправильных исключаются ответы, вытекающие один из другого.

Задания закрытой формы имеют как достоинства, так и недостатки. Их преимущества связаны с быстротой тестирования и с простотой подсчета баллов. Среди недостатков обычно отмечают эффект угадывания, характерный для слабо подготовленных студентов при ответах на наиболее трудные задания теста.

Задания закрытой формы сопровождаются инструкцией: «Обведите номер правильного ответа». В случае компьютерной выдачи заданий используют инструкцию: «Введите номер правильного ответа».

Задания открытой формы. При ответе на открытое задание студент вписывает пропущенное слово, формулу или число вместо прочерка. В том случае, если это возможно, после прочерка указываются единицы измерения.

Прочерк ставится на месте ключевого термина, знание которого является существенным для контролируемого материала.

Задания на соответствие. В этих заданиях преподаватель проверяет знание связей между элементами двух множеств. Слева обычно приводятся элементы данного множества, справа — элементы, подлежащие выбору. Число элементов второго множества может превышать число данных.

К заданиям предлагается стандартная инструкция, состоящая из двух слов: «Установите соответствие».

Как и в заданиях закрытой формы, наибольшие трудности при разработке связаны с подбором правдоподобных избыточных элементов во втором множестве. Эффективность задания будет существенно снижена, если неправдоподобные элементы легко различаются студентами.

Задания на установление правильной последовательности.

Тестовые задания четвертой формы предназначены для оценивания уровня владения последовательностью действий, процессов, вычислений и т.д.

В задании приводятся в произвольном порядке действия или процессы, связанные с определенной задачей. Студент должен установить правильный порядок действий и указать его с помощью цифр в специально определенном для этого месте.

Стандартная инструкция к заданиям четвертой формы: «Установите правильную последовательность».

Задания на установление правильной последовательности действий обладают определенными преимуществами при разработке комплексных тестов, так как они удобны для оценки уровня профессиональной подготовки студентов, непосредственно связанной с их будущей деятельностью.

При выборе формы тестового задания необходимо помнить, что каждой дисциплине присуще свое собственное содержание, отличное от других. Поэтому нет и не может быть единых рекомендаций для правильного выбора формы. Многие здесь зависят от мастерства преподавателя, от его опыта и умения разрабатывать задания теста.

Процесс тестовых измерений предельно стандартизируется: все инструкции к одной форме даются одними и теми же словами:

заранее разработанная система подсчета баллов применяется ко всем испытуемым студентам одинаково;
все испытуемые отвечают на задания одинаковой сложности.

Методические указания для подготовки контрольной работы

Контрольная работа — средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу.

Контрольная работа должна быть выполнена в текстовом редакторе в формате, совместимом с Word. Текст набирается шрифтом Times New Roman размером (кеглем) 12 пт. строчным, без выделения, с выравниванием по ширине; поля страницы; верхнее и нижнее 20 мм, левое не меньше 20 мм, правое 10 мм. Первая страница — титульная, должна иметь название, Ф. И. О. студента-автора, номер группы и курса. Последняя страница — источники информации.

Контрольную работу необходимо оформить и предоставить в виде отчета, который должен содержать следующие элементы:

- 1) титульный лист;
- 2) тема и цель работы, задание (полностью);
- 3) постановка задачи, методы решения;
- 4) результаты работы;
- 5) выводы;
- 6) список литературы.

Методические указания по подготовке к занятию семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;
- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка знаний, умений и навыков студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам

билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	
Microsoft Windows 7,10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Справочно-правовая система Гарант	https://www.garant.ru/	Информационный правовой портал Гарант – Новости законодательства РФ, аналитические материалы, правовые консультации, инфографика и др. Законодательство (полные тексты документов) с комментариями: законы, кодексы, постановления, приказы.
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению
Электронный каталог Российской национальной библиотеки	http://primo.nlr.ru	Библиографические коллекции Российской национальной библиотеки

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	

Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>СРС</i>
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
2. Семинарские занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением, обсуждением и анализом различных заданий)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
СТАТИСТИКА**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Бурханова Юлия Николаевна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Основной целью курса является освоение общих методов и принципов определения количественных характеристик массовых явлений и процессов, широко применяемых в экономической статистике при исследовании конкретных экономических процессов. Задачами данной дисциплины являются: рассмотрение связей статистики с экономической теорией и некоторыми другими смежными дисциплинами, изучение технологического цикла получения статистических данных и их последующей обработки, системы статистических показателей, а также рассмотрение наиболее важных направлений экономического анализа, основанного на данных экономической статистики.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-7	способностью к самоорганизации и самообразованию

ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
ОПК-3	способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
ПК-2	способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
ПК-3	способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-7	Знания	Знает источники информации для самообразования по дисциплине.
	Умения	Умеет самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине.
	Навыки и/или опыт деятельности	владеет навыками самообразования и самоорганизации при изучении дисциплины "Статистика".
ОПК-2	Знания	Знает основные способы сбора, анализа и обработки статистических данных.
	Умения	Умеет собирать, обрабатывать и анализировать профессиональные статистические данные.
	Навыки и/или опыт деятельности	Способен осуществлять сбор, анализ и обработку необходимых для решения профессиональных задач данных статистическими методами
ОПК-3	Знания	Знает инструментальные средства статистики.
	Умения	Умеет применять статистические методы для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей. Умеет анализировать результаты статистических расчетов.
	Навыки и/или опыт деятельности	Способен выбрать инструментальные средства статистики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать

		результаты расчетов и обосновать полученные выводы.
ПК-1	Знания	Знает способы сбора и анализа исходных статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей.
	Умения	Умеет собирать и анализировать статистические данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.
	Навыки и/или опыт деятельности	Способен собрать и проанализировать исходные статистические данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.
ПК-2	Знания	Знает основные статистические методики.
	Умения	Умеет применять типовые статистические методики для расчета экономических и социально-экономических показателей.
	Навыки и/или опыт деятельности	Способен на основе типовых статистических методик рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов.
ПК-3	Знания	Знает статистические методы, применяемые при составлении экономических разделов планов.
	Умения	Умеет представить исходные статистические данные и результаты расчета в табличном виде, расписать обоснование расчета необходимых показателей; писать пояснительную записку, содержащую выводы о полученных результатах.
	Навыки и/или опыт деятельности	Владеет методами оценки текущего состояния, динамики изменений, прогнозирования; способен выполнять расчеты и оформление отчета о проделанной работе, используя стандартные компьютерные программы.

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина СТАТИСТИКА имеет код Б1.Б.18, относится к дисциплинам (модулям) базовой части Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина СТАТИСТИКА предусмотрена учебным планом в 4, 5 семестрах обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов.

Форма промежуточной аттестации: зачёт в 4 семестре, экзамен в 5 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	4 семестр	5 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	48	52	100
в т. ч. занятия лекционного типа	20	24	44
в т. ч. занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	20	18	38
в т. ч. в форме лабораторных работ	8	8	16
в т.ч. консультация		2	2
Самостоятельная работа обучающихся	24	20	44
Промежуточная аттестация		36	36
в т. ч. зачет	✓		
в т. ч. экзамен		36	36
ИТОГО	72	108	180

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Раздел 1. Теория статистики

Тема 1. Предмет, задачи, методы и организация статистики

Предмет и категории статистики, статистическая совокупность, признак, показатель, организация. Задачи, этапы и методы статистики. Особенности статистического исследования в условиях перехода к рыночной экономике.

Тема 2. Статистическое наблюдение

Статистическое измерение и статистическая информация. Методы

обработки и анализа статистической информации. Программно-методологические и организационные вопросы статистического наблюдения. Методы сплошного и выборочного наблюдения социально-экономических явлений и процессов. Понятие выборочного наблюдения. Выборочный метод: виды выборки, ее репрезентативность. Ошибки статистического наблюдения и меры по обеспечению надежности статистической информации.

Тема 3. Сводка и группировка данных статистического наблюдения
Сводка статистических данных. Статистические группировки, их задачи и виды. Принципы выбора группировочного признака. Образование групп и интервалов группировки. Статистические ряды распределения. Представление статистических данных: таблицы, графики и правила их построения.

Тема 4. Методы обработки и анализа статистической информации
Абсолютные и относительные величины. Сущность, значение и атрибуты статистических показателей. Классификация, принципы построения и системы статистических показателей. Метод средних величин. Средние величины и структурные средние. Показатель степени средней. Виды степенных средних: арифметическая, геометрическая, гармоническая, квадратическая. Простая и взвешенная средние. Формулы расчета средних значений основных экономических показателей через отношение величины структуры. Расчет средней по результатам группировки. Мода и медиана. Особенности применения вариационного анализа. Показатели вариации: размах вариации, среднее линейное отклонение, среднее квадратическое отклонение, коэффициенты вариации. Дисперсия и ее виды: общая, межгрупповая дисперсии и средняя внутригрупповых дисперсий. Закон сложения дисперсий. Способ моментов.

Тема 5. Выборочное наблюдение
Понятие о выборочном наблюдении. Виды выборок. Основные показатели выборки. Ошибки выборки.

Тема 6. Статистическое изучение динамики
Ряды динамики и их классификация. Правила построения рядов динамики. Статистические показатели анализа ряда динамики. Структура ряда динамики и методы проверки на наличие тренда: скользящие средние и аналитическое выравнивание. Оценка надежности адекватной функции. Измерение устойчивости в динамике. Анализ сезонных колебаний: способы постоянной и переменной средней, гармонический анализ. Экстраполяция в рядах динамики и прогнозирование.

Тема 7. Индексный метод в статистическом исследовании

Понятие индекса и индексного метода анализа явлений и процессов. Индивидуальные и общие (агрегатные) индексы. Свойства индексов. Общие индексы как средние из индивидуальных. Индексный анализ итогового показателя. Индексный анализ структурных изменений. Индексный анализ средних величин. Границы и условия применения индексного метода. Территориальные индексы.

Тема 8. Статистическое изучение взаимосвязи

Основные понятия корреляционно анализа. Условия применения и ограничения корреляционно-регрессионного метода. Задачи корреляционно-регрессионного анализа и моделирования. Многомерный статистический анализ: парная корреляция, парная и множественная линейная регрессия. Вычисление и интерпретация параметров парной линейной корреляции. Статистическая оценка надежности параметров парной корреляции. Вычисление коэффициентов уравнения регрессии 2-го порядка методом наименьших квадратов. Нахождение коэффициентов линейного уравнения 2-х факторной регрессии. Оценка значимости параметров взаимосвязи и коэффициент эластичности. Корреляционно-регрессионные модели и их применение в анализе и статистическом методе моделирования и прогнозирования социально-экономических явлений и процессов.

Раздел 2. Социально-экономическая статистика

Тема 9. Статистика населения

Предмет, методы и задачи статистики населения. Оценка численности населения. Состав населения. Постоянное население, наличное население, временно отсутствующее, временно проживающее. Показатели естественного движения населения. Показатели рождаемости смертности, естественного прироста, брачности и разводимости, жизненности В.Н. Покровского, специальный коэффициент рождаемости. Показатели миграции населения. Сальдо миграции, общий коэффициент интенсивности миграции, интенсивности миграционного оборота, эффективности миграции. Таблица смертности и расчет перспективной численности населения. Число доживших до возраста x лет, вероятность дожить до следующего возраста, вероятность смерти в течение года, число живущих в возрасте x лет, предстоящее число чел.-лет жизни, средняя продолжительность предстоящей жизни, коэффициент дожития.

Тема 10. Статистический анализ экономического развития отраслей и секторов экономики

Системы статистических показателей отраслей и секторов экономики: промышленности, сельского хозяйства, производства товаров и оказания услуг, строительства, транспорта и связи, торговли. Производственный метод исчисления ВВП. Распределительный метод исчисления ВВП.

Исчисление ВВП методом конечного использования. Отраслевые особенности статистики производства товаров и услуг: промышленность, сельское хозяйство, строительство, транспорт и связь, торговля и общественное питание, финансы, кредит, страхование.

Тема 11. Статистика национального богатства

Предмет, метод и задачи статистики национального богатства.

Национальное богатство в балансе народного хозяйства. Определение экономических активов в системе национальных счетов. Понятие, объем, состав и оценка основных фондов. Виды оценки основных фондов. Амортизация и износ основных фондов. Балансы основных фондов. Анализ состояния, движения и использования основных фондов. Состав материальных оборотных средств. Анализ использования материальных оборотных средств. Использование метода непрерывной инвентаризации. Оценка изменения запасов материальных оборотных средств.

Тема 12. Статистический анализ эффективности функционирования предприятий и организаций

Особенности анализа эффективности функционирования предприятий и организаций. Анализ качества поставленной продукции. Средний индекс качества однородной продукции. Индекс динамики качества поставленной продукции. Статистический анализ эффективности функционирования предприятий разных форм собственности, качества товаров и услуг. Показатели статистики поставок и реализации частоты и равномерности. Индекс выполнения договорных поставок по объему. Общий индекс выполнения договорных поставок. Средняя частота одинаковых поставок. Средневзвешенный интервал поставок. Прибыль от реализации продукции, в том числе, за счет влияния себестоимости, цены и объема реализации.

Тема 13. Статистика продукции, трудовых ресурсов и эффективности производства

Статистические показатели производства материальных благ и услуг:

- статистика промышленной продукции;
- статистика сельскохозяйственной продукции;
- статистика продукции капитального строительства;
- статистика продукции отраслей сферы обращения (торговля, транспорт, связь).

Статистика рынка труда, трудоустройства и занятости населения:

- классификация рабочей силы по экономической активности и статусу занятости;
- показатели трудоустройства и занятости населения;
- баланс трудовых ресурсов.

Показатели использования рабочего времени. Фонды рабочего времени.

Основные показатели и методы расчета производительности труда.

Себестоимость продукции и структура затрат на производство:

- показатели себестоимости продукции;
- калькуляции себестоимости и их значение;
- анализ структуры затрат на производство.

Оценка прибыли и рентабельности предприятий.

Тема 14. Статистика рынка товаров и услуг

Предмет статистики рынка товаров и услуг. Задачи статистики рынка товаров и услуг. Система показателей статистики рынка товаров и услуг.

Показатели статистики рынка в системе национальных счетов.

Информационная база статистики рынка товаров и услуг. Основы методологии статистики рынка. Статистика товарооборота. Статистика товарных запасов. Анализ выполнения условий договора между продавцом и покупателем.

Тема 15. Статистика цен

Статистика рыночной инфраструктуры, цен. Система показателей статистики цен. Индивидуальный уровень цен. Средний уровень цен: арифметическая взвешенная, гармоническая взвешенная, хронологическая простая, хронологическая взвешенная. Интеграционный коэффициент К. Гатева. Индекс Салан. Индексы цен в социально-экономическом анализе. Индекс Ласпейреса. Индекс Пааше. Индекса Фишера. Понятие и сущность конъюнктуры рынка. Задачи статистики конъюнктуры рынка. Анализ экономической конъюнктуры рынка. Источники конъюнктурной информации. Прогнозные оценки рыночной конъюнктуры. Система статистических показателей инфляции. Дефлятор валового национального продукта (ДВНП), индекс потребительских цен (ИПЦ). Методы оценки дефлятора валового внутреннего продукта и ИПЦ.

Тема 16. Статистическая методология национального счетоводства и макроэкономических расчетов

Статистическая методология построения национальных счетов, балансов и системы показателей, характеризующих экономические процессы на макроуровне. Структура системы национальных счетов (СНС). Счета текущих операций. Счета накопления. Особенности построения балансов для регионов и экономики в целом. Баланс активов и пассивов. Счета внутренней экономики. Счета отраслей экономики. Счета внешнеэкономических связей. Основные макроэкономические показатели СНС и методы их расчета. Выпуск товаров и услуг. Промежуточное потребление. Налоги на производство и импорт. Налоги на продукты. Другие налоги на производство. Субсидии на продукты. Валовая добавленная стоимость.

Тема 17. Статистика социального развития и уровня жизни населения

Интегральные индикаторы социального развития и уровня жизни населения . Статистические методы исследования уровня жизни населения: скорректированный располагаемый доход домашних хозяйств; реальный располагаемый доход домашних хозяйств; фактическое конечное потребление домашних хозяйств; денежные и среднедушевые доходы населения; покупательная способность денежных доходов населения; показатели личных доходов населения; показатели расходов и потребления населения; потребительские расходы населения; показатели дифференциации населения по уровню жизни; модальный и медианный доходы населения; коэффициент бедности. Показатели статистики социальной сферы.

Тема 18. Статистика финансов

Методология финансово-экономических расчетов и их использование в статистическом анализе, статистика государственных финансов, системы статистических показателей финансовой деятельности предприятий и организаций, статистические показатели денежного обращения, инфляции и цен, банковской и биржевой деятельности, страхования, налогов и налогообложения.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (4 семестр)

Раздел 1. Теория статистики

1	Предмет, задачи, методы и организация статистики	2	0	0	1	3
2	Статистическое наблюдение	2	0	0	1	3
3	Сводка и группировка данных статистического наблюдения	2	2	2	2	8
4	Методы обработки и анализа статистической информации	4	8	2	6	20
5	Выборочное наблюдение	2	2	0	2	6

6	Статистическое изучение динамики	4	4	2	3	13
7	Индексный метод в статистическом исследовании	2	2	0	2	6
8	Статистическое изучение взаимосвязи	2	1	2	2	7
	Письменный опрос по теоретическому материалу	0	1	0	1	2
	Контрольная работа №1	0	0	0	4	4
	Зачёт					

2 этап (5 семестр)

Раздел 2. Социально-экономическая статистика

9	Статистика населения	2	2	4	1	9
10	Статистический анализ экономического развития отраслей и секторов экономики	2	2	0	2	6
11	Статистика национального богатства	2	2	0	2	6
12	Статистический анализ эффективности функционирования предприятий и организаций	2	2	0	2	6
13	Статистика продукции, трудовых ресурсов и эффективности производства	6	2	0	2	10
14	Статистика рынка товаров и услуг	2	1	4	1	8
15	Статистика цен	2	1	0	1	4
16	Статистическая методология национального счетоводства и макроэкономических расчетов	2	2	0	2	6
17	Статистика социального развития и уровня жизни населения	2	2	0	1	5
18	Статистика финансов	2	1	0	1	4
	Контрольная работа №2	0	0	0	4	4
	Письменный опрос по теоретическому материалу	0	1	0	1	2
	Консультация					2
	Экзамен					36
	Итого	44	38	16	44	180

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view?id=13780>

1. Методическое пособие для практических работ и самостоятельной работы по дисциплине "Статистика"
2. Методические указания к выполнению контрольной работы №1 по дисциплине «Статистика»
3. Методические указания к выполнению контрольной работы №2 по дисциплине «Статистика»
4. Конспект лекций по дисциплине "Статистика"
5. Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Статистика»

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	ФИЛОСОФИЯ ПСИХОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ЛОГИКА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА ИНФОРМАТИКА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ СТАТИСТИКА ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА

	<p>ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ ВВЕДЕНИЕ В ООП ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ</p>
<p>ОПК-2 способностью осуществлять сбор , анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач</p>	<p>ИСТОРИЯ СОЦИОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПОЛИТОЛОГИЯ МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ,</p>

	ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ
ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы	МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ФИНАНСЫ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально- экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА

	<p>ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
<p>ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно- правовой базы рассчитать экономические и социально- экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
<p>ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ</p>

	<p>ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
--	--

В рамках дисциплины СТАТИСТИКА указанные компетенции формируются и оцениваются на двух этапах, соответствующих семестрам изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	10	0,26	3,03
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	10	0,45	4,55
Занятия семинарского типа в форме лабораторных работ	4	0,61	2,424
ИТОГО			10

Этап 2. Второй семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	12	0,25	3,58
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	9	0,45	4,03
Занятия семинарского типа в форме лабораторных работ	4	0,60	2,388
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	24,00	40,00
Отчёт по лабораторным работам	6,00	10,00
Письменный опрос по теоретическому материалу	6,00	10,00

Этап 2. Второй семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	24,00	40,00
Отчёт по лабораторным работам	6,00	10,00
Письменный опрос по теоретическому материалу	6,00	10,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этапизуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;
 $\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;
 $\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;
 $\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемому результату обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	Базовый уровень	Знает основные источники информации по дисциплине и может найти необходимый материал в них, умеет самостоятельно выполнить практическое задание с опорой на разобранные примеры, способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях.	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знает основные и дополнительные источники информации по дисциплине, хорошо ориентируется в них и способен выбрать лучший,	Более 70 баллов

		умеет самостоятельно разобраться в теоретическом и практическом материале по дисциплине, способен продуктивно организовать процесс самостоятельного освоения отдельных методов и подразделов дисциплины.	
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	Базовый уровень	Знает основные способы сбора, анализа и обработки статистических данных. Умеет собирать и анализировать имеющуюся статистическую информацию, осуществлять обработку данных для решения профессиональных задач с использованием разобранных примеров. С опорой на рассмотренные на занятиях примеры способен собрать, обработать и проанализировать профессиональные данные.	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	В полном объеме знает этапы и способы сбора, анализа и обработки статистических данных. Умеет применять различные методы сбора, анализа и обработки профессиональной статистической информации. Способен самостоятельно выбрать методику и осуществить сбор, анализ и обработку необходимых для решения профессиональных задач данных статистическими методами.	Более 70 баллов
ОПК-3 способностью выбрать	Базовый уровень	Знает базовый инструментарий	От 60 до 70 баллов

<p>инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы</p>		<p>статистики. Умеет применять статистические инструменты из предложенных преподавателем для обработки и анализа данных в соответствии с поставленной типовой задачей. По примерам, рассмотренным на занятиях, способен обработать статистические экономические данные для типовой поставленной задачи, записать краткий анализ решения и выводы из него.</p>	
	<p>Повышенный уровень</p>	<p>Знает инструментальные средства статистики, понимает, как их лучше применять. Умеет применять статистические методы для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей и анализировать результаты своих расчетов. Способен самостоятельно выбрать инструментальные средства статистики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы.</p>	<p>Более 70 баллов</p>
<p>ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность</p>	<p>Базовый уровень</p>	<p>Знает базовые методы сбора и анализа первичной статистической информации, необходимой для расчета экономических и социально-экономических показателей. Опираясь на приведенные примеры умеет осуществить сбор и</p>	<p>От 60 до 70 баллов</p>

хозяйствующих субъектов		анализ исходных статистических данных, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. По аналогии с примерами, пройденными на занятиях, способен собрать и проанализировать соответствующие статистические данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.	
	Повышенный уровень	Знает и понимает способы сбора и анализа исходных статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей. Умеет самостоятельно собирать и качественно анализировать статистические данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Способен самостоятельно собрать и проанализировать исходные статистические данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, на основе анализа способен сделать правильные	Более 70 баллов

		выводы.	
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	Базовый уровень	Знает основные статистические методики. Умеет применять типовые статистические методики для расчета экономических и социально-экономических показателей. Способен на основе типовых статистических методик рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов.	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знает основные статистические методики, понимает, в каких случаях их лучше использовать. Умеет самостоятельно выбирать и применять типовые статистические методики для расчета экономических и социально-экономических показателей. Для конкретной задачи способен определить необходимую статистическую методику и на ее основе рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов.	Более 70 баллов
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с	Базовый уровень	Знает базовые статистические методы, применяемые при составлении экономических разделов планов. Умеет выполнять типовые статистические расчеты, применяемые при	От 60 до 70 баллов

принятыми в организации стандартами		составлении экономических разделов планов. По аналогии с рассмотренными на занятиях примерами способен выполнить типовые расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов, дать их краткое обоснование.	
	Повышенный уровень	В полном объеме знает статистические методы и инструменты, применяемые при составлении экономических разделов планов. Умеет выполнять и обосновывать статистические расчеты, применяемые при составлении экономических разделов планов. Способен самостоятельно выбрать и выполнить необходимые для составления экономических разделов планов статистические расчеты, дать их четкое обоснование.	Более 70 баллов

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Отчёт по лабораторным работам	10	ОК-7, ОПК-2, ОПК-3, ПК-2, ПК-3
Контрольная работа	40	ОК-7, ОПК-2, ОПК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-3

Письменный опрос по теоретическому материалу	10	ОПК-2, ОПК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-3
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-7, ОПК-2, ОПК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-3

1. Отчёт по лабораторным работам

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Отчёт по лабораторным работам»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	
<i>Знания</i>	
Знает источники информации для самообразования по дисциплине.	
<i>Умения</i>	
Умеет самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине.	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеет навыками самообразования и самоорганизации при изучении дисциплины "Статистика".	
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	
<i>Знания</i>	
Знает основные способы сбора, анализа и обработки статистических данных.	
<i>Умения</i>	
Умеет собирать, обрабатывать и анализировать профессиональные статистические данные.	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Способен осуществлять сбор, анализ и обработку необходимых для решения профессиональных задач данных статистическими методами	
ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы	
<i>Знания</i>	
Знает инструментальные средства статистики.	
<i>Умения</i>	
Умеет применять статистические методы для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей. Умеет анализировать результаты статистических расчетов.	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Способен выбрать инструментальные средства статистики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы.	

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Отчёт по лабораторным работам»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ПК-2	способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>	
Знает основные статистические методики.	
<i>Умения</i>	
Умеет применять типовые статистические методики для расчета экономических и социально-экономических показателей.	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Способен на основе типовых статистических методик рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов.	
ПК-3	способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
<i>Знания</i>	
Знает статистические методы, применяемые при составлении экономических разделов планов.	
<i>Умения</i>	
Умеет представить исходные статистические данные и результаты расчета в табличном виде, расписать обоснование расчета необходимых показателей; писать пояснительную записку, содержащую выводы о полученных результатах.	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Владеет методами оценки текущего состояния, динамики изменений, прогнозирования; способен выполнять расчеты и оформление отчета о проделанной работе, используя стандартные компьютерные программы.	

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Отчёт по лабораторным работам», характеризующий этап формирования

Методы статистического исследования широко применяются в изучении общественных явлений. В результате обучения студенты должны уметь обрабатывать статистические данные, представлять их в наглядном виде с помощью таблиц и графиков, исчислять и анализировать статистические показатели, применяя компьютерные технологии, делать выводы.

После выполнения работы в программе Microsoft Excel необходимо сделать отчет по выполненной лабораторной работе для индивидуального задания. Отчет выполняется в программе Microsoft Word и сдается в распечатанном виде. Отчет сдается преподавателю с краткой защитой.

Отчет делается только по заданиям, предложенным в части для самостоятельного выполнения. Оцениваются полнота выполненной работы (приведены все расчетные формулы, найдены все показатели и полное описание расчетов, имеются все графические

объекты, полученные в ходе работы), правильность выводов, интерпретация полученных результатов, аккуратность в оформлении отчета.

Отчет должен содержать три части:

- Цель работы;
- Ход выполнения работы;
- Вывод.

В части «Цель работы» должна четко обозначаться цель выполнения задания.

В части «Ход выполнения работы» необходимо описать последовательности выполняемых действий и применяемых формул, иллюстрации расчетов графических объектов, полученных в программе Microsoft Excel (скрин-шоты).

В части «Вывод» необходимо сделать аналитическую записку по полученным результатам, предложить интерпретацию полученных числовых показателей.

Отчеты предоставляются преподавателю после выполнения работ. Допускается сдача как полного отчета по всем заданиям, так и отчетов по отдельным заданиям. Во время сдачи отчета студенту необходимо пояснить, какими источниками информации он пользовался при выполнении заданий, какие есть дополнительные источники информации, справочники, таблицы по тематике решенных задач.

После сдачи отчета работа возвращается студенту для дальнейшей работы, подготовки к промежуточной аттестации и возможности продемонстрировать на промежуточной аттестации освоение соответствующих компонентов компетенций.

При выполнении и защите отчета студенту необходимо

Продемонстрировать знания:

- источников информации для самообразования по дисциплине;
- основных способов сбора, анализа и обработки статистических данных;
- инструментальных средств статистики;
- основных статистических методик;
- статистических методов, применяемых при составлении экономических разделов планов.

Продемонстрировать умения:

- самостоятельной организации освоения материала по дисциплине;
- сбора, обработки и анализа профессиональных статистических данных;
- применения статистических методов для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей; анализа результатов статистических расчетов;
- применения типовых статистических методик для расчета экономических и социально-экономических показателей;
- выполнения статистических расчетов, применяемых при составлении экономических разделов планов.

Продемонстрировать владения навыками:

- поиска необходимого материала в источниках информации и самообразования и самоорганизации при изучении дисциплины "Статистика";
- осуществления сбора, анализа и обработки необходимых для решения профессиональных задач данных статистическими методами;
- выбора инструментальных средств статистики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализа результатов расчетов и обоснования полученных выводов;

на основе типовых статистических методик расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; выполнения необходимых для составления экономических разделов планов статистических расчетов и их обоснования.

На лабораторных занятиях должны неукоснительно соблюдаться следующие правила техники безопасности.

Общие требования безопасности:

1. Соблюдение данной инструкции обязательно для всех студентов, работающих в кабинете.
2. Бережно относиться к компьютерной технике.
3. Спокойно, не торопясь, входить и выходить из кабинета, не задевая столы и аппаратуру.
4. Не двигать аппаратуру без разрешения преподавателя.

Травмоопасность в компьютерном классе:

1. При включении аппаратуры в электросеть.
2. Электромагнитное излучение.

Требования безопасности перед началом занятий:

1. Входить в кабинет по указанию преподавателя, соблюдая порядок и дисциплину.
2. Не включать аппаратуру без указания преподавателя.

Требования безопасности во время занятий:

1. При работе на компьютере соблюдать правильную посадку: сидеть прямо, не сутулясь, опираясь областью лопаток на спинку стула, с небольшим наклоном головы вперед; предплечья должны опираться на поверхность стола; уровень глаз должен приходиться на центр экрана.
2. Соблюдать расстояние от глаз до экрана (50-70 см).
3. Делать гимнастику для глаз через каждые 30 минут работы с дисплеем.
4. Не трогать разъёмы соединительных кабелей.
5. Не прикасаться к питающим проводам и устройствам заземления.
6. Не прикасаться к экрану и тыльной стороне монитора.
7. Не класть на монитор и клавиатуру книги, диски, тетради.
8. Не работать во влажной одежде и влажными руками.
9. Не выполнять работы, не предусмотренные заданием преподавателя.
10. О всех недостатках, обнаруженных во время работы, сообщать преподавателю.

Требования безопасности в аварийных ситуациях:

1. При появлении запаха гари немедленно прекратить работу и сообщить преподавателю.
2. Не пытаться самостоятельно устранить неисправность, сообщить о ней преподавателю.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Отчёт по лабораторным работам»

0. При выполнении лабораторного задания и защите отчета студенту необходимо продемонстрировать знания:

- источников информации для самообразования по дисциплине;
- основных способов сбора, анализа и обработки статистических данных;
- инструментальных средств статистики;
- основных статистических методик;
- статистических методов, применяемых при составлении экономических разделов планов

Продемонстрировать умения:

самостоятельной организации освоения материала по дисциплине;
сбора, обработки и анализа профессиональных статистических данных;
применения статистических методов для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей; анализа результатов статистических расчетов;
применения типовых статистических методик для расчета экономических и социально-экономических показателей;
выполнения статистических расчетов, применяемых при составлении экономических разделов планов.

Продемонстрировать владения навыками:

поиска необходимого материала в источниках информации и самообразования и самоорганизации при изучении дисциплины "Статистика";
осуществления сбора, анализа и обработки необходимых для решения профессиональных задач данных статистическими методами;
выбора инструментальных средств статистики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализа результатов расчетов и обоснования полученных выводов;
на основе типовых статистических методик расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;
выполнения необходимых для составления экономических разделов планов статистических расчетов и их обоснования.

1. Представлены данные о затратах на производство металлургического и машиностроительного заводов. (млн. руб.)

1. Постройте столбчатую диаграмму по видам затрат в абсолютном выражении для каждого завода.

2. Определите структуру затрат на производство по каждому заводу. Постройте секторные и линейчатую диаграммы.

3. Рассчитайте показатели различия структуры. Сравните структуры затрат на разных заводах и сделайте выводы.

4. Оформите отчет по заданию.

2. По данным по территории Поволжского федерального округа (вариант определяется по последней цифре зачетной книжки) вычислить показатели вариации, определить коэффициенты асимметрии и эксцесса. Сделать выводы. Оформить отчет по заданию.

3. В таблице представлены данные о динамике городского жилищного фонда в регионе за 2005 – 2018 гг. (млн. кв. м на конец года).

1. Рассчитайте цепные и базисные параметры рядов динамики, средние показатели ряда динамики.

2. Проведите сглаживание ряда, рассчитав трехлетние скользящие средние.

3. По исходному ряду постройте уравнение линейного тренда.

4. Сделайте прогноз на 2020 год. Дайте точечную и интервальную оценку, полагая, что уровень значимости 0,05.

5. Оформите отчет по заданию.

4. В таблице представлены данные о месячных затратах предприятия, выпускающего электро-погрузчики, на рекламу и объеме продаж в месяц.

1. Постройте поле корреляции и сформулируйте гипотезу о возможной форме и направлении связи этих показателей.
2. Рассчитайте параметры парной линейной регрессии.
3. Оцените тесноту связи с помощью показателя корреляции и детерминации, проанализируйте их значения.
4. Определите среднюю относительную ошибку аппроксимации.
5. Оцените статистическую значимость уравнения регрессии при уровне значимости 0,05.
6. Рассчитайте прогнозное значение результата на следующий год, если ожидаемое значение фактора составит 120% от среднего уровня.
7. Оформите отчет по заданию.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Отчёт по лабораторным работам»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия k выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня k от 71 до 100	Показатель базового уровня k от 60 до 70	Показатель неосвоенности k меньше 60
<p>По результатам выполнения лабораторного задания и отчета по нему видно, что студент:</p> <ul style="list-style-type: none"> • знает основные и дополнительные источники информации по дисциплине, хорошо ориентируется в них и способен выбрать лучший; умеет самостоятельно разобраться в теоретическом и практическом материале по дисциплине; способен продуктивно организовать процесс самостоятельного освоения отдельных методов и подразделов дисциплины; • в полном объеме знает этапы и способы сбора, анализа и обработки статистических данных; умеет применять различные методы сбора, анализа и обработки профессиональной статистической информации; способен самостоятельно выбрать методику и 	<p>По результатам выполнения лабораторного задания и отчета по нему видно, что студент:</p> <ul style="list-style-type: none"> • знает основные источники информации по дисциплине и может найти необходимый материал в них; умеет самостоятельно выполнить практическое задание с опорой на разобранные примеры; способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; • знает основные способы сбора, анализа и обработки статистических данных; умеет собирать и анализировать имеющуюся статистическую информацию, осуществлять обработку данных для решения профессиональных задач с использованием разобранных примеров; с опорой на рассмотренные на 	<p>По результатам выполнения лабораторного задания и отчета по нему видно, что студент:</p> <ul style="list-style-type: none"> • не знает основные источники информации по дисциплине и может найти необходимый материал в них; не умеет самостоятельно выполнить практическое задание с опорой на разобранные примеры; не способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; • не знает основные способы сбора, анализа и обработки статистических данных; не умеет собирать и анализировать имеющуюся статистическую информацию, осуществлять обработку данных для решения профессиональных задач с использованием разобранных примеров; с

<p>осуществить сбор, анализ и обработку необходимых для решения профессиональных задач данных статистическими методами;</p> <ul style="list-style-type: none"> •знает инструментальные средства статистики, понимает, как их лучше применять; умеет применять статистические методы для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей и анализировать результаты своих расчетов; способен самостоятельно выбрать инструментальные средства статистики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы; •знает основные статистические методики, понимает, в каких случаях их лучше использовать; умеет самостоятельно выбирать и применять типовые статистические методики для расчета экономических и социально-экономических показателей; для конкретной задачи способен определить необходимую статистическую методику и на ее основе рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов; •в полном объеме знает статистические методы и инструменты, применяемые при составлении 	<p>занятиях примеры способен собрать, обработать и проанализировать профессиональные данные;</p> <ul style="list-style-type: none"> •знает базовый инструментарий статистики; умеет применять статистические инструменты из предложенных преподавателем для обработки и анализа данных в соответствии с поставленной типовой задачей; по примерам, рассмотренным на занятиях, способен обработать статистические экономические данные для типовой поставленной задачи, записать краткий анализ решения и выводы из него; •знает основные статистические методики; умеет применять типовые статистические методики для расчета экономических и социально-экономических показателей; способен на основе типовых статистических методик рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов; •знает базовые статистические методы, применяемые при составлении экономических разделов планов; умеет выполнять типовые статистические расчеты, применяемые при составлении экономических разделов планов; по аналогии с рассмотренными 	<p>опорой на рассмотренные на занятиях примеры не способен собрать, обработать и проанализировать профессиональные данные;</p> <ul style="list-style-type: none"> •не знает базовый инструментарий статистики; не умеет применять статистические инструменты из предложенных преподавателем для обработки и анализа данных в соответствии с поставленной типовой задачей; по примерам, рассмотренным на занятиях, не способен обработать статистические экономические данные для типовой поставленной задачи, записать краткий анализ решения и выводы из него; •не знает основные статистические методики; не умеет применять типовые статистические методики для расчета экономических и социально-экономических показателей; не способен на основе типовых статистических методик рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов; •не знает базовые статистические методы, применяемые при составлении экономических разделов планов; не умеет выполнять типовые статистические расчеты, применяемые при составлении экономических
---	---	---

экономических разделов планов; умеет выполнять и обосновывать статистические расчеты, применяемые при составлении экономических разделов планов; способен самостоятельно выбрать и выполнить необходимые для составления экономических разделов планов статистические расчеты, дать их четкое обоснование.	на занятиях примерами способен выполнить типовые расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов, дать их краткое обоснование.	разделов планов; по аналогии с рассмотренными на занятиях примерами не способен выполнить типовые расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов, дать их краткое обоснование.
--	---	--

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } ОС = k \cdot \max ОС / 100$$

где Балл ОС – балл за оценочное средство;

k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;

$\max ОС$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 6 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 6 до 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Контрольная работа

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
Умения
Умеет самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине.
Навыки и/или опыт деятельности
владеет навыками самообразования и самоорганизации при изучении дисциплины "Статистика".
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Знания
Знает основные способы сбора, анализа и обработки статистических данных.
Умения
Умеет собирать, обрабатывать и анализировать профессиональные статистические данные.
Навыки и/или опыт деятельности
Способен осуществлять сбор, анализ и обработку необходимых для решения профессиональных задач данных статистическими методами
ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
Знания
Знает инструментальные средства статистики.
Умения
Умеет применять статистические методы для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей. Умеет анализировать результаты статистических расчетов.
Навыки и/или опыт деятельности
Способен выбрать инструментальные средства статистики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы.
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
Знает способы сбора и анализа исходных статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей.

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Умения</i>	
Умеет собирать и анализировать статистические данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Способен собрать и проанализировать исходные статистические данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.	
ПК-2	способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>	
Знает основные статистические методики.	
<i>Умения</i>	
Умеет применять типовые статистические методики для расчета экономических и социально-экономических показателей.	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Способен на основе типовых статистических методик рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов.	
ПК-3	способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
<i>Знания</i>	
Знает статистические методы, применяемые при составлении экономических разделов планов.	
<i>Умения</i>	
Умеет представить исходные статистические данные и результаты расчета в табличном виде, расписать обоснование расчета необходимых показателей; писать пояснительную записку, содержащую выводы о полученных результатах.	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Владеет методами оценки текущего состояния, динамики изменений, прогнозирования; способен выполнять расчеты и оформление отчета о проделанной работе, используя стандартные компьютерные программы.	

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная

работа», характеризующий этап формирования

Контрольная работа является элементом учебного процесса при изучении дисциплины «Статистика».

Контрольная работа выполняется самостоятельно и предназначена для углубления и расширения знаний, умений и навыков по дисциплине «Статистика». Кроме того, эта работа является формой контроля самостоятельной индивидуальной работы студентов.

Работа оформляется письменно разборчивым почерком в отдельной тонкой тетради «Для контрольных работ». На тетради необходимо указать ФИО студента, номер группы и номер зачетной книжки.

Задания выполняются по порядку. Если задание не выполнено, необходимо записать номер задания и пометить «Не выполнено». В начале задания необходимо записать условие. Хороший способ: распечатать задание и вклеить в тетрадь.

Решения задач должны содержать формулы, развернутые расчеты, а также объяснение полученных результатов.

В конце работы указывается список литературы, использованной для выполнения контрольной работы.

Работа представляется для проверки, как правило, не позднее, чем за 10 дней до начала экзаменационной сессии для студентов заочной формы обучения и не позднее даты сдачи, назначенной преподавателем, для студентов очной формы обучения.

Преподаватель проверяет работу в течение 7 дней. Если работа не зачтена, она возвращается студенту для доработки в соответствии с замечаниями.

При выполнении работы студентам необходимо

Продемонстрировать знания:

- основных способов сбора, анализа и обработки статистических данных;

- инструментальных средств статистики;

- способов сбора и анализа исходных статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей;

- основных статистических методик;

- статистических методов, применяемых при составлении экономических разделов планов

Продемонстрировать умения:

- самостоятельной организации освоения материала по дисциплине;

- сбора, обработки и анализа профессиональных статистических данных;

- применения статистических методов для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей; анализа результатов статистических расчетов;

- сбора и анализа статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

- применения типовых статистических методик для расчета экономических и социально-экономических показателей;

- выполнения статистических расчетов, применяемых при составлении экономических разделов планов.

Продемонстрировать владения навыками:

- самообразования и самоорганизации при изучении дисциплины "Статистика";

- осуществления сбора, анализа и обработки необходимых для решения

профессиональных задач данных статистическими методами;

выбора инструментальных средств статистики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализа результатов расчетов и обоснования полученных выводов;

сбора и анализа исходных статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;

способности на основе типовых статистических методик рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов;

способности выполнять необходимые для составления экономических разделов планов статистические расчеты и обосновывать их.

Основные причины, по которым работа может быть возвращена без проверки:

- 1) выполнение заданий, не соответствующих своему варианту;
- 2) невыполнение требований оформления;
- 3) отсутствие промежуточных расчетов, т.е. содержатся только формула и окончательный ответ.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

0. При выполнении работы студентам необходимо

Продемонстрировать знания:

основных способов сбора, анализа и обработки статистических данных;

инструментальных средств статистики;

способов сбора и анализа исходных статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей;

основных статистических методик;

статистических методов, применяемых при составлении экономических разделов планов

Продемонстрировать умения:

самостоятельной организации освоения материала по дисциплине;

сбора, обработки и анализа профессиональных статистических данных;

применения статистических методов для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей; анализа результатов статистических расчетов;

сбора и анализа статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

применения типовых статистических методик для расчета экономических и социально-экономических показателей;

выполнения статистических расчетов, применяемых при составлении экономических разделов планов.

Продемонстрировать владения навыками:

самообразования и самоорганизации при изучении дисциплины "Статистика";

осуществления сбора, анализа и обработки необходимых для решения профессиональных задач данных статистическими методами;

выбора инструментальных средств статистики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализа результатов расчетов и обоснования полученных выводов;

сбора и анализа исходных статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;

способности на основе типовых статистических методик рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов;

способности выполнять необходимые для составления экономических разделов планов статистические расчеты и обосновывать их.

1. По данным таблицы произвести группировку предприятий по размеру основных фондов, выделив 5 групп. Установить зависимость прибыли предприятия от размера, численности и объема выпускаемой продукции. Сделать выводы.

2. Произведена группировка рабочих предприятия по уровню выполнения норм выработки.

Определить:

–средние показатели ряда распределения;

–показатели вариации (дисперсия, среднее квадратическое отклонение, коэффициент вариации).

3. Произведена 15%-ная случайная механическая выборка для изучения величины сменной выработки токарей завода.

Определить:

1) пределы значений среднего уровня сменной выработки токарей с вероятностью 0,99;

2) пределы значений доли токарей, вырабатывающих за смену свыше 100 деталей, с вероятностью 0,9545

4. Экзаменационная сессия студентов-заочников по специальным дисциплинам характеризуется данными, представленными в таблице.

Рассчитать коэффициенты ассоциации и контингенции. Сделать краткие выводы.

5. Производство продукции А и В по предприятию за 2007 по 2017 г.г. характеризуется данными, представленными в таблице.

1) Дайте сравнительную характеристику среднегодовых скоростей роста выпуска продукции.

2) По каждому виду продукции определить предполагаемый уровень 2006 г. путем экстраполяции:

а) на основе среднего темпа роста;

б) на основе аналитического выравнивания рядов динамики.

6. Имеются следующие данные о ценах и объеме продаж товаров на рынке.

Вычислить:

–индивидуальные индексы цен и физического объема реализации;

–сводные индексы цен, физического объема реализации;

–индекс товарооборота;

–сумму дополнительных расходов населения за счет изменения цен.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа

»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	5
2	8
3	5
4	7
5	8
6	7
ИТОГО	40

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>По результатам выполнения и сдачи работы видно, что студент:</p> <ul style="list-style-type: none"> • умеет самостоятельно разобраться в теоретическом и практическом материале по дисциплине; способен продуктивно организовать процесс самостоятельного освоения отдельных методов и подразделов дисциплины; • в полном объеме знает этапы и способы сбора, анализа и обработки статистических данных; умеет применять различные методы сбора, анализа и обработки профессиональной статистической информации; способен самостоятельно выбрать методику и осуществить сбор, анализ и обработку необходимых для решения профессиональных задач данных статистическими методами; • знает инструментальные средства статистики, 	<p>По результатам выполнения и сдачи работы видно, что студент:</p> <ul style="list-style-type: none"> • умеет самостоятельно выполнить практическое задание с опорой на разобранные примеры; способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; • знает основные способы сбора, анализа и обработки статистических данных; умеет собирать и анализировать имеющуюся статистическую информацию, осуществлять обработку данных для решения профессиональных задач с использованием разобранных примеров; с опорой на рассмотренные на занятиях примеры способен собрать, обработать и проанализировать профессиональные данные; • знает базовый 	<p>По результатам выполнения и сдачи работы видно, что студент:</p> <ul style="list-style-type: none"> • не умеет самостоятельно выполнить практическое задание с опорой на разобранные примеры; не способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; • не знает основные способы сбора, анализа и обработки статистических данных; не умеет собирать и анализировать имеющуюся статистическую информацию, осуществлять обработку данных для решения профессиональных задач с использованием разобранных примеров; с опорой на рассмотренные на занятиях примеры не способен собрать, обработать и проанализировать профессиональные данные;

<p>понимает, как их лучше применять; умеет применять статистические методы для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей и анализировать результаты своих расчетов; способен самостоятельно выбрать инструментальные средства статистики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы;</p> <p>•знает и понимает способы сбора и анализа исходных статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей; умеет самостоятельно собирать и качественно анализировать статистические данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; способен самостоятельно собрать и проанализировать исходные статистические данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, на основе анализа способен сделать правильные выводы;</p> <p>•знает основные статистические методики, понимает, в каких случаях</p>	<p>инструментарий статистики; умеет применять статистические инструменты из предложенных преподавателем для обработки и анализа данных в соответствии с поставленной типовой задачей; по примерам, рассмотренным на занятиях, способен обработать статистические экономические данные для типовой поставленной задачи, записать краткий анализ решения и выводы из него;</p> <p>•знает базовые методы сбора и анализа первичной статистической информации, необходимой для расчета экономических и социально-экономических показателей; опираясь на приведенные примеры умеет осуществить сбор и анализ исходных статистических данных, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; по аналогии с примерами, пройденными на занятиях, способен собрать и проанализировать соответствующие статистические данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;</p> <p>•знает основные статистические методики; умеет применять типовые статистические методики для расчета экономических и социально-экономических</p>	<p>•не знает базовый инструментарий статистики; не умеет применять статистические инструменты из предложенных преподавателем для обработки и анализа данных в соответствии с поставленной типовой задачей; по примерам, рассмотренным на занятиях, не способен обработать статистические экономические данные для типовой поставленной задачи, записать краткий анализ решения и выводы из него;</p> <p>•не знает базовые методы сбора и анализа первичной статистической информации, необходимой для расчета экономических и социально-экономических показателей; опираясь на приведенные примеры не умеет осуществить сбор и анализ исходных статистических данных, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; по аналогии с примерами, пройденными на занятиях, не способен собрать и проанализировать соответствующие статистические данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;</p> <p>•не знает основные статистические методики; не умеет применять типовые статистические методики для расчета экономических и</p>
--	---	--

<p>их лучше использовать; умеет самостоятельно выбирать и применять типовые статистические методики для расчета экономических и социально-экономических показателей; для конкретной задачи способен определить необходимую статистическую методику и на ее основе рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов;</p> <ul style="list-style-type: none"> • в полном объеме знает статистические методы и инструменты, применяемые при составлении экономических разделов планов; умеет выполнять и обосновывать статистические расчеты, применяемые при составлении экономических разделов планов; способен самостоятельно выбрать и выполнить необходимые для составления экономических разделов планов статистические расчеты, дать их четкое обоснование. 	<p>показателей; способен на основе типовых статистических методик рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов;</p> <ul style="list-style-type: none"> • знает базовые статистические методы, применяемые при составлении экономических разделов планов; умеет выполнять типовые статистические расчеты, применяемые при составлении экономических разделов планов; по аналогии с рассмотренными на занятиях примерами способен выполнить типовые расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов, дать их краткое обоснование. 	<p>социально-экономических показателей; не способен на основе типовых статистических методик рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов;</p> <ul style="list-style-type: none"> • не знает базовые статистические методы, применяемые при составлении экономических разделов планов; не умеет выполнять типовые статистические расчеты, применяемые при составлении экономических разделов планов; по аналогии с рассмотренными на занятиях примерами не способен выполнить типовые расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов, дать их краткое обоснование.
--	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

3. Письменный опрос по теоретическому материалу

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Письменный опрос по теоретическому материалу»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Знания</i>	
Знает основные способы сбора, анализа и обработки статистических данных.	
ОПК-3	способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
<i>Знания</i>	
Знает инструментальные средства статистики.	
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>	
Знает способы сбора и анализа исходных статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей.	
ПК-2	способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>	
Знает основные статистические методики.	

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Письменный опрос по теоретическому материалу»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ПК-3	способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
Знания	
Знает статистические методы, применяемые при составлении экономических разделов планов.	

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Письменный опрос по теоретическому материалу», характеризующий этап формирования

Письменный опрос студентов производится с целью проверки знаний студентов по дисциплине «Статистика». Работа проводится в аудитории в течение 45 минут. Студентам раздаются вопросы, ответы пишутся на отдельных листах. Вариант работы определяется преподавателем. Задание содержит 5 вопросов, на которые надо дать правильные ответы. После того, как работа выполнена, она сдается преподавателю на проверку.

В результате письменного опроса студенту необходимо продемонстрировать знания:

- основных способов сбора, анализа и обработки статистических данных;
- инструментальных средств статистики;
- способов сбора и анализа исходных статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей;
- основных статистических методик;
- статистических методов, применяемых при составлении экономических разделов планов.

3.3 Типовые задания оценочного средства «Письменный опрос по теоретическому материалу»

0. В результате письменного опроса студенту необходимо показать знания:

- основных способов сбора, анализа и обработки статистических данных;
- основных статистических показателей и методов их расчета;
- основных принципов и способов сбора исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей;
- экономических и социально-экономических статистических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, и формулы их расчета
- способов представления исходной, расчетной и конечной статистической информации.

1. - Дайте определение понятия «ряд распределения». Какие виды рядов распределения вы знаете? Какие инструменты статистики необходимо использовать в исследовании ряда распределения?

- Что показывает типологическая группировка? Дайте определение понятию «классификация».

- Что показывает аналитическая группировка? Приведите примеры.

- Что такое статистическая информация. Какие виды и формы сбора первичной статистической информации Вы знаете?

- Как определить, на сколько групп необходимо поделить совокупность по количественному признаку? Что такое «ширина интервала» и как она находится?

2. - Что такое «среднее значение признака» в ряду распределения? Какие виды средних вы знаете? Приведите формулы расчета.

- Какие способы отбора при выборочном наблюдении вы знаете?

- Что такое выборочная совокупность данных? Какие преимущества дает выборочное наблюдение?

- Какие параметры можно посчитать по данным таблицы распределения предприятий по товарообороту? По какой формуле необходимо найти среднее значение товарооборота?

- Что такое вариация? Какие абсолютные и относительные показатели вариации вы можете назвать?

3. - Что такое «Темп роста»? приведите расчетную формулу для цепного и базисного значения. Чем они отличаются?

- Какие параметры динамического ряда Вы знаете? Дайте им определения.

- Какие важные задачи позволяет решить анализ динамического ряда? Какие инструментальные средства статистики при том используются? Приведите примеры.

- Что такое «тренд»? Какие способы определения тренда Вы знаете?

- Что такое аналитическое выравнивание? Объясните принцип построения на примере линейного тренда.

4. - Как посчитать индекс средних цен, индекс цен постоянного состава структурных сдвигов? Приведите формулы расчета.

- Объясните принципы построения индексов Пааше и Ласпейреса.

- Какие виды сравнений можно осуществить, применяя индексный метод? Как считаются индивидуальные индексы цен, физического объема и товарооборота? Покажите их взаимосвязь.

- В каких случаях применяют индексный метод? Что такое «индексируемая величина»? Какие обозначения используются в индексном методе?

- Как применить факторный анализ в индексном методе? Покажите на примере взаимосвязанных показателей общих индексов.

5. - Дайте определение медианы. По данным задачи постройте график кумуляты. Покажите медианное значение графически.

- Какие виды графиков ряда распределения Вы знаете? По данным задачи постройте график полигона.

- Что представляет собой гистограмма? По данным задачи постройте график гистограммы. Покажите Модальное значение графически.

- Приведите формулу для расчета моды, дайте описание. Рассчитайте модальное значение по приведенным данным.

- По каким формулам рассчитать медианное и модальное значение? Определите модальный и медианный интервалы по приведенным данным.

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Письменный опрос по теоретическому материалу»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	2
2	2

3	2
4	2
5	2
ИТОГО	10

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>По результатам выполнения письменного опроса видно, что студент:</p> <ul style="list-style-type: none"> • в полном объеме знает этапы и способы сбора, анализа и обработки статистических данных; • знает инструментальные средства статистики, понимает, как их лучше применять; • знает и понимает способы сбора и анализа исходных статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей; • знает основные статистические методики, понимает, в каких случаях их лучше использовать; • в полном объеме знает статистические методы и инструменты, применяемые при составлении экономических разделов планов. 	<p>По результатам выполнения письменного опроса видно, что студент:</p> <ul style="list-style-type: none"> • знает основные способы сбора, анализа и обработки статистических данных; • знает базовый инструментарий статистики; • знает базовые методы сбора и анализа первичной статистической информации, необходимой для расчета экономических и социально-экономических показателей; • знает основные статистические методики; • знает базовые статистические методы, применяемые при составлении экономических разделов планов. 	<p>По результатам выполнения письменного опроса видно, что студент:</p> <ul style="list-style-type: none"> • не знает основные способы сбора, анализа и обработки статистических данных; • не знает базовый инструментарий статистики; • не знает базовые методы сбора и анализа первичной статистической информации, необходимой для расчета экономических и социально-экономических показателей; • не знает основные статистические методики; • не знает базовые статистические методы, применяемые при составлении экономических разделов планов.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 6 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
От 6 до 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 2
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Отчёт по лабораторным работам	10	ОК-7, ОПК-2, ОПК-3, ПК-2, ПК-3
Контрольная работа	40	ОК-7, ОПК-2, ОПК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-3
Письменный опрос по теоретическому материалу	10	ОПК-2, ОПК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-3
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ОК-7, ОПК-2, ОПК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-3

1. Отчёт по лабораторным работам

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Отчёт по лабораторным работам»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
Знания
Знает источники информации для самообразования по дисциплине.

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Отчёт по лабораторным работам»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-7	способностью к самоорганизации и самообразованию
<i>Умения</i>	
Умеет самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине.	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеет навыками самообразования и самоорганизации при изучении дисциплины "Статистика".	
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Знания</i>	
Знает основные способы сбора, анализа и обработки статистических данных.	
<i>Умения</i>	
Умеет собирать, обрабатывать и анализировать профессиональные статистические данные.	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Способен осуществлять сбор, анализ и обработку необходимых для решения профессиональных задач данных статистическими методами	
ОПК-3	способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
<i>Знания</i>	
Знает инструментальные средства статистики.	
<i>Умения</i>	
Умеет применять статистические методы для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей. Умеет анализировать результаты статистических расчетов.	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Способен выбрать инструментальные средства статистики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы.	
ПК-2	способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>	
Знает основные статистические методики.	
<i>Умения</i>	
Умеет применять типовые статистические методики для расчета экономических и социально-экономических показателей.	

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Отчёт по лабораторным работам»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ПК-2	способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Способен на основе типовых статистических методик рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов.	
ПК-3	способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
<i>Знания</i>	
Знает статистические методы, применяемые при составлении экономических разделов планов.	
<i>Умения</i>	
Умеет представить исходные статистические данные и результаты расчета в табличном виде, расписать обоснование расчета необходимых показателей; писать пояснительную записку, содержащую выводы о полученных результатах.	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Владеет методами оценки текущего состояния, динамики изменений, прогнозирования; способен выполнять расчеты и оформление отчета о проделанной работе, используя стандартные компьютерные программы.	

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Отчёт по лабораторным работам», характеризующий этап формирования

Методы статистического исследования широко применяются в изучении общественных явлений. В результате обучения студенты должны уметь обрабатывать статистические данные, представлять их в наглядном виде с помощью таблиц и графиков, исчислять и анализировать статистические показатели, применяя компьютерные технологии, делать выводы.

После выполнения работы в программе Microsoft Excel необходимо сделать отчет по выполненной лабораторной работе для индивидуального задания. Отчет выполняется в программе Microsoft Word и сдается в распечатанном виде. Отчет сдается преподавателю с краткой защитой.

Отчет делается только по заданиям, предложенным в части для самостоятельного выполнения. Оцениваются полнота выполненной работы (приведены все расчетные формулы, найдены все показатели и полное описание расчетов, имеются все графические объекты, полученные в ходе работы), правильность выводов, интерпретация полученных результатов, аккуратность в оформлении отчета.

Отчет должен содержать три части:

- Цель работы;
- Ход выполнения работы;
- Вывод.

В части «Цель работы» должна четко обозначаться цель выполнения задания.

В части «Ход выполнения работы» необходимо описать последовательности выполняемых действий и применяемых формул, иллюстрации расчетов графических объектов, полученных в программе Microsoft Excel (скрин-шоты).

В части «Вывод» необходимо сделать аналитическую записку по полученным результатам, предложить интерпретацию полученных числовых показателей.

Отчеты предоставляются преподавателю после выполнения работ. Допускается сдача как полного отчета по всем заданиям, так и отчетов по отдельным заданиям. Во время сдачи отчета студенту необходимо пояснить, какими источниками информации он пользовался при выполнении заданий, какие есть дополнительные источники информации, справочники, таблицы по тематике решенных задач.

После сдачи отчета работа возвращается студенту для дальнейшей работы, подготовки к промежуточной аттестации и возможности продемонстрировать на промежуточной аттестации освоение соответствующих компонентов компетенций.

При выполнении и защите отчета студенту необходимо

Продемонстрировать знания:

источников информации для самообразования по дисциплине;

основных способов сбора, анализа и обработки статистических данных;

инструментальных средств статистики;

основных статистических методик;

статистических методов, применяемых при составлении экономических разделов планов

Продемонстрировать умения:

самостоятельной организации освоения материала по дисциплине;

сбора, обработки и анализа профессиональных статистических данных;

применения статистических методов для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей; анализа результатов статистических расчетов;

применения типовых статистических методик для расчета экономических и социально-экономических показателей;

выполнения статистических расчетов, применяемых при составлении экономических разделов планов.

Продемонстрировать владения навыками:

поиска необходимого материала в источниках информации и самообразования и самоорганизации при изучении дисциплины "Статистика";

осуществления сбора, анализа и обработки необходимых для решения профессиональных задач данных статистическими методами;

выбора инструментальных средств статистики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализа результатов расчетов и обоснования полученных выводов;

на основе типовых статистических методик расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;

выполнения необходимых для составления экономических разделов планов статистических расчетов и их обоснования.

На лабораторных занятиях должны неукоснительно соблюдаться следующие правила техники безопасности.

Общие требования безопасности:

1. Соблюдение данной инструкции обязательно для всех студентов, работающих в кабинете.
2. Бережно относиться к компьютерной технике.
3. Спокойно, не торопясь, входить и выходить из кабинета, не задевая столы и аппаратуру.
4. Не двигать аппаратуру без разрешения преподавателя.

Травмоопасность в компьютерном классе:

1. При включении аппаратуры в электросеть.
2. Электромагнитное излучение.

Требования безопасности перед началом занятий:

1. Входить в кабинет по указанию преподавателя, соблюдая порядок и дисциплину.
2. Не включать аппаратуру без указания преподавателя.

Требования безопасности во время занятий:

1. При работе на компьютере соблюдать правильную посадку: сидеть прямо, не сутулясь, опираясь областью лопаток на спинку стула, с небольшим наклоном головы вперёд; предплечья должны опираться на поверхность стола; уровень глаз должен приходиться на центр экрана.
2. Соблюдать расстояние от глаз до экрана (50-70 см).
3. Делать гимнастику для глаз через каждые 30 минут работы с дисплеем.
4. Не трогать разъёмы соединительных кабелей.
5. Не прикасаться к питающим проводам и устройствам заземления.
6. Не прикасаться к экрану и тыльной стороне монитора.
7. Не класть на монитор и клавиатуру книги, диски, тетради.
8. Не работать во влажной одежде и влажными руками.
9. Не выполнять работы, не предусмотренные заданием преподавателя.
10. О всех недостатках, обнаруженных во время работы, сообщать преподавателю.

Требования безопасности в аварийных ситуациях:

1. При появлении запаха гари немедленно прекратить работу и сообщить преподавателю.
2. Не пытаться самостоятельно устранить неисправность, сообщить о ней преподавателю.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Отчёт по лабораторным работам»

0. При выполнении лабораторного задания и защите отчета студенту необходимо

Продемонстрировать знания:

источников информации для самообразования по дисциплине;

основных способов сбора, анализа и обработки статистических данных;

инструментальных средств статистики;

основных статистических методик;

статистических методов, применяемых при составлении экономических разделов планов.

Продемонстрировать умения:

самостоятельной организации освоения материала по дисциплине;

сбора, обработки и анализа профессиональных статистических данных;

применения статистических методов для обработки экономических данных в

соответствии с поставленной задачей; анализа результатов статистических расчетов; применения типовых статистических методик для расчета экономических и социально-экономических показателей;

выполнения статистических расчетов, применяемых при составлении экономических разделов планов.

Продемонстрировать владения навыками:

поиска необходимого материала в источниках информации и самообразования и самоорганизации при изучении дисциплины "Статистика";

осуществления сбора, анализа и обработки необходимых для решения профессиональных задач данных статистическими методами;

выбора инструментальных средств статистики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализа результатов расчетов и обоснования полученных выводов;

на основе типовых статистических методик расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;

выполнения необходимых для составления экономических разделов планов статистических расчетов и их обоснования.

1. По данным о городском и сельском населении региона определить средние величины для каждого столбца исходной таблицы: показать вид средней и применить правильную формулу для расчета, используя дополнительные таблицы для вычислений. Проанализировать полученные результаты. Оформить отчет.

2. В таблице представлены данные о потреблении в регионе электроэнергии (млн. квт ч).

1. Найдите центрированные скользящие средние.

2. Используя мультипликативную модель, оцените сезонные колебания.

3. Проведите десезонализацию уровней ряда.

4. Найдите линейный тренд (при элиминировании сезонности).

5. Дайте прогноз на четвертый год, исходя из результатов пунктов 2 и 4.

6. Оформите отчет.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Отчёт по лабораторным работам»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия к выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня к от 71 до 100	Показатель базового уровня к от 60 до 70	Показатель неосвоенности к меньше 60
По результатам выполнения лабораторного задания и отчета по нему видно, что студент: <ul style="list-style-type: none"> • знает основные и дополнительные источники информации по дисциплине, 	По результатам выполнения лабораторного задания и отчета по нему видно, что студент: <ul style="list-style-type: none"> • знает основные источники информации по дисциплине и может найти необходимый 	По результатам выполнения лабораторного задания и отчета по нему видно, что студент: <ul style="list-style-type: none"> • не знает основные источники информации по дисциплине и может найти

<p>хорошо ориентируется в них и способен выбрать лучший; умеет самостоятельно разобраться в теоретическом и практическом материале по дисциплине; способен продуктивно организовать процесс самостоятельного освоения отдельных методов и подразделов дисциплины;</p> <ul style="list-style-type: none"> • в полном объеме знает этапы и способы сбора, анализа и обработки статистических данных; умеет применять различные методы сбора, анализа и обработки профессиональной статистической информации; способен самостоятельно выбрать методику и осуществить сбор, анализ и обработку необходимых для решения профессиональных задач данных статистическими методами; • знает инструментальные средства статистики, понимает, как их лучше применять; умеет применять статистические методы для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей и анализировать результаты своих расчетов; способен самостоятельно выбрать инструментальные средства статистики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы; • знает основные статистические методики, понимает, в каких случаях 	<p>материал в них; умеет самостоятельно выполнить практическое задание с опорой на разобранные примеры; способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях;</p> <ul style="list-style-type: none"> • знает основные способы сбора, анализа и обработки статистических данных; умеет собирать и анализировать имеющуюся статистическую информацию, осуществлять обработку данных для решения профессиональных задач с использованием разобранных примеров; с опорой на рассмотренные на занятиях примеры способен собрать, обработать и проанализировать профессиональные данные; • знает базовый инструментарий статистики; умеет применять статистические инструменты из предложенных преподавателем для обработки и анализа данных в соответствии с поставленной типовой задачей; по примерам, рассмотренным на занятиях, способен обработать статистические экономические данные для типовой поставленной задачи, записать краткий анализ решения и выводы из него; • знает основные статистические методики; умеет применять типовые статистические методики для расчета экономических и 	<p>необходимый материал в них; не умеет самостоятельно выполнить практическое задание с опорой на разобранные примеры; не способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях;</p> <ul style="list-style-type: none"> • не знает основные способы сбора, анализа и обработки статистических данных; не умеет собирать и анализировать имеющуюся статистическую информацию, осуществлять обработку данных для решения профессиональных задач с использованием разобранных примеров; с опорой на рассмотренные на занятиях примеры не способен собрать, обработать и проанализировать профессиональные данные; • не знает базовый инструментарий статистики; не умеет применять статистические инструменты из предложенных преподавателем для обработки и анализа данных в соответствии с поставленной типовой задачей; по примерам, рассмотренным на занятиях, не способен обработать статистические экономические данные для типовой поставленной задачи, записать краткий анализ решения и выводы из него; • не знает основные статистические методики; не умеет применять типовые
---	---	---

<p>их лучше использовать; умеет самостоятельно выбирать и применять типовые статистические методики для расчета экономических и социально-экономических показателей; для конкретной задачи способен определить необходимую статистическую методику и на ее основе рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов;</p> <ul style="list-style-type: none"> • в полном объеме знает статистические методы и инструменты, применяемые при составлении экономических разделов планов; умеет выполнять и обосновывать статистические расчеты, применяемые при составлении экономических разделов планов; способен самостоятельно выбрать и выполнить необходимые для составления экономических разделов планов статистические расчеты, дать их четкое обоснование. 	<p>социально-экономических показателей; способен на основе типовых статистических методик рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов;</p> <ul style="list-style-type: none"> • знает базовые статистические методы, применяемые при составлении экономических разделов планов; умеет выполнять типовые статистические расчеты, применяемые при составлении экономических разделов планов; по аналогии с рассмотренными на занятиях примерами способен выполнить типовые расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов, дать их краткое обоснование. 	<p>статистические методики для расчета экономических и социально-экономических показателей; не способен на основе типовых статистических методик рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов;</p> <ul style="list-style-type: none"> • не знает базовые статистические методы, применяемые при составлении экономических разделов планов; не умеет выполнять типовые статистические расчеты, применяемые при составлении экономических разделов планов; по аналогии с рассмотренными на занятиях примерами не способен выполнить типовые расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов, дать их краткое обоснование.
--	--	--

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = k \cdot \max OC / 100$$

где Балл OC – балл за оценочное средство;

k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;

max OC – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 6 баллов	0	Не освоено	

			Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 6 до 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Контрольная работа

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	
<i>Умения</i>	
Умеет самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине.	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеет навыками самообразования и самоорганизации при изучении дисциплины "Статистика".	
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	
<i>Знания</i>	
Знает основные способы сбора, анализа и обработки статистических данных.	
<i>Умения</i>	
Умеет собирать, обрабатывать и анализировать профессиональные статистические данные.	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Способен осуществлять сбор, анализ и обработку необходимых для решения профессиональных задач данных статистическими методами	

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОПК-3	способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
<i>Знания</i>	
Знает инструментальные средства статистики.	
<i>Умения</i>	
Умеет применять статистические методы для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей. Умеет анализировать результаты статистических расчетов.	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Способен выбрать инструментальные средства статистики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы.	
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>	
Знает способы сбора и анализа исходных статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей.	
<i>Умения</i>	
Умеет собирать и анализировать статистические данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Способен собрать и проанализировать исходные статистические данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.	
ПК-2	способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>	
Знает основные статистические методики.	
<i>Умения</i>	
Умеет применять типовые статистические методики для расчета экономических и социально-экономических показателей.	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Способен на основе типовых статистических методик рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов.	

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ПК-3	способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
Знания	
Знает статистические методы, применяемые при составлении экономических разделов планов.	
Умения	
Умеет представить исходные статистические данные и результаты расчета в табличном виде, расписать обоснование расчета необходимых показателей; писать пояснительную записку, содержащую выводы о полученных результатах.	
Навыки и/или опыт деятельности	
Владеет методами оценки текущего состояния, динамики изменений, прогнозирования; способен выполнять расчеты и оформление отчета о проделанной работе, используя стандартные компьютерные программы.	

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Контрольная работа является элементом учебного процесса при изучении дисциплины «Статистика».

Контрольная работа выполняется самостоятельно и предназначена для углубления и расширения знаний, умений и навыков по дисциплине «Статистика». Кроме того, эта работа является формой контроля самостоятельной индивидуальной работы студентов.

Работа оформляется письменно разборчивым почерком в отдельной тонкой тетради «Для контрольных работ». На тетради необходимо указать ФИО студента, номер группы и номер зачетной книжки.

Задания выполняются по порядку. Если задание не выполнено, необходимо записать номер задания и пометить «Не выполнено». В начале задания необходимо записать условие. Хороший способ: распечатать задание и вклеить в тетрадь.

Решение задач должны содержать формулы, развернутые расчеты, а также объяснение полученных результатов.

В конце работы указывается список литературы, использованной для выполнения контрольной работы.

Работа представляется для проверки, как правило, не позднее, чем за 10 дней до начала экзаменационной сессии для студентов заочной формы обучения и не позднее даты сдачи, назначенной преподавателем, для студентов очной формы обучения.

Преподаватель проверяет работу в течение 7 дней. Если работа не зачтена, она возвращается студенту для доработки в соответствии с замечаниями.

При выполнении работы студентам необходимо

Продемонстрировать знания:

основных способов сбора, анализа и обработки статистических данных;

инструментальных средств статистики;

способов сбора и анализа исходных статистических данных, необходимых для расчета

экономических и социально-экономических показателей;
основных статистических методик;
статистических методов, применяемых при составлении экономических разделов планов

Продемонстрировать умения:

самостоятельной организации освоения материала по дисциплине;

сбора, обработки и анализа профессиональных статистических данных;

применения статистических методов для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей; анализа результатов статистических расчетов;

сбора и анализа статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

применения типовых статистических методик для расчета экономических и социально-экономических показателей;

выполнения статистических расчетов, применяемых при составлении экономических разделов планов.

Продемонстрировать владения навыками:

самообразования и самоорганизации при изучении дисциплины "Статистика";

осуществления сбора, анализа и обработки необходимых для решения профессиональных задач данных статистическими методами;

выбора инструментальных средств статистики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализа результатов расчетов и обоснования полученных выводов;

сбора и анализа исходных статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;

способности на основе типовых статистических методик рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов;

способности выполнять необходимые для составления экономических разделов планов статистические расчеты и обосновывать их.

Основные причины, по которым работа может быть возвращена без проверки:

- 1) выполнение заданий, не соответствующих своему варианту;
- 2) невыполнение требований оформления;
- 3) отсутствие промежуточных расчетов, т.е. содержатся только формула и окончательный ответ.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

0. При выполнении работы студентам необходимо

Продемонстрировать знания:

основных способов сбора, анализа и обработки статистических данных;

инструментальных средств статистики;

способов сбора и анализа исходных статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей;

основных статистических методик;

статистических методов, применяемых при составлении экономических разделов планов.

Продемонстрировать умения:

самостоятельной организации освоения материала по дисциплине;

сбора, обработки и анализа профессиональных статистических данных;

применения статистических методов для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей; анализа результатов статистических расчетов;

сбора и анализа статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

применения типовых статистических методик для расчета экономических и социально-экономических показателей;

выполнения статистических расчетов, применяемых при составлении экономических разделов планов.

Продемонстрировать владения навыками:

самообразования и самоорганизации при изучении дисциплины "Статистика";

осуществления сбора, анализа и обработки необходимых для решения профессиональных задач данных статистическими методами;

выбора инструментальных средств статистики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализа результатов расчетов и обоснования полученных выводов;

сбора и анализа исходных статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;

способности на основе типовых статистических методик рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов;

способности выполнять необходимые для составления экономических разделов планов статистические расчеты и обосновывать их.

1. Имеются следующие данные по численности населения города N.

Определить для каждого года: среднегодовую численность населения; коэффициенты рождаемости, смертности и естественного прироста; коэффициент жизненности. Оценить динамику показателей. Расчеты свести в таблицу. Сформулировать краткие выводы.

2. В таблице представлена информация о движении персонала предприятия за год. Заполнить недостающие показатели в исходной таблице. Провести анализ интенсивности движения трудовых ресурсов с помощью абсолютных и относительных показателей. Результаты оформить в таблицу. Сделать краткие выводы.

3. По данным, приведенным в таблице (ден. ед.), рассчитать объем товарной продукции и готовой продукции в каждом квартале и за год; представить структуру годового валового оборота по составляющим элементам в виде секторной диаграммы; определить динамику валового оборота, товарной продукции и готовой продукции за год в целом; выделить основные факторы изменения объема готовой продукции.

4. По приведенным ниже данным проведите анализ динамики объёма произведенной продукции по каждому цеху и предприятию в целом с использованием двухфакторной аддитивной модели. Сделайте краткие выводы.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа

»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	10
2	10
3	10
4	10
ИТОГО	40

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>По результатам выполнения и сдачи работы видно, что студент:</p> <ul style="list-style-type: none"> • умеет самостоятельно разобраться в теоретическом и практическом материале по дисциплине; способен продуктивно организовать процесс самостоятельного освоения отдельных методов и подразделов дисциплины; • в полном объеме знает этапы и способы сбора, анализа и обработки статистических данных; умеет применять различные методы сбора, анализа и обработки профессиональной статистической информации; способен самостоятельно выбрать методику и осуществить сбор, анализ и обработку необходимых для решения профессиональных задач данных статистическими методами; 	<p>По результатам выполнения и сдачи работы видно, что студент:</p> <ul style="list-style-type: none"> • умеет самостоятельно выполнить практическое задание с опорой на разобранные примеры; способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; • знает основные способы сбора, анализа и обработки статистических данных; умеет собирать и анализировать имеющуюся статистическую информацию, осуществлять обработку данных для решения профессиональных задач с использованием разобранных примеров; с опорой на рассмотренные на занятиях примеры способен собрать, обработать и проанализировать 	<p>По результатам выполнения и сдачи работы видно, что студент:</p> <ul style="list-style-type: none"> • не умеет самостоятельно выполнить практическое задание с опорой на разобранные примеры; не способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; • не знает основные способы сбора, анализа и обработки статистических данных; не умеет собирать и анализировать имеющуюся статистическую информацию, осуществлять обработку данных для решения профессиональных задач с использованием разобранных примеров; с опорой на рассмотренные на занятиях примеры не способен собрать, обработать и

<ul style="list-style-type: none"> • знает инструментальные средства статистики, понимает, как их лучше применять; умеет применять статистические методы для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей и анализировать результаты своих расчетов; способен самостоятельно выбрать инструментальные средства статистики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы; • знает и понимает способы сбора и анализа исходных статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей; умеет самостоятельно собирать и качественно анализировать статистические данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; способен самостоятельно собрать и проанализировать исходные статистические данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, на основе анализа способен сделать правильные выводы; • знает основные 	<p>профессиональные данные;</p> <ul style="list-style-type: none"> • знает базовый инструментарий статистики; умеет применять статистические инструменты из предложенных преподавателем для обработки и анализа данных в соответствии с поставленной типовой задачей; по примерам, рассмотренным на занятиях, способен обработать статистические экономические данные для типовой поставленной задачи, записать краткий анализ решения и выводы из него; • знает базовые методы сбора и анализа первичной статистической информации, необходимой для расчета экономических и социально-экономических показателей; опираясь на приведенные примеры умеет осуществить сбор и анализ исходных статистических данных, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; по аналогии с примерами, пройденными на занятиях, способен собрать и проанализировать соответствующие статистические данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; • знает основные статистические методики; умеет применять типовые статистические методики 	<p>проанализировать профессиональные данные;</p> <ul style="list-style-type: none"> • не знает базовый инструментарий статистики; не умеет применять статистические инструменты из предложенных преподавателем для обработки и анализа данных в соответствии с поставленной типовой задачей; по примерам, рассмотренным на занятиях, не способен обработать статистические экономические данные для типовой поставленной задачи, записать краткий анализ решения и выводы из него; • не знает базовые методы сбора и анализа первичной статистической информации, необходимой для расчета экономических и социально-экономических показателей; опираясь на приведенные примеры не умеет осуществить сбор и анализ исходных статистических данных, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; по аналогии с примерами, пройденными на занятиях, не способен собрать и проанализировать соответствующие статистические данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; • не знает основные статистические методики; не умеет применять типовые
--	--	---

<p>статистические методики, понимает, в каких случаях их лучше использовать; умеет самостоятельно выбирать и применять типовые статистические методики для расчета экономических и социально-экономических показателей; для конкретной задачи способен определить необходимую статистическую методику и на ее основе рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов;</p> <ul style="list-style-type: none"> • в полном объеме знает статистические методы и инструменты, применяемые при составлении экономических разделов планов; умеет выполнять и обосновывать статистические расчеты, применяемые при составлении экономических разделов планов; способен самостоятельно выбрать и выполнить необходимые для составления экономических разделов планов статистические расчеты, дать их четкое обоснование. 	<p>для расчета экономических и социально-экономических показателей; способен на основе типовых статистических методик рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов;</p> <ul style="list-style-type: none"> • знает базовые статистические методы, применяемые при составлении экономических разделов планов; умеет выполнять типовые статистические расчеты, применяемые при составлении экономических разделов планов; по аналогии с рассмотренными на занятиях примерами способен выполнить типовые расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов, дать их краткое обоснование. 	<p>статистические методики для расчета экономических и социально-экономических показателей; не способен на основе типовых статистических методик рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов;</p> <ul style="list-style-type: none"> • не знает базовые статистические методы, применяемые при составлении экономических разделов планов; не умеет выполнять типовые статистические расчеты, применяемые при составлении экономических разделов планов; по аналогии с рассмотренными на занятиях примерами не способен выполнить типовые расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов, дать их краткое обоснование.
---	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

3. Письменный опрос по теоретическому материалу

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Письменный опрос по теоретическому материалу»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Знания</i>	
Знает основные способы сбора, анализа и обработки статистических данных.	
ОПК-3	способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
<i>Знания</i>	
Знает инструментальные средства статистики.	
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>	
Знает способы сбора и анализа исходных статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей.	
ПК-2	способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>	
Знает основные статистические методики.	

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Письменный опрос по теоретическому материалу»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ПК-3	способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
Знания	
Знает статистические методы, применяемые при составлении экономических разделов планов.	

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Письменный опрос по теоретическому материалу», характеризующий этап формирования

Письменный опрос студентов производится с целью проверки знаний студентов по дисциплине «Статистика». Работа проводится в аудитории в течение 45 минут. Студентам раздаются вопросы, ответы пишутся на отдельных листах. Вариант работы определяется преподавателем. Задание содержит 5 вопросов, на которые надо дать правильные ответы. После того, как работа выполнена, она сдается преподавателю на проверку.

В результате письменного опроса студенту необходимо показать знания:

- основных способов сбора, анализа и обработки статистических данных;
- инструментальных средств статистики;
- способов сбора и анализа исходных статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей;
- основных статистических методик;
- статистических методов, применяемых при составлении экономических разделов планов.

3.3 Типовые задания оценочного средства «Письменный опрос по теоретическому материалу»

0. В результате письменного опроса студенту необходимо показать знания:

- основных способов сбора, анализа и обработки статистических данных;
- основных статистических показателей и методов их расчета;
- основных принципов и способов сбора исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей;
- экономических и социально-экономических статистических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, и формулы их расчета
- способов представления исходной, расчетной и конечной статистической информации.

1. - Предмет социально-экономической статистики. Основные задачи. Какими инструментами статистики изучаются социально-экономические процессы?

- Назовите основные общероссийские классификаторы, применяемые в анализе статистической отчетности.

- Какие виды статистической отчетности Вы знаете?

- Какие методы, применяемые в социально-экономической статистике Вы знаете?

- Что такое система статистических показателей в СЭС? Приведите пример иерархической структуры системы статистических показателей.

2. - Какие основные относительные демографические показатели Вы знаете? Дайте определения и приведите формулы.

- Какие важные задачи решает статистика населения и как могут применяться

исчисляемые показатели статистики населения? Какие инструментальные средства статистики используются в изучении статистики населения?

- Что такое постоянное и наличное население? Дайте определения.
- Что такое среднегодовая численность населения? Как она считается?
- Что такое маятниковая миграция? Чем она обусловлена? Приведите пример.

3. - Назовите основные секторы экономики и дайте краткую характеристику.

- Что включает в себя система показателей результатов экономической деятельности отраслей и секторов экономики? Дайте определения.
- Дайте определение понятию «Выпуск товаров и услуг». Что относится к рыночному и нерыночному выпуску?
- Промежуточное потребление. Определение, формула расчета.
- Валовой внутренний продукт. Дайте краткую характеристику показателя. Какие методы расчета ВВП Вы знаете?

4. - Состав трудовых ресурсов. Списочный состав предприятия. Определение Среднесписочного состава предприятия. Дайте определение, приведите формулы расчета.

- Календарный фонд рабочего времени, табельный фонд рабочего времени, максимально-возможный фонд рабочего времени. Дайте определения, приведите формулы расчета для коэффициентов использования соответствующих фондов рабочего времени.
- Показатели использования рабочего времени. Приведите формулы расчета;
- Показатели использования рабочих мест. Приведите формулы расчета;
- Показатели движения персонала предприятия. Абсолютные и относительные. Приведите формулы расчета.

5. - Приведите показатели состояния основных фондов. Дайте определения и приведите формулы.

- Приведите показатели рентабельности, деловой активности и финансовой устойчивости. Дайте определения и приведите формулы.
- Дайте определения и формулы показателя скорости товарооборота и показателя времени обращения товарных запасов. Покажите их взаимосвязь.
- Какие показатели уровня инфляции используются в статистике? Дайте определения и приведите формулы расчета.
- Годовая сумма амортизационных отчислений. Годовая норма амортизационных отчислений. Дайте определения и приведите формулы.

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Письменный опрос по теоретическому материалу»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	2
2	2
3	2
4	2
5	2
ИТОГО	10

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>По результатам выполнения письменного опроса видно, что студент:</p> <ul style="list-style-type: none"> • в полном объеме знает этапы и способы сбора, анализа и обработки статистических данных; • знает инструментальные средства статистики, понимает, как их лучше применять; • знает и понимает способы сбора и анализа исходных статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей; <ul style="list-style-type: none"> • знает основные статистические методики, понимает, в каких случаях их лучше использовать; • в полном объеме знает статистические методы и инструменты, применяемые при составлении экономических разделов планов. 	<p>По результатам выполнения письменного опроса видно, что студент:</p> <ul style="list-style-type: none"> • знает основные способы сбора, анализа и обработки статистических данных; <ul style="list-style-type: none"> • знает базовый инструментарий статистики; • знает базовые методы сбора и анализа первичной статистической информации, необходимой для расчета экономических и социально-экономических показателей; <ul style="list-style-type: none"> • знает основные статистические методики; • знает базовые статистические методы, применяемые при составлении экономических разделов планов. 	<p>По результатам выполнения письменного опроса видно, что студент:</p> <ul style="list-style-type: none"> • не знает основные способы сбора, анализа и обработки статистических данных; <ul style="list-style-type: none"> • не знает базовый инструментарий статистики; • не знает базовые методы сбора и анализа первичной статистической информации, необходимой для расчета экономических и социально-экономических показателей; <ul style="list-style-type: none"> • не знает основные статистические методики; • не знает базовые статистические методы, применяемые при составлении экономических разделов планов.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 6 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 6 до 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций

			СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	
<i>Знания</i>	
Знает источники информации для самообразования по дисциплине.	
<i>Умения</i>	
Умеет самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине.	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеет навыками самообразования и самоорганизации при изучении дисциплины "Статистика".	
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	
<i>Знания</i>	
Знает основные способы сбора, анализа и обработки статистических данных.	
<i>Умения</i>	
Умеет собирать, обрабатывать и анализировать профессиональные статистические данные.	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Способен осуществлять сбор, анализ и обработку необходимых для решения профессиональных задач данных статистическими методами	
ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы	
<i>Знания</i>	
Знает инструментальные средства статистики.	

Умения
Умеет применять статистические методы для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей. Умеет анализировать результаты статистических расчетов.
Навыки и/или опыт деятельности
Способен выбрать инструментальные средства статистики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы.
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
Знает способы сбора и анализа исходных статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей.
Умения
Умеет собирать и анализировать статистические данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.
Навыки и/или опыт деятельности
Способен собрать и проанализировать исходные статистические данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
Знает основные статистические методики.
Умения
Умеет применять типовые статистические методики для расчета экономических и социально-экономических показателей.
Навыки и/или опыт деятельности
Способен на основе типовых статистических методик рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов.
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
Знания
Знает статистические методы, применяемые при составлении экономических разделов планов.
Умения

Умеет представить исходные статистические данные и результаты расчета в табличном виде, расписать обоснование расчета необходимых показателей; писать пояснительную записку, содержащую выводы о полученных результатах.

Навыки и/или опыт деятельности

Владеет методами оценки текущего состояния, динамики изменений, прогнозирования; способен выполнять расчеты и оформление отчета о проделанной работе, используя стандартные компьютерные программы.

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

Сдача зачета предполагает ответ на два вопроса, один из которых теоретический, один - практический. Студент вытягивает билет случайным образом. Перед ответом на вопрос билета дается время на подготовку 30 минут. Затем начинается устный опрос по теоретическим вопросам и проверка решения задачи. При ответе на билет студенту необходимо пояснить, какими источниками информации он пользовался при подготовке к зачету по этому вопросу, какие есть дополнительные источники информации, справочники, таблицы по данному разделу / подразделу дисциплины.

Преподаватель вправе задавать уточняющие и дополнительный вопросы. В качестве дополнительных вопросов могут быть заданы вопросы по использованной для подготовки литературы и других источников информации, по отчету по лабораторным заданиям, по темам, отсутствующим в билете. По итогам собеседования выставляется оценка.

При сдаче зачета студентам необходимо

Продемонстрировать знания:

основных источников информации по дисциплине;

основных способов сбора, анализа и обработки статистических данных;

инструментальных средств статистики;

способов сбора и анализа исходных статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей;

основных статистических методик;

статистических методов, применяемых при составлении экономических разделов планов.

Продемонстрировать умения:

самостоятельной организации освоения материала по дисциплине;

сбора, обработки и анализа профессиональных статистических данных;

применения статистических методов для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей; анализа результатов статистических расчетов;

сбора и анализа статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

применения типовых статистических методик для расчета экономических и социально-экономических показателей;

выполнения статистических расчетов, применяемых при составлении экономических

разделов планов.

Продемонстрировать владения навыками:

поиска необходимого материала в источниках информации и самообразования и самоорганизации при изучении дисциплины "Статистика";

осуществления сбора, анализа и обработки необходимых для решения профессиональных задач данных статистическими методами;

выбора инструментальных средств статистики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализа результатов расчетов и обоснования полученных выводов;

сбора и анализа исходных статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;

способности на основе типовых статистических методик рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов;

способности выполнять необходимые для составления экономических разделов планов статистические расчеты и обосновывать их.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	12	20
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

0. При сдаче зачета студентам необходимо

Продемонстрировать знания:

основных источников информации по дисциплине;

основных способов сбора, анализа и обработки статистических данных;

инструментальных средств статистики;

способов сбора и анализа исходных статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей;

основных статистических методик;

статистических методов, применяемых при составлении экономических разделов планов.

Продемонстрировать умения:

- самостоятельной организации освоения материала по дисциплине;
- сбора, обработки и анализа профессиональных статистических данных;
- применения статистических методов для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей; анализа результатов статистических расчетов;
- сбора и анализа статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
- применения типовых статистических методик для расчета экономических и социально-экономических показателей;
- выполнения статистических расчетов, применяемых при составлении экономических разделов планов.

Продемонстрировать владения навыками:

- поиска необходимого материала в источниках информации и самообразования и самоорганизации при изучении дисциплины "Статистика";
- осуществления сбора, анализа и обработки необходимых для решения профессиональных задач данных статистическими методами;
- выбора инструментальных средств статистики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализа результатов расчетов и обоснования полученных выводов;
- сбора и анализа исходных статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;
- способности на основе типовых статистических методик рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов;
- способности выполнять необходимые для составления экономических разделов планов статистические расчеты и обосновывать их.

1. Примеры теоретического вопроса:

1. Предмет и категории статистики. Задачи и методы статистики.
2. Понятия: статистическая совокупность, признак, показатель, организация.
3. Особенности статистического исследования. Методы обработки и анализа статистической информации.
4. Статистическое измерение и статистическая информация. Программно-методологические и организационные вопросы статистического наблюдения.
5. Методы сплошного и выборочного наблюдения социально-экономических явлений и процессов.
6. Выборочный метод: виды выборки, ее репрезентативность.
7. Ошибки статистического наблюдения и меры по обеспечению надежности статистической информации.
8. Сводка статистических данных. Статистические группировки, их задачи и виды. Принципы выбора группировочного признака.
9. Образование групп и интервалов группировки. Статистические ряды распределения.

10. Представление статистических данных: таблицы, графики и правила их построения.
11. Абсолютные и относительные статистические величины.
12. Классификация, принципы построения и системы статистических показателей.
13. Метод средних величин. Средние величины и структурные средние. Мода и медиана.
14. Показатель степени средней. Виды степенных средних: арифметическая, геометрическая, гармоническая, квадратическая.
15. Простая и взвешенная средняя. Формулы расчета средних значений через отношение величины структуры. Расчет средней по результатам группировки.
16. Особенности применения вариационного анализа. Показатели вариации: размах вариации, среднее линейное отклонение.
17. Показатели вариации: среднее квадратическое отклонение, коэффициенты вариации.
18. Дисперсия и ее виды: общая, межгрупповая дисперсии и средняя внутригрупповых дисперсий. Закон сложения дисперсий.
19. Ряды динамики и их классификация. Правила построения рядов динамики.
20. Статистические показатели анализа ряда динамики. На основании отчета по лабораторной работе показать расчет показателей ряда динамики в MS Excel.
21. Структура ряда динамики и методы проверки на наличие тренда: скользящие средние и аналитическое выравнивание. Оценка надежности адекватной функции.
22. Анализ сезонных колебаний: способы постоянной и переменной средней, гармонический анализ.
23. Экстраполяция в рядах динамики и прогнозирование.
24. Понятие индекса и индексного метода. Индивидуальные и общие (агрегатные) индексы. Границы и условия применения индексного метода.
25. Свойства индексов. Общие индексы как средние из индивидуальных. Индексный анализ итогового показателя.
26. Индексный анализ структурных изменений, средних величин.
27. Территориальные индексы.
28. Вычисление и интерпретация параметров парной линейной корреляции. На основании отчета по лабораторной работе проанализировать таблицу корреляционного анализа, полученную в MS Excel с помощью надстройки «Анализ данных». Статистическая оценка надежности параметров парной корреляции.
29. Вычисление коэффициентов уравнения регрессии 2-го порядка методом наименьших квадратов.
30. Нахождение коэффициентов линейного уравнения 2-х факторной регрессии. Оценка значимости параметров взаимосвязи и коэффициент эластичности.

2. Примеры типовых задач для практического задания:

1. Найдите количественный показатель средней заработной платы по трем фирмам по представленным в таблице данным. Дайте качественную оценку.
2. Приведены данные о распределении фермерских хозяйств области по уровню товарности сельскохозяйственного производства. Найдите средний уровень товарности в 2007 г. и в 2017 г. Сделайте выводы.
3. Для изучения возрастного состава безработных была произведена 5%-я выборка данных из карточек персонального учета безработных в городском Центре занятости. Получено распределение безработных по возрасту. С вероятностью 0,997 определите предельную ошибку выборочной средней и границы, в которых находится средний

возраст безработных в городе.

4. Портфель состоит из акций 4 компаний. Их доходность соответственно равна 10, 18, 23, 20%, а доля в портфеле – 10, 30, 25, 35%. Какова средняя доходность портфеля?

5. В таблице представлены данные финансового учета об объеме продаж товара А (тыс. ед.) с 2010 по 2017 г.г. включительно. По представленному ряду постройте модель линейного тренда. Сделайте прогноз на 2020 год.

6. Имеются следующие о внутригодовой динамике поставки шерстяных тканей в розничную сеть региона по кварталам за 2015-2017 гг., тыс. руб. Для анализа внутригодовой динамики поставки шерстяных тканей определите индексы сезонности с применением метода аналитического выравнивания по прямой.

7. Строительно-производственная деятельность двух ДСК города характеризуется данными, представленными в таблице. Рассчитайте индексы себестоимости переменного и фиксированного составов, а также индекс структурных сдвигов. Объясните результаты расчетов.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	При ответе на теоретический вопрос показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Может назвать основные и дополнительные источники информации, используемые им для подготовки к зачету. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных	При ответе на теоретический вопрос студент показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Может назвать основные источники информации, используемые им для подготовки к зачету. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения	При ответе на теоретические вопросы билет студент показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может назвать основные источники информации, используемые им для подготовки к зачету. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется. В ответе на теоретический вопрос

	<p>терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы. В ответе на теоретический вопрос студент: •знает основные и дополнительные источники информации по дисциплине, хорошо ориентируется в них и способен выбрать лучший; умеет самостоятельно разобраться в теоретическом материале по дисциплине; способен продуктивно организовать процесс самостоятельного освоения отдельных методов и подразделов дисциплины; •в полном объеме знает этапы и способы сбора, анализа и обработки статистических данных; •знает инструментальные средства статистики, понимает, как их лучше применять; •знает и понимает способы сбора и анализа исходных статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей; •знает</p>	<p>недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно. В ответе на теоретический вопрос студент: •знает основные источники информации по дисциплине и может найти необходимый материал в них; способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; •знает основные способы сбора, анализа и обработки статистических данных; •знает базовый инструментарий статистики; •знает базовые методы сбора и анализа первичной статистической информации, необходимой для расчета экономических и социально-экономических показателей; •знает основные статистические методики; •знает</p>	<p>студент: •не знает основные источники информации по дисциплине и не может найти необходимый материал в них; не способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; •не знает основные способы сбора, анализа и обработки статистических данных; •не знает базовый инструментарий статистики; •не знает базовые методы сбора и анализа первичной статистической информации, необходимой для расчета экономических и социально-экономических показателей; •не знает основные статистические методики; •не знает базовые статистические методы, применяемые при составлении экономических разделов планов.</p>
--	---	--	--

	<p>основные статистические методики, понимает, в каких случаях их лучше использовать; • в полном объеме знает статистические методы и инструменты, применяемые при составлении экономических разделов планов.</p>	<p>базовые статистические методы, применяемые при составлении экономических разделов планов.</p>	
<p>Практическое задание</p>	<p>Практическое задание выполнено полностью . Приведены все необходимые формулы, проведены требуемые расчеты, сделаны соответствующие выводы, записан полный ответ. При решении практического задания в зависимости от задачи в билете студент: •умеет самостоятельно разобраться в теоретическом и практическом материале по дисциплине; способен продуктивно организовать процесс самостоятельного освоения отдельных методов и подразделов дисциплины; •умеет применять различные методы сбора, анализа и обработки профессиональной статистической информации; способен</p>	<p>Практическое задание выполнено не полностью. Приведены необходимые формулы, при проведении расчетов допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя. При решении практического задания в зависимости от задачи в билете студент: •умеет самостоятельно выполнить практическое задание с опорой на разобранные примеры ; способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; •умеет собирать и анализировать имеющуюся статистическую информацию,</p>	<p>Практическое задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя. При решении практического задания в зависимости от задачи в билете студент: •не умеет самостоятельно выполнить практическое задание с опорой на разобранные примеры ; не способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; •не умеет собирать и анализировать имеющуюся статистическую информацию, осуществлять обработку данных для решения профессиональных</p>

	<p>самостоятельно выбрать методику и осуществить сбор, анализ и обработку необходимых для решения профессиональных задач данных статистическими методами; •умеет применять статистические методы для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей и анализировать результаты своих расчетов; способен самостоятельно выбрать инструментальные средства статистики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей , проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы; • умеет самостоятельно собирать и качественно анализировать статистические данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; способен</p>	<p>осуществлять обработку данных для решения профессиональных задач с использованием разобранных примеров; с опорой на рассмотренные на занятиях примеры способен собрать, обработать и проанализировать профессиональные данные; •умеет применять статистические инструменты из предложенных преподавателем для обработки и анализа данных в соответствии с поставленной типовой задачей; по примерам , рассмотренным на занятиях, способен обработать статистические экономические данные для типовой поставленной задачи, записать краткий анализ решения и выводы из него; • опираясь на приведенные примеры умеет осуществить сбор и анализ исходных статистических данных, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; по аналогии с примерами , пройденными на</p>	<p>задач с использованием разобранных примеров; с опорой на рассмотренные на занятиях примеры не способен собрать, обработать и проанализировать профессиональные данные; •не умеет применять статистические инструменты из предложенных преподавателем для обработки и анализа данных в соответствии с поставленной типовой задачей; по примерам , рассмотренным на занятиях, не способен обработать статистические экономические данные для типовой поставленной задачи, записать краткий анализ решения и выводы из него; •опираясь на приведенные примеры не умеет осуществить сбор и анализ исходных статистических данных, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; по аналогии с примерами , пройденными на занятиях, не способен собрать и проанализировать соответствующие</p>
--	--	---	--

	<p>самостоятельно собрать и проанализировать исходные статистические данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, на основе анализа способен сделать правильные выводы; •умеет самостоятельно выбирать и применять типовые статистические методики для расчета экономических и социально-экономических показателей; для конкретной задачи способен определить необходимую статистическую методику и на ее основе рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов; •умеет выполнять и обосновывать статистические расчеты, применяемые при составлении экономических</p>	<p>занятиях, способен собрать и проанализировать соответствующие статистические данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; •умеет применять типовые статистические методики для расчета экономических и социально-экономических показателей; способен на основе типовых статистических методик рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов; •умеет выполнять типовые статистические расчеты, применяемые при составлении экономических разделов планов; по аналогии с рассмотренными на занятиях примерами способен выполнить типовые расчеты, необходимые для составления экономических</p>	<p>статистические данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; •не умеет применять типовые статистические методики для расчета экономических и социально-экономических показателей; не способен на основе типовых статистических методик рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов; •не умеет выполнять типовые статистические расчеты, применяемые при составлении экономических разделов планов; по аналогии с рассмотренными на занятиях примерами не способен выполнить типовые расчеты, необходимые для составления экономических</p>
--	---	--	--

	разделов планов; способен самостоятельно выбрать и выполнить необходимые для составления экономических разделов планов статистические расчеты, дать их четкое обоснование.	разделов планов, дать их краткое обоснование.	разделов планов, дать их краткое обоснование.
--	---	---	---

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 2

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства « Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
Знания
Знает источники информации для самообразования по дисциплине.
Умения
Умеет самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине.
Навыки и/или опыт деятельности
владеет навыками самообразования и самоорганизации при изучении дисциплины " Статистика".
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Знания
Знает основные способы сбора, анализа и обработки статистических данных.
Умения
Умеет собирать, обрабатывать и анализировать профессиональные статистические данные.
Навыки и/или опыт деятельности
Способен осуществлять сбор, анализ и обработку необходимых для решения профессиональных задач данных статистическими методами
ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
Знания
Знает инструментальные средства статистики.
Умения
Умеет применять статистические методы для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей. Умеет анализировать результаты статистических расчетов.
Навыки и/или опыт деятельности
Способен выбрать инструментальные средства статистики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы.
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
Знает способы сбора и анализа исходных статистических данных, необходимых для

расчета экономических и социально-экономических показателей.
Умения
Умеет собирать и анализировать статистические данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.
Навыки и/или опыт деятельности
Способен собрать и проанализировать исходные статистические данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
Знает основные статистические методики.
Умения
Умеет применять типовые статистические методики для расчета экономических и социально-экономических показателей.
Навыки и/или опыт деятельности
Способен на основе типовых статистических методик рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов.
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
Знания
Знает статистические методы, применяемые при составлении экономических разделов планов.
Умения
Умеет представить исходные статистические данные и результаты расчета в табличном виде, расписать обоснование расчета необходимых показателей; писать пояснительную записку, содержащую выводы о полученных результатах.
Навыки и/или опыт деятельности
Владеет методами оценки текущего состояния, динамики изменений, прогнозирования; способен выполнять расчеты и оформление отчета о проделанной работе, используя стандартные компьютерные программы.

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

Сдача экзамена предполагает ответ на три вопроса, два из которых теоретические, один - практический. Студент вытягивает билет случайным образом. Перед ответом на вопрос билета дается время на подготовку 30 минут. Затем начинается устный опрос по

теоретическим вопросам и проверка решения задачи. При ответе на билет студенту необходимо пояснить, какими источниками информации он пользовался при подготовке к экзамену по этому вопросу, какие есть дополнительные источники информации, справочники, таблицы по данному разделу / подразделу дисциплины.

Преподаватель вправе задавать уточняющие и дополнительные вопросы. В качестве дополнительных вопросов могут быть заданы вопросы по использованной для подготовки литературе и других источниках информации, по отчету по лабораторным заданиям, по темам, отсутствующим в билете. По итогам собеседования выставляется оценка.

Продемонстрировать знания:

- основных источников информации по дисциплине;

- основных способов сбора, анализа и обработки статистических данных;

- инструментальных средств статистики;

- способов сбора и анализа исходных статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей;

- основных статистических методик;

- статистических методов, применяемых при составлении экономических разделов планов.

Продемонстрировать умения:

- самостоятельной организации освоения материала по дисциплине;

- сбора, обработки и анализа профессиональных статистических данных;

- применения статистических методов для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей; анализа результатов статистических расчетов;

- сбора и анализа статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

- применения типовых статистических методик для расчета экономических и социально-экономических показателей;

- выполнения статистических расчетов, применяемых при составлении экономических разделов планов.

Продемонстрировать владения навыками:

- поиска необходимого материала в источниках информации и самообразования и самоорганизации при изучении дисциплины "Статистика";

- осуществления сбора, анализа и обработки необходимых для решения профессиональных задач данных статистическими методами;

- выбора инструментальных средств статистики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализа результатов расчетов и обоснования полученных выводов;

- сбора и анализа исходных статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;

- способности на основе типовых статистических методик рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов;

способности выполнять необходимые для составления экономических разделов планов статистические расчеты и обосновывать их.

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Теоретический вопрос
3. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	6	10
Теоретический вопрос	6	10
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

0. При сдаче экзамена студентам необходимо

Продемонстрировать знания:

основных источников информации по дисциплине;

основных способов сбора, анализа и обработки статистических данных;

инструментальных средств статистики;

способов сбора и анализа исходных статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей;

основные статистических методик;

статистических методов, применяемых при составлении экономических разделов планов.

Продемонстрировать умения:

самостоятельной организации освоения материала по дисциплине;

сбора, обработки и анализа профессиональных статистических данных;

применения статистических методов для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей; анализа результатов статистических расчетов;

сбора и анализа статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

применения типовых статистических методик для расчета экономических и социально-экономических показателей;

выполнения статистических расчетов, применяемых при составлении экономических разделов планов.

Продемонстрировать владения навыками:

поиска необходимого материала в источниках информации и самообразования и самоорганизации при изучении дисциплины "Статистика";

осуществления сбора, анализа и обработки необходимых для решения профессиональных задач данных статистическими методами;

выбора инструментальных средств статистики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализа результатов расчетов и обоснования полученных выводов;

сбора и анализа исходных статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;

способности на основе типовых статистических методик рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов;

способности выполнять необходимые для составления экономических разделов планов статистические расчеты и обосновывать их.

1. Теоретические вопросы для оценки качества освоения дисциплины:

1. Предмет, методы и задачи статистики населения.

2. Оценка численности населения. На примере выполненного отчета по лабораторной работе поясните вычисление показателей численности населения в MS Excel.

3. Состав населения. Постоянное население, наличное население, временно отсутствующее, временно проживающее.

4. Показатели естественного движения населения. Показатели рождаемости смертности, естественного прироста, брачности и разводимости, жизненности В.Н. Покровского, специальный коэффициент рождаемости.

5. Показатели миграции населения. Сальдо миграции, общий коэффициент интенсивности миграции, интенсивности миграционного оборота, эффективности миграции.

6. Таблица смертности и расчет перспективной численности населения.

7. Системы статистических показателей отраслей и секторов экономики.

8. Производственный метод исчисления ВВП.

9. Распределительный метод исчисления ВВП.

10. Исчисление ВВП методом конечного использования.

11. Отраслевые особенности статистики производства товаров и услуг.

12. Предмет, метод и задачи статистики национального богатства.

13. Определение экономических активов в системе национальных счетов. Понятие, объем, состав и оценка основных фондов.

14. Виды оценки основных фондов. Амортизация и износ основных фондов. Балансы основных фондов.

15. Анализ состояния, движения и использования основных фондов.

16. Состав материальных оборотных средств. Анализ использования материальных оборотных средств.

17. Использование метода непрерывной инвентаризации.

18. Оценка изменения запасов материальных оборотных средств.

19. Особенности анализа эффективности функционирования предприятий и организаций .
20. Анализ качества поставленной продукции.
21. Статистический анализ эффективности функционирования предприятий.
22. Показатели статистики поставок и реализации.
23. Статистика промышленной продукции;
24. Статистика сельскохозяйственной продукции;
25. Статистика продукции капитального строительства;
26. Статистика продукции отраслей сферы обращения (торговля, транспорт, связь).
27. Статистика рынка труда, трудоустройства и занятости населения/
28. Показатели использования рабочего времени. Фонды рабочего времени.
29. Основные показатели и методы расчета производительности труда.
30. Себестоимость продукции и структура затрат на производство:
31. Оценка прибыли и рентабельности предприятий.
32. Предмет статистики рынка товаров и услуг. Задачи статистики рынка товаров и услуг.
33. Система показателей статистики рынка товаров и услуг. На примере выполненного отчета по лабораторной работе поясните методы исследования сезонных изменений показателей статистики рынка товаров и услуг в MS Excel.
34. Показатели статистики рынка в системе национальных счетов.
35. Информационная база статистики рынка товаров и услуг. Основы методологии статистики рынка.
36. Статистика товарооборота. Статистика товарных запасов.
37. Анализ выполнения условий договора между продавцом и покупателем.
38. Статистика рыночной инфраструктуры, цен.
39. Система показателей статистики цен.
40. Индексы цен в социально-экономическом анализе.
41. Задачи статистики конъюнктуры рынка. Прогнозные оценки рыночной конъюнктуры .
42. Система статистических показателей инфляции.
43. Статистическая методология построения национальных счетов, балансов и системы показателей, характеризующих экономические процессы на макроуровне.
44. Структура системы национальных счетов (СНС).
45. Счета текущих операций. Счета накопления.
46. Особенности построения балансов для регионов и экономики в целом.
47. Баланс активов и пассивов.
48. Счета внутренней экономики.
49. Счета отраслей экономики.
50. Счета внешнеэкономических связей.
51. Основные макроэкономические показатели СНС и методы их расчета.
52. Интегральные индикаторы социального развития и уровня жизни населения.
53. Статистические методы исследования уровня жизни населения: скорректированный располагаемый доход домашних хозяйств; реальный располагаемый доход домашних хозяйств; фактическое конечное потребление домашних хозяйств.
54. Статистические методы исследования уровня жизни населения: денежные и среднедушевые доходы населения; покупательная способность денежных доходов населения; показатели личных доходов населения; показатели расходов и потребления населения; потребительские расходы населения.

55. Статистические методы исследования уровня жизни населения: показатели дифференциации населения по уровню жизни; модальный и медианный доходы населения; коэффициент бедности.

56. Показатели статистики социальной сферы.

57. Методология финансово-экономических расчетов и их использование в статистическом анализе.

58. Статистика государственных финансов.

59. Системы статистических показателей финансовой деятельности предприятий и организаций.

60. Статистические показатели банковской и биржевой деятельности.

3. Примеры типовых задач для практического задания:

1. За январь сумма явок рабочих строительной организации составила 23230 чел.-дней, сумма неявок — 8235 чел.-дней. В числе неявок праздничные и выходные дни — 3827 чел.-дней, очередные отпуска — 1186 чел.-дней. Целодневные простои — 86 чел.-дней. Определить:

а) Календарный, табельный и максимально возможный фонды рабочего времени;

б) Коэффициенты их использования;

в) Среднесписочную, средне явочную и среднюю фактическую численность рабочих, если в месяце 23 рабочих дня.

2. Национальный доход увеличился со 150 млрд. руб. в базисном периоде до 194 млрд. руб. в отчетном. При этом численность занятых в отраслях материального производства увеличилась на 5%, а производительность труда возросла на 20%.

Определите прирост национального дохода за счет :

а) Роста численности работников;

б) Роста производительности труда;

в) Экономии материальных затрат.

3. На предприятии в апреле произведено 790 изделий, отгружено 750 изделий, оплачено в апреле из них 700, а в мае 50. Кроме этого, в апреле поступили деньги на расчетный счет за 70 изделий, произведенных и отгруженных в марте. В мае произведено 845 изделий, отгружено 800, оплачено в мае 780. Оптовая цена одного изделия 500 р.

Полуфабрикатов выработано, из них реализовано на сторону на 30 млн.р. и переработано в своем производстве на 65 млн.р., в мае их выработано на 110 млн.р., реализовано на 25 млн.р. и переработано на 90 т.р. Остаток полуфабрикатов на 1 апреля составил 10 млн.р. Стоимость изготовленного инструмента спец. назначения составила 18 млн.р., из них отпущено на сторону на 8 млн.р. (стоимость оплачена в апреле в размере 5 млн.р., в мае 3 т.р.), на остальную сумму потреблено в основных цехах завода . Материальные затраты 180 млн.р., амортизационные отчисления 75 млн.р.

Определить: 1. Валовую продукцию, товарную продукцию, отгруженную продукцию, реализованную продукцию; 2. Чистую продукцию и добавленную стоимость.

4. По одному из цехов маслокомбината имеются следующие данные о выполнении плана выпуска продукции. По квартальному плану был предусмотрен следующий объем производства продукции: мыло с 40% содержанием жира – 150 т; мыло с 50% содержанием жира – 180 т; мыло с 60% содержанием жира – 70 т; мыльная стружка с 80% содержанием жира – 80 т. Фактически было произведено продукции 750 тонн

условного мыла (в качестве эквивалента берут мыло 40% жирности).
Определите степень выполнения плана.

5. Строительное управление в январе 2015 г. приобрело подъемный кран за 32 ден. ед., затраты на его транспортировку и монтаж составили 1,8 ден. ед.
Определите на начало 2018 г. полную первоначальную и остаточную стоимость подъемного крана, учитывая, что за год он изнашивается в среднем на 6 %.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	При ответе на теоретический вопрос показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы. В ответе на теоретический вопрос студент: • знает основные и дополнительные источники информации по дисциплине, хорошо ориентируется в них и способен выбрать лучший; умеет самостоятельно	При ответе на теоретический вопрос студент показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно. В ответе на теоретический вопрос студент	При ответе на теоретические вопросы билета студент показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется. В ответе на теоретический вопрос студент: • не знает основные источники информации по дисциплине и не может найти необходимый материал в них; не способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; • не знает основные способы сбора, анализа и

	<p>разобраться в теоретическом материале по дисциплине; способен продуктивно организовать процесс самостоятельного освоения отдельных методов и подразделов дисциплины; • в полном объеме знает этапы и способы сбора, анализа и обработки статистических данных; • знает инструментальные средства статистики, понимает, как их лучше применять; • знает и понимает способы сбора и анализа исходных статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей; • знает основные статистические методики, понимает, в каких случаях их лучше использовать; • в полном объеме знает статистические методы и инструменты, применяемые при составлении экономических разделов планов.</p>	<p>показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Может назвать основные источники информации, используемые им для подготовки к зачету. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно. В ответе на теоретический вопрос студент: • знает основные источники информации по дисциплине и может найти необходимый материал в них; способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; • знает</p>	<p>обработки статистических данных; • не знает базовый инструментарий статистики; • не знает базовые методы сбора и анализа первичной статистической информации, необходимой для расчета экономических и социально-экономических показателей; • не знает основные статистические методики; • не знает базовые статистические методы, применяемые при составлении экономических разделов планов.</p>
--	--	---	---

		<p>основные способы сбора, анализа и обработки статистических данных; • знает базовый инструментарий статистики; • знает базовые методы сбора и анализа первичной статистической информации, необходимой для расчета экономических и социально-экономических показателей; • знает основные статистические методики; • знает базовые статистические методы, применяемые при составлении экономических разделов планов.</p>	
Теоретический вопрос	<p>При ответе на теоретический вопрос показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные</p>	<p>При ответе на теоретический вопрос студент показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе . Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не</p>	<p>При ответе на теоретические вопросы билета студент показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется. В ответе на теоретический вопрос студент: • не знает основные источники информации по</p>

	<p>ответы на все дополнительные вопросы. В ответе на теоретический вопрос студент: • знает основные и дополнительные источники информации по дисциплине, хорошо ориентируется в них и способен выбрать лучший; умеет самостоятельно разобраться в теоретическом материале по дисциплине; способен продуктивно организовать процесс самостоятельного освоения отдельных методов и подразделов дисциплины; • в полном объеме знает этапы и способы сбора, анализа и обработки статистических данных; • знает инструментальные средства статистики, понимает, как их лучше применять; • знает и понимает способы сбора и анализа исходных статистических данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей; • знает основные статистические методики, понимает, в</p>	<p>подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно. В ответе на теоретический вопрос студент: При ответе на теоретический вопрос студент показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Может назвать основные источники информации, используемые им для подготовки к зачету. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно. В ответе на теоретический вопрос</p>	<p>дисциплине и не может найти необходимый материал в них; не способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; • не знает основные способы сбора, анализа и обработки статистических данных; • не знает базовый инструментарий статистики; • не знает базовые методы сбора и анализа первичной статистической информации, необходимой для расчета экономических и социально-экономических показателей; • не знает основные статистические методики; • не знает базовые статистические методы, применяемые при составлении экономических разделов планов.</p>
--	--	--	---

	<p>каких случаях их лучше использовать;</p> <ul style="list-style-type: none"> • в полном объеме знает статистические методы и инструменты, применяемые при составлении экономических разделов планов. 	<p>студент: • знает основные источники информации по дисциплине и может найти необходимый материал в них; способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; • знает основные способы сбора, анализа и обработки статистических данных; • знает базовый инструментарий статистики; • знает базовые методы сбора и анализа первичной статистической информации, необходимой для расчета экономических и социально-экономических показателей; • знает основные статистические методики; • знает базовые статистические методы, применяемые при составлении экономических разделов планов.</p>	
Практическое задание	Практическое задание выполнено полностью . Приведены все необходимые формулы, проведены требуемые расчеты, сделаны	Практическое задание выполнено не полностью. Приведены необходимые формулы, при проведении расчетов	Практическое задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний

	<p>соответствующие выводы, записан полный ответ. При решении практического задания в зависимости от задачи в билете студент: • умеет самостоятельно разобраться в теоретическом и практическом материале по дисциплине; способен продуктивно организовать процесс самостоятельного освоения отдельных методов и подразделов дисциплины; • умеет применять различные методы сбора, анализа и обработки профессиональной статистической информации; способен самостоятельно выбрать методику и осуществить сбор, анализ и обработку необходимых для решения профессиональных задач данных статистическими методами; • умеет применять статистические методы для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей и анализировать результаты своих расчетов; способен</p>	<p>допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя. При решении практического задания в зависимости от задачи в билете студент: • умеет самостоятельно выполнить практическое задание с опорой на разобранные примеры ; способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; • умеет собирать и анализировать имеющуюся статистическую информацию, осуществлять обработку данных для решения профессиональных задач с использованием разобранных примеров; с опорой на рассмотренные на занятиях примеры способен собрать, обработать и проанализировать профессиональные данные; • умеет применять статистические инструменты из предложенных преподавателем для</p>	<p>преподавателя. При решении практического задания в зависимости от задачи в билете студент: • не умеет самостоятельно выполнить практическое задание с опорой на разобранные примеры ; не способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; • не умеет собирать и анализировать имеющуюся статистическую информацию, осуществлять обработку данных для решения профессиональных задач с использованием разобранных примеров; с опорой на рассмотренные на занятиях примеры не способен собрать, обработать и проанализировать профессиональные данные; • не умеет применять статистические инструменты из предложенных преподавателем для обработки и анализа данных в соответствии с поставленной типовой</p>
--	--	---	--

	<p>самостоятельно выбрать инструментальные средства статистики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы;</p> <ul style="list-style-type: none"> • умеет самостоятельно собирать и качественно анализировать статистические данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; способен самостоятельно собрать и проанализировать исходные статистические данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, на основе анализа способен сделать правильные выводы; • умеет самостоятельно 	<p>обработки и анализа данных в соответствии с поставленной типовой задачей; по примерам, рассмотренным на занятиях, способен обработать статистические экономические данные для типовой поставленной задачи, записать краткий анализ решения и выводы из него;</p> <ul style="list-style-type: none"> • опираясь на приведенные примеры умеет осуществить сбор и анализ исходных статистических данных, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; по аналогии с примерами, пройденными на занятиях, способен собрать и проанализировать соответствующие статистические данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; • умеет применять типовые методики для расчета экономических и социально- 	<p>задачей; по примерам, рассмотренным на занятиях, не способен обработать статистические экономические данные для типовой поставленной задачи, записать краткий анализ решения и выводы из него;</p> <ul style="list-style-type: none"> • опираясь на приведенные примеры не умеет осуществить сбор и анализ исходных статистических данных, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; по аналогии с примерами, пройденными на занятиях, не способен собрать и проанализировать соответствующие статистические данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; • не умеет применять типовые методики для расчета экономических и социально-экономических показателей; не способен на основе типовых
--	---	--	---

	<p>выбирать и применять типовые статистические методики для расчета экономических и социально-экономических показателей; для конкретной задачи способен определить необходимую статистическую методику и на ее основе рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов; • умеет выполнять и обосновывать статистические расчеты, применяемые при составлении экономических разделов планов; способен самостоятельно выбрать и выполнить необходимые для составления экономических разделов планов статистические расчеты, дать их четкое обоснование.</p>	<p>экономических показателей; способен на основе типовых статистических методик рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов; • умеет выполнять типовые статистические расчеты, применяемые при составлении экономических разделов планов; по аналогии с рассмотренными на занятиях примерами способен выполнить типовые расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов, дать их краткое обоснование.</p>	<p>статистических методик рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов; • не умеет выполнять типовые статистические расчеты, применяемые при составлении экономических разделов планов; по аналогии с рассмотренными на занятиях примерами не способен выполнить типовые расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов, дать их краткое обоснование.</p>
--	--	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	

			Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Статистика [Электронный ресурс] : учебник / В.В. Глинский, В.Г. [и др.] ; под ред . В.Г. Ионина. — 4-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 355 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=303173>
2. Иванов, Ю. Н. Экономическая статистика [Электронный ресурс] : учебник / под ред. Ю.Н. Иванова. — 5-е изд., перераб. и доп. — М.: ИНФРА-М, 2020. — 584 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=348859>
3. Спсваков, Р.В. Статистика [Электронный ресурс] : учебник / Р.В.Севаков . - Казань: Познание, 2018.-208с. – Режим доступа : <https://repo.ieml.ru/xmlui/handle/123456789/14237>
4. Суючева, Д. Т. Статистика [Электронный ресурс] : практикум / Д. Т. Суючева. - Казань : Изд-во "Познание" Казанского инновационного университета, 2019. - 195 с. – Режим доступа : <http://repo.ieml.ru:80/xmlui/handle/123456789/14051>

Дополнительная литература

1. Ендропова, В. Н. Общая теория статистики [Электронный ресурс] : учебник /В.Н. Ендропова.. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Магистр, 2020. — 608 с. Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=356206>
2. Теория статистики [Электронный ресурс] : учебник / под ред. Г.Л. Громыко. — 4-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 465 с. — Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=344423>
3. Лысенко, С. Н. Общая теория статистики [Электронный ресурс] : учеб. пособие /

С.Н. Лысенко, И.А. Дмитриева. - Изд., испр. и доп. - М.: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 219 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=91767>

4. Шумак, О. А. Статистика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / О.А. Шумак, А. В. Гераськин. - М.: ИЦ РИОР: НИЦ Инфра-М, 2019. - 311 с.. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=354721>

5. Сергеева, И. И. Статистика [Электронный ресурс] : учебник / И.И. Сергеева, Т.А. Чекулина, С.А. Тимофеева. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2020. — 304 с. Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=353264>

6. Экономическая статистика. Практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Ю. Н. Иванов [и др.] ; под ред. Ю.Н. Иванова. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 176 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=327856>

7. Годин, А. М. Статистика [Электронный ресурс] : учебник / А. М. Годин. - 12-е изд., стер. — М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. - 410 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=358560>

Периодические издания

1. Финансовый менеджмент(<https://dlib.eastview.com/brow>)
2. Финансовый менеджмент(<https://dlib.eastview.com/brow>)
3. Финансовый менеджмент(<https://dlib.eastview.com/brow>)
4. Управленческий учет(<http://www.upruchet.ru/>)
5. Управленческий учет(<http://www.upruchet.ru/>)
6. Проблемы прогнозирования(<https://ecfor.ru/?from=logobtn>)
7. Проблемы прогнозирования(<https://ecfor.ru/?from=logobtn>)
8. Проблемы прогнозирования(<https://ecfor.ru/?from=logobtn>)

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Федеральная служба государственной статистики - режим доступа <https://www.gks.ru/>
2. Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Республике Татарстан (Татарстанстат) - режим доступа <http://tatstat.gks.ru/>
3. Евростат - режим доступа <https://ec.europa.eu/eurostat/data/database>
4. База данных статистики стран ОЭСР - режим доступа <http://stats.oecd.org/>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Групповая консультация

Разъяснение наиболее сложных вопросов изучаемого программного материала является основным содержанием данной формы занятий. Цель – максимальное приближение обучения к практическим интересам с учетом имеющейся информации.

Групповая консультация проводится в следующих случаях:

- когда необходимо подробно рассмотреть практические вопросы, которые были недостаточно освещены в процессе лекции;
- с целью оказания помощи в самостоятельной работе, выполнении заданий текущей аттестации, подготовке творческих заданий;
- с целью более качественной подготовки к промежуточной аттестации по дисциплине;

- если студенты самостоятельно изучают определенный материал дисциплины.

Методические рекомендации к лабораторной работе

В процессе лабораторного занятия под руководством преподавателя в соответствии содержанием учебного материала решаются задачи статистической обработки исходных данных. Лабораторные занятия по данной дисциплине проводятся в компьютерном классе.

Выполнение лабораторных работ направлено на:

- обобщение, систематизацию, углубление теоретических знаний по конкретным темам учебной дисциплины;
- формирование умений применять полученные знания в практической деятельности;
- развитие аналитических умений;
- выработку самостоятельности, ответственности и творческой инициативы.

Ведущей целью лабораторных занятий является формирование навыков проведения различного рода исследований и расчетов с применением компьютера. В ходе выполнения лабораторных работ формируются практические умения и навыки обращения с различными прикладными программами и глобальной сетью Интернет, а также исследовательские умения (наблюдать, сравнивать, анализировать, делать выводы и обобщения, самостоятельно проводить расчеты, оформлять результаты).

Лабораторные занятия должны проводиться в специально оборудованных компьютерных классах.

Необходимые структурные элементы лабораторного занятия:

- инструктаж, проводимый преподавателем;
- самостоятельная деятельность студентов;
- обсуждение итогов выполнения лабораторной работы.

Лабораторные работы проводятся в групповой форме организации занятия: одна и та же типовая задача выполняется группами по 2-3 человека. После чего каждый студент выполняет самостоятельные задания.

На лабораторных занятиях должны неукоснительно соблюдаться следующие правила техники безопасности.

Общие требования безопасности:

1. Соблюдение данной инструкции обязательно для всех студентов, работающих в кабинете.
2. Бережно относиться к компьютерной технике.
3. Спокойно, не торопясь, входить и выходить из кабинета, не задевая столы и аппаратуру.
4. Не двигать аппаратуру без разрешения преподавателя.

Травмоопасность в компьютерном классе:

1. При включении аппаратуры в электросеть.
2. Электромагнитное излучение.

Требования безопасности перед началом занятий:

1. Входить в кабинет по указанию преподавателя, соблюдая порядок и дисциплину.
2. Не включать аппаратуру без указания преподавателя.

Требования безопасности во время занятий:

1. При работе на компьютере соблюдать правильную посадку: сидеть прямо, не сутулясь, опираясь областью лопаток на спинку стула, с небольшим наклоном головы вперед; предплечья должны опираться на поверхность стола; уровень глаз должен приходиться на центр экрана.

2. Соблюдать расстояние от глаз до экрана (50-70 см).
3. Делать гимнастику для глаз через каждые 30 минут работы с дисплеем.
4. Не трогать разъёмы соединительных кабелей.
5. Не прикасаться к питающим проводам и устройствам заземления.
6. Не прикасаться к экрану и тыльной стороне монитора.
7. Не класть на монитор и клавиатуру книги, диски, тетради.
8. Не работать во влажной одежде и влажными руками.
9. Не выполнять работы, не предусмотренные заданием преподавателя.
10. О всех недостатках, обнаруженных во время работы, сообщать преподавателю.

Требования безопасности в аварийных ситуациях:

1. При появлении запаха гари немедленно прекратить работу и сообщить преподавателю.
2. Не пытаться самостоятельно устранить неисправность, сообщить о ней преподавателю.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Студентам рекомендуется изучить список рекомендованной литературы по дисциплине, необходимой для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

При подготовке к практическому занятию, проработке конспектов лекций, выполнению текущих и отчетных самостоятельных работ настойчиво рекомендуется просматривать соответствующие разделы в списке рекомендуемой литературы, делать пометки с ссылками на разделы или страницы с полезной информацией.

Полученные ссылки значительно облегчат процедуру подготовки к промежуточной аттестации по дисциплине, повысят результаты на ней и в целом будут способствовать повышению качества обучения.

Методические указания по подготовке к зачету и экзамену

Контроль и оценка освоения материала является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. На зачете и экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические умения и навыки. Зачет и экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к зачету и экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед зачетом или экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету или экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На зачете и экзамене студенту предлагается билет, проверяющий освоение как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам

билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям и ведению конспектов на лекциях

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы или практических и лабораторных занятий, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания при выполнении контрольных работ

При выполнении контрольных работ необходимо подробно ознакомиться с заданием и правилом оформления работы. Прочитать теорию, разобрать пример выполнения задания. Рассмотреть свое индивидуальное задание. Постараться выявить аналогии. Решить задание с использованием материалов пособия и литературы по дисциплине. Оформить решение, записать четкие выводы.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям и работе на них

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных

Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
Investing	https://ru.investing.com/	Глобальный финансовый портал в 20 версиях на 18 языках, включая приложение для Android на 12 языках, предоставляющий новости мировых финансовых рынков, аналитику, графики и текущие котировки, технические данные и информацию о финансовых инструментах.
Rusbonds группа интерфакс	https://www.rusbonds.ru/	Интернет-проект Информационного Агентства Финмаркет - RusBonds посвящен российским облигациям и является лидером по полноте, достоверности и оперативности представленной информации. Ресурс предназначен для инвесторов и аналитиков, а также всех, интересующихся облигациями российских эмитентов.
World Input-Output Tables	http://www.wiod.org/	Мировые таблицы затраты-выпуск охватывают 43 страны за период 2000-2014 гг. данные по 56 секторам экономики. таблицы соответствуют версии СНС 2008г.
World Input-Output Tables	http://www.wiod.org/	Мировые таблицы затраты-выпуск охватывают 43 страны за период 2000-2014 гг. данные по 56 секторам экономики. таблицы соответствуют версии СНС 2008 г.

edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
База данных статистики стран ОЭСР	http://stats.oecd.org/	Статистика стран ОЭСР
Всероссийская перепись населения	http://www.gks.ru/free_doc/new_site/perepis2010/croc/perepis_itogi1612.htm	Аналитический материал по последней переписи населения РФ
Данные по формам статистической налоговой отчётности ФНС России	https://www.nalog.ru/rn16/related_activities/statistics_and_analytics/forms/	Сводные отчеты в целом по Российской Федерации и в разрезе субъектов Российской Федерации. Отчеты, сформированные УФНС России по субъекту Российской Федерации
Евростат	https://ec.europa.eu/eurostat/data/database -	База данных Евростата по показателям развития стран Еврозоны
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Информационный портал Банки.ру	www.banki.ru	Банки.ру — информационный портал о банках и банковских услугах. Сейчас на сайте представлена информация обо всех банковских услугах для частных лиц — «Потребительские кредиты», «Ипотека», «Кредитные карты», «Автокредиты», «Интернет-банкинг», а также данные об услугах для юридических лиц: «Расчётно-кассовое обслуживание», «Кредиты для бизнеса», «Депозиты для юридических лиц».

Минфин России / Статистика	https://www.minfin.ru/ru/statistics/	Статистическая информация о финансово-экономических показателях Российской Федерации. При подготовке информации использованы данные Минфина России, Федерального казначейства, Федеральной таможенной службы, Федеральной службы государственной статистики, Федеральной налоговой службы и Центрального Банка Российской Федерации
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Республике Татарстан (Татарстанстат)	http://tatstat.gks.ru/	Официальная статистическая информация о социальном, экономическом, демографическом и экологическом положении региона (РТ)
Федеральная служба государственной статистики	www.gks.ru	Официальная статистическая информация о социальном, экономическом, демографическом и экологическом положении страны
Федеральная служба государственной статистики (ЕМИСС)	http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/databases/emiss/	Единая межведомственная информационно – статистическая система (ЕМИСС)
Федеральная служба государственной статистики (Росстат)	http://www.gks.ru/	Официальная статистическая информация о социальном, экономическом, демографическом и экологическом положении страны (РФ)

Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению
--	-------------	--

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Лабораторные занятия</i>	
Учебная аудитория; Простое оборудование: специализированная учебная мебель, доска. Сложное оборудование: ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; Особо сложное оборудование: компьютер или ноутбук ; автоматизированные рабочие места с возможностью выхода в информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет".	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью , проекционным оборудованием, доской	

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лабораторные работы в компьютерных классах с использованием MS Excel (надстройка Анализ данных) с элементами расчета и анализа статистических показателей на основе данных статистического наблюдения.

Использование на занятиях методики взаимных консультаций студентов и консультаций с преподавателем.

2. Лекции (с включением дополнительных элементов: презентации по дисциплине, разбор примеров статистических задач) с применением технических и программных средств обеспечения дисциплины.

3. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Гарипова Венера Валериевна, Нагимова Эльвира Фаруковна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины состоит в освоение сущности, предмета и метода ведения бухгалтерского учета в организациях.

Задачами дисциплины являются:

- освоить понятие бухгалтерского учета и его видов, в том числе налогового учета
- изучить основы нормативного регулирования бухгалтерского учета;
- изучить предмет бухгалтерского учета и его основные объекты;
- изучить метод бухгалтерского учета и его элементы;
- освоить понятие и основы отражения в бухгалтерском учете хозяйственных процессов.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности

ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
ПК-14	способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
ПК-15	способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации
ПК-16	способностью оформлять платежные документы и формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды
ПК-17	способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
ПК-18	способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-6	Знания	нормативно- правовые документы в рамках теории бухгалтерского учета
	Умения	использовать знание нормативно-правовых документов в рамках теории бухгалтерского учета
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками изучения и применения нормативно-правовых документов в теории бухгалтерского учета
ОПК-2	Знания	содержание сбора и обработки учетной информации
	Умения	собрать и обработать исходные учетные в рамках теории бухгалтерского учета
	Навыки и/или опыт деятельности	основными навыками сбора, обработки учетной информации в рамках теории бухгалтерского учета
ПК-1	Знания	содержание сбора учетных данных у хозяйствующих субъектов
	Умения	

		определить направления сбора учетных данных в процессе деятельности хозяйствующих субъектов
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками выявления направления сбора учетных данных у хозяйствующих субъектов
ПК-14	Знания	метод бухгалтерского учета и его элементы
	Умения	применять элементы метода бухгалтерского учета, в том числе, документирование, счета и двойная запись и другие
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками использования элементов метода бухгалтерского учета при составлении бухгалтерских проводок на основе плана счетов
ПК-15	Знания	предмет и объекты бухгалтерского учета, порядок формирования бухгалтерских проводок по учету источников финансирования
	Умения	формировать бухгалтерские проводки по учету по источникам финансирования, итогам инвентаризации с указанием объектов учета
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками составления бухгалтерских проводок по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации
ПК-16	Знания	назначение и требования к платежным документам
	Умения	формирование бухгалтерских проводок на основе платежных документов
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками формирования бухгалтерских проводок на основе платежных документов
ПК-17	Знания	содержание процесса продажи и порядок отражения финансовых результатов от продаж на счетах бухгалтерского учета
	Умения	отражать в учете процесс продажи и выявленный финансовый результат
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками отражения финансового результата от продаж в бухгалтерском учете
ПК-18	Знания	понятие видов учета, в том числе, налогового учета
	Умения	определить особенности налогового учета в отличие от других видов учета
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками обособления налогового учета в системе внутрихозяйственного учета

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА имеет код Б1.Б.19, относится к дисциплинам (модулям) базовой части Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА предусмотрена учебным планом в 3 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единиц, 144 часов.

Форма промежуточной аттестации: экзамен в 3 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	3 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	66	66
в т. ч. занятия лекционного типа	32	32
в т. ч. занятия семинарского типа	32	32
в т.ч. консультация	2	2
Самостоятельная работа обучающихся	42	42
Промежуточная аттестация	36	36
в т. ч. экзамен	36	36
ИТОГО	144	144

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Предмет и метод бухгалтерского учета

Хозяйственный учет, его виды: оперативный учет, статистический учет, бухгалтерский учет, налоговый учет. Общая характеристика и особенности бухгалтерского учета, его отличие от других видов хозяйственного учета.

Роль и значение бухгалтерского учета в системе управления.

Цели и задачи бухгалтерского учета. Содержание бухгалтерского учета.

Основополагающие принципы. Функции бухгалтерского учета.

Пользователи данных бухгалтерского учета.

Историческое развитие. Нормативно-правовое регулирование бухгалтерского учета и отчетности в России и его развитие. Понятие о государственном и негосударственном регулировании бухгалтерского учета

. Законы, указы, постановления, регулирующие организацию бухгалтерского учета и отчетности Федеральные стандарты. Положения по бухгалтерскому учету, их состав назначение и сущность. План счетов бухгалтерского учета. Отраслевые стандарты. Рекомендации в области бухгалтерского учета. Методические указания и рекомендации по организации учета на отдельных участках. Стандарты экономического субъекта. Учетная политика. График документооборота. Должностные инструкции.

Предмет бухгалтерского учета: имущество, источники формирования имущества, факты хозяйственной жизни (хозяйственные операции), хозяйственные процессы. Объекты бухгалтерского учета: факты хозяйственной жизни, активы, обязательства, источники финансирования его деятельности, доходы, расходы. Метод бухгалтерского учета: документация и инвентаризация, счета и двойная запись, баланс и отчетность, оценка и калькуляция.

Тема 2. Бухгалтерский баланс, содержание и назначение

Понятие о бухгалтерском балансе, как элемента метода бухгалтерского учета. Капитальное (основное) уравнение. Структура бухгалтерского баланса. Актив баланса и его состав. Пассив баланса и его состав. Валюта баланса. Назначение бухгалтерского баланса. Виды изменений в балансе под влиянием хозяйственных операций.

Тема 3. Бухгалтерские счета и двойная запись

Бухгалтерские счета. Понятие. Структура счета. Графическое изображение счета. Основные понятия: дебет, кредит, сальдо, оборот. Активные счета, их строение. Пассивные счета, их строение. Активно-пассивные счета, их строение. Забалансовые счета, их назначение. Взаимосвязь бухгалтерских счетов и баланса. Понятие плана счетов. План счетов коммерческой организации, его назначение и характеристика. Понятие рабочего плана

счетов.

Понятие двойной записи. Сущность двойной записи. Основные понятия: корреспонденция счетов, корреспондирующие счета, бухгалтерская запись. Правила отражения хозяйственных операций на счетах. Формирование бухгалтерских проводок по учету имущества и источников финансирования, по начислению и перечислению налогов, страховых взносов во внебюджетные фонды. Виды бухгалтерских проводок. Отрицательные записи в бухгалтерском учете. Значение двойной записи. Возникновение двойной записи.

Понятие первичного, текущего и сводного учета. Хронологическая и систематическая записи, их взаимосвязь. Синтетический и аналитический учет, их взаимосвязь. Субсчета, их назначение. Порядок сбора и обработки учетных данных, обобщение данных текущего учета.

Понятие главной книги. Оборотная ведомость по синтетическим счетам. Порядок составления и контрольное значение. Шахматная ведомость, понятие, назначение, применение в контрольных целях.

Тема 4. Документация и инвентаризация

Документация, как элемент метода бухгалтерского учета. Понятие документа. Необходимость документирования хозяйственных операций в бухгалтерском учете. Первичное наблюдение. Первичные документы, их сущность и виды. Реквизиты первичных документов. Оформление платежных документов. Сводные документы, их сущность. Учетные регистры. Понятие, назначение и виды.

Инвентаризация, как элемент метода бухгалтерского учета. Задачи и виды. Объекты инвентаризации. Порядок проведения инвентаризации. Результаты инвентаризации. Формирование бухгалтерских проводок по итогам инвентаризации организации.

Тема 5. Бухгалтерский учет процесса снабжения

Модели текущего учета основных хозяйственных процессов: снабжения, производства и продаж.

Процесс снабжения, понятие. Отражение на счетах бухгалтерского учета процесса снабжения. Материалы. Оценка материальных ценностей в зависимости от способа их приобретения. Оценка материалов при отпуске со склада. Бухгалтерские счета для учета материалов, их характеристика. Формирование бухгалтерских проводок по отражению процесса снабжения. Документация, аналитический, синтетический учет материальных ценностей.

Тема 6. Бухгалтерский учет процесса производства

Понятие процесса производства, его составляющие. Материальные, трудовые, денежные затраты. Прямые и косвенные расходы. Определение

фактической себестоимости выпущенной из производства продукции. Отражение на счетах затрат основного производства, общепроизводственных и общехозяйственных расходов. Порядок учета, списания и распределения общепроизводственных и общехозяйственных расходов. Определение фактической себестоимости выпущенной из производства продукции. Первичная документация, аналитический и синтетический учет затрат на производство.

Тема 7. Бухгалтерский учет процесса продажи

Понятие готовой продукции. Первичная документация, аналитический и синтетический учет выпуска готовой продукции.

Понятие процесса продажи продукции как перехода права собственности. Общий порядок перехода права собственности. Бухгалтерские счета для учета продажи готовой продукции, его характеристика. Бухгалтерский учет продаж при общем порядке перехода права собственности. Бухгалтерский учет продаж при особом порядке перехода права собственности. Первичная документация, аналитический и синтетический учет продажи готовой продукции.

Порядок определения финансового результата от продаж. Отражение на счетах бухгалтерского учета результатов хозяйственной деятельности организации.

Тема 8. Организация бухгалтерского учета

Понятие организации бухгалтерского учета, ее составляющие.

Учетная политика и организация учета. Понятие и назначение учетной политики.

Формы бухгалтерского учета. Ручные формы учета. Журнал-главная. Мемориально-ордерная форма учета. Журнально-ордерная форма учета. Автоматизированные формы учета.

Бухгалтерский аппарат. Функции и структура бухгалтерского аппарата. Права и обязанности главного бухгалтера. Бухгалтерская профессия.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (3 семестр)

1	Предмет и метод бухгалтерского учета	4	4	0	6	14
2	Бухгалтерский баланс, содержание и назначение	2	2	0	6	10
3	Бухгалтерские счета и двойная запись	6	6	0	6	18
4	Документация и инвентаризация	2	2	0	4	8
5	Бухгалтерский учет процесса снабжения	4	4	0	6	14
6	Бухгалтерский учет процесса производства	6	6	0	6	18
7	Бухгалтерский учет процесса продажи	4	4	0	2	10
	Контрольная работа	0	2	0	4	6
8	Организация бухгалтерского учета	4	2	0	2	8
	Консультация					2
	Экзамен					36
	Итого	32	32	0	42	144

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13781>

1. Рабочая тетрадь для занятий семинарского типа и самостоятельной работы студентов по дисциплине "Теория бухгалтерского учета" (для очного отделения)
2. Рабочая тетрадь для занятий семинарского типа и самостоятельной работы студентов по дисциплине «Теория бухгалтерского учета» (для заочной формы обучения)
3. Методические материалы для выполнения контрольной работы (для заочного отделения)
4. Конспект лекций

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)**1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы**

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
<p>ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности</p>	<p>ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ОСНОВЫ АУДИТА НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ</p>
<p>ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения</p>	<p>ИСТОРИЯ СОЦИОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА МАКРОЭКОНОМИКА</p>

<p>профессиональных задач</p>	<p>МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПОЛИТОЛОГИЯ МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
<p>ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</p>

<p>хозяйствующих субъектов</p>	<p>АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
<p>ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки</p>	<p>ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ УЧЕТ В ОБЩЕСТВЕННОМ ПИТАНИИ УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА УЧЕТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ УЧЕТ В ТОРГОВЛЕ УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И</p>

	ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ВВЕДЕНИЕ В ООП
ПК-15 способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогах инвентаризации и финансовых обязательств организации	ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ УЧЕТ В ОБЩЕСТВЕННОМ ПИТАНИИ УЧЕТ В ТОРГОВЛЕ БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ВВЕДЕНИЕ В ООП
ПК-16 способностью оформлять платежные документы и формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней , страховых взносов - во внебюджетные фонды	ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА
ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за	ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ АУДИТ

<p>отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации</p>	<p>ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
<p>ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации</p>	<p>ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ УЧЕТ В ОБЩЕСТВЕННОМ ПИТАНИИ ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА УЧЕТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ УЧЕТ В ТОРГОВЛЕ УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>

В рамках дисциплины ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
-------------	--------------------	----------------------------------	--------------------------------

Занятия лекционного типа	16	0,25	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,38	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	24,00	40,00
Опрос	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из

предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где Балл(К/ Дисц/ Этапизуч) – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

\sum Набранный балл за ОС – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

\sum max балл за ОС – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;
 $\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	Базовый уровень	Знать: основные нормативно- правовые документы в рамках теории бухгалтерского учета Уметь: использовать знание основных нормативно-правовых документов в рамках теории бухгалтерского учета Владеть: основными навыками применения основных нормативно-правовых документов в теории бухгалтерского учета	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знать: нормативно-правовые документы и их назначение в рамках теории бухгалтерского учета Уметь: использовать нормативно-правовых документы в рамках	Более 70 баллов

		теории бухгалтерского учета Владеть: навыками применения и интерпретации нормативно-правовых документов в рамках теории бухгалтерского учета	
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	Базовый уровень	Знать: основы сбора и обработки учетной информации Уметь: собрать и обработать основные учетные данные в рамках теории бухгалтерского учета Владеть: основными навыками сбора и обработки основной учетной информации в рамках теории бухгалтерского учета	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знать: содержание и назначение системы сбора и обработки учетной информации Умеет: подготовить, собрать, обработать учетные в рамках теории бухгалтерского учета Владеет: навыками сбора, обработки учетной информации в рамках теории бухгалтерского учета	Более 70 баллов
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	Базовый уровень	Знать: основы сбора учетной информации Уметь: определить основные направления сбора основных учетных данных в процессе деятельности хозяйствующих субъектов Владеть: основными навыками выявления отдельных направлений сбора учетных данных у	От 60 до 70 баллов

		хозяйствующих субъектов	
	Повышенный уровень	<p>Знать: содержание и назначение сбора учетной информации</p> <p>Уметь: определить направления сбора требуемых учетных данных в процессе деятельности хозяйствующих субъектов</p> <p>Владеть: навыками определения направлений сбора требуемых учетных данных у хозяйствующих субъектов</p>	Более 70 баллов
	Базовый уровень	<p>Знать: метод бухгалтерского учета и его элементы</p> <p>Уметь: применять для основных фактов хозяйственной деятельности элементы метода бухгалтерского учета, в том числе, документирование, счета и двойная запись и другие</p> <p>Владеть: основными навыками использования элементов метода бухгалтерского учета при составлении стандартных бухгалтерских проводок на основе плана счетов</p>	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	<p>Знать: метод бухгалтерского учета и его элементы, взаимосвязь между ними</p> <p>Уметь: применять для разнообразных фактов хозяйственной деятельности элементы метода бухгалтерского учета, в том числе, документирование, счета и двойная запись и другие</p> <p>Владеть: навыками использования элементов</p>	Более 70 баллов

		метода бухгалтерского учета при составлении бухгалтерских проводок на основе плана счетов для разнообразных условий	
ПК-15 способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации	Базовый уровень	Знать: предмет и объекты бухгалтерского учета, основы формирования бухгалтерских проводок по учету источников финансирования Уметь: формировать основные бухгалтерские проводки по учету источникам финансирования, итогам инвентаризации с указанием объектов учета Владеть: навыками составления основных бухгалтерских проводок по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знать: предмет и объекты бухгалтерского учета, их роль и назначение; порядок формирования бухгалтерских проводок по учету источников финансирования Уметь: формировать и пояснять бухгалтерские проводки по учету источникам финансирования, итогам инвентаризации с указанием объектов учета Владеть: навыками составления и объяснения бухгалтерских проводок по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации	Более 70 баллов
ПК-16 способностью	Базовый уровень	Знать: основное	От 60 до

оформлять платежные документы и формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды		назначение и минимальные требования к платежным документам Уметь: составлять основные бухгалтерские проводки на основе платежных документов Владеть: основными навыками формирования основных бухгалтерских проводок на основе платежных документов	70 баллов
	Повышенный уровень	Знать: назначение и требования к платежным документам, их роль в процессе учетной деятельности Уметь: пояснять содержание платежных документов и составлять на их основе бухгалтерские проводки Владеть: навыками составления бухгалтерских проводок на основе платежных документов	Более 70 баллов
ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации	Базовый уровень	Знать: основное содержание процесса продажи и основы выявления финансовых результатов от продаж на счетах бухгалтерского учета Уметь: отражать в бухгалтерском учете процесс продажи и выявленный финансовый результат Владеть: навыками отражения финансового результата от продаж в бухгалтерском учете	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знать: содержание процесса продажи и основы выявления финансовых результатов от продаж на счетах	Более 70 баллов

		бухгалтерского учета в зависимости от порядка перехода права собственности Уметь: отражать в бухгалтерском учете процесс продажи и выявленный финансовый результат с учетом порядка перехода права собственности Владеть: навыками отражения финансового результата от продаж в бухгалтерском учете исходя из порядка перехода права собственности	
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации	Базовый уровень	Знать: понятие налогового учета, как вида учета Уметь: определить особенности налогового учета Владеть: основными навыками определения особенностей налогового учета	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знать: понятие налогового учета, как вида учета и основные особенности налогового учета Уметь: определить особенности налогового учета, его отличие и взаимосвязь с другими видами учета Владеть: навыками обособления и назначения налогового учета в системе внутрихозяйственного учета	Более 70 баллов

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1

Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Опрос	20	ОК-6, ОПК-2, ПК-1, ПК-14, ПК-15, ПК-16, ПК-17, ПК-18
Контрольная работа	40	ОК-6, ОПК-2, ПК-1, ПК-14, ПК-15, ПК-16, ПК-17, ПК-18
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ОК-6, ОПК-2, ПК-1, ПК-14, ПК-15, ПК-16, ПК-17, ПК-18

1. Опрос

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Опрос»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>
нормативно- правовые документы в рамках теории бухгалтерского учета
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Знания</i>
содержание сбора и обработки учетной информации
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>
содержание сбора учетных данных у хозяйствующих субъектов
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
<i>Знания</i>
метод бухгалтерского учета и его элементы
ПК-15 способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации
<i>Знания</i>
предмет и объекты бухгалтерского учета, порядок формирования бухгалтерских проводок по учету источников финансирования

ПК-16 способностью оформлять платежные документы и формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды
Знания
назначение и требования к платежным документам
ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
Знания
содержание процесса продажи и порядок отражения финансовых результатов от продаж на счетах бухгалтерского учета
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
Знания
понятие видов учета, в том числе, налогового учета

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Опрос», характеризующий этап формирования

Опрос предусматривает ответы на теоретические вопросы дисциплины. Студент должен показать понимание вопроса по сбору и обработке учетных данных, формированию бухгалтерских проводок по учету источников (по начислению и перечислению налогов, страховых взносов во внебюджетные фонды, итогам инвентаризации, финансовых результатов хозяйственной деятельности с использованием рабочего плана счетов, указания нормативно-правовых документов, по раскрытию особенностей документирования, определения показателей по видам учета, в том числе налогового учета), объяснить и обосновать раскрываемые теоретические положения.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Опрос»

1. Понятие хозяйственного учета и его виды: оперативный, статистический, бухгалтерский и налоговый учет
2. Нормативно-правовое регулирование бухгалтерского учета
3. Формирование рабочего плана счетов бухгалтерского учета
4. Порядок формирования бухгалтерских проводок
5. Порядок сбора и обработки учетных данных, обобщение данных текущего учета.
6. Необходимость документирования в бухгалтерском учете
7. Порядок оформления платежных документов
8. Формирование бухгалтерских проводок по итогам инвентаризации
9. Отражение на счетах бухгалтерского учета финансовых результатов хозяйственной деятельности

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Опрос»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в

таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
------------	----------------	---------------------------------

<p>Полнота: показывает глубокие знания, в рамках проверяемых данным вопросом по сбору и обработке учетных данных, формированию бухгалтерских проводок по учету источников (по начислению и перечислению налогов, страховых взносов во внебюджетные фонды, итогам инвентаризации, финансовых результатов хозяйственной деятельности с использованием рабочего плана счетов, указания нормативно-правовых документов, по раскрытию особенностей документирования, определения показателей по видам учета, в том числе налогового учета); ответ полный и обоснованный</p>	3	6,67
<p>Последовательность: ответ на вопрос, с учетом его содержания по сбору и обработке учетных данных, формированию бухгалтерских проводок по учету источников (по начислению и перечислению налогов, страховых взносов во внебюджетные фонды, итогам инвентаризации, финансовых результатов хозяйственной деятельности с использованием рабочего плана счетов, указания нормативно-правовых документов, по раскрытию особенностей документирования, определения показателей по видам учета, в том числе налогового учета), логичен и последователен</p>	1	2,22

<p>Правильность: показывает глубокое знание и понимание, в рамках проверяемых данным вопросом, по сбору и обработке учетных данных, формированию бухгалтерских проводок по учету источников (по начислению и перечислению налогов, страховых взносов во внебюджетные фонды, итогам инвентаризации, финансовых результатов хозяйственной деятельности с использованием рабочего плана счетов, указания нормативно-правовых документов, по раскрытию особенностей документирования, определения показателей по видам учета, в том числе налогового учета), свободно ориентируется в материале, не допускает ошибок</p>	5	11,11
ИТОГО	9	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ

			требованиям, предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	--

2. Контрольная работа

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	
<i>Умения</i>	
использовать знание нормативно-правовых документов в рамках теории бухгалтерского учета	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
навыками изучения и применения нормативно-правовых документов в теории бухгалтерского учета	
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	
<i>Умения</i>	
собрать и обработать исходные учетные в рамках теории бухгалтерского учета	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
основными навыками сбора, обработки учетной информации в рамках теории бухгалтерского учета	
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	
<i>Умения</i>	
определить направления сбора учетных данных в процессе деятельности хозяйствующих субъектов	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
навыками выявления направления сбора учетных данных у хозяйствующих субъектов	
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки	
<i>Умения</i>	
применять элементы метода бухгалтерского учета, в том числе, документирование, счета и двойная запись и другие	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	

ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
навыками использования элементов методы бухгалтерского учета при составлении бухгалтерских проводок на основе плана счетов
ПК-15 способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации
<i>Умения</i>
формировать бухгалтерские проводки по учету по источникам финансирования, итогам инвентаризации с указанием объектов учета
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками составления бухгалтерских проводок по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации
ПК-16 способностью оформлять платежные документы и формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды
<i>Умения</i>
формирование бухгалтерских проводок на основе платежных документов
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками формирования бухгалтерских проводок на основе платежных документов
ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
<i>Умения</i>
отражать в учете процесс продажи и выявленный финансовый результат
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками отражения финансового результата от продаж в бухгалтерском учете
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
<i>Умения</i>
определить особенности налогового учета в отличие от других видов учета
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками обособления налогового учета в системе внутрихозяйственного учета

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Для проведения текущей аттестации студенты на занятиях выполняют контрольную работу по отдельным темам. Контрольная работа включает задания по сбору и обработке учетных данных, формированию бухгалтерских проводок по учету источников, по

начислению и перечислению налогов, страховых взносов во внебюджетные фонды, итогам инвентаризации, финансовых результатов хозяйственной деятельности с использованием рабочего плана счетов, указания нормативно-правовых документов, по раскрытию особенностей документирования, определения показателей по видам учета, в том числе налогового учета, выполнению необходимых расчетов.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

0. Задание, в зависимости от содержания вопроса включает, вопросы по сбору и обработке учетных данных, формированию бухгалтерских проводок по учету источников ; по начислению и перечислению налогов, страховых взносов во внебюджетные фонды, итогам инвентаризации, финансовых результатов хозяйственной деятельности с использованием рабочего плана счетов, указания нормативно-правовых документов, по раскрытию особенностей документирования, определения показателей по видам учета, в том числе налогового учета.

1. Определить в каком виде учета (оперативном, статистическом, бухгалтерском или налоговом) формируются показатели.

Исходные данные: количество семей в регионе с одним ребенком, доходы и расходы для расчета налога прибыль, выручка от продаж, число заболевших работников за день на участке.

2. Собрать и обработать учетные данные для формирования бухгалтерских проводок. Сформировать бухгалтерские проводки с использованием рабочего плана счетов.

Содержание задания. Получены материалы от поставщиков 4000 рублей. Зачислена на расчетный счет краткосрочная ссуда банка 50000 рублей. Погашена с расчетного счета краткосрочная ссуда банка 45000 рублей.

Выдан из кассы аванс директору на командировочные расход 4000 рублей. Перечислено ИФНС с расчетного счета в погашение задолженности по налогу на прибыль 3500 рублей.

3. Собрать и обработать учетные данные для формирования бухгалтерских проводок. Сформировать бухгалтерские проводки по учету имущества и источников с использованием рабочего плана счетов. Раскрыть особенности документирования. Записать в журнал регистрации и указать ее влияние на показатели бухгалтерского баланса (тип изменений). Открыть в главной книге счета бухгалтерского учета и разнести операции из журнала регистрации по счетам. Подсчитать по каждому счету обороты за месяц и сальдо конечное. Составить ведомости аналитического учета. Провести сверку данных синтетического и аналитического учета. По данным счетов бухгалтерского учета составить оборотную ведомость.

Содержание задания. Содержание операции. Объявлен уставный капитал ООО "Костюм ". Учредитель Антонов А.А. должен внести денежные средства на расчетный счет 16000 рублей, учредитель Петров П.П. материалы на сумму 4000 рублей. Зачислен на расчетный счет вклад учредителя Антонова А.А.Внесены материалы Петровым П.П. в качестве вклада в уставный капитал ткань шерстяная 50 метров по 80 рублей за метр.

4. Собрать и обработать учетные данные, сформировать бухгалтерские проводки по учету источников, по начислению и перечислению, страховых взносов во внебюджетные фонды, итогам инвентаризации, с использованием рабочего плана счетов, указать нормативно-правовые документы, раскрыть особенности документирования. Для выполнения задания открыть, заполнить и вывести остатки на конец месяца по следующим счетам бухгалтерского учета: 20, 25, 26, 43.

Содержание задания. Приняты к учету материалы, полученные от поставщиков 13000

рублей. Отпущены материалы: на обслуживание цеха 2000 рублей; на обслуживание завода 5000 рублей. Начислена заработная плата: рабочим за изготовление изделий 10000 рублей; служащим цеха 2000 рублей; служащим завода 3000 рублей. Начислены взносы во внебюджетные фонды в размере 30 процентов от зарплаты: рабочих за изготовление изделий; служащих цеха ; служащих завода. Перечислены с расчетного счета страховые взносы.

Удержан налог на доходы физических лиц из заработной платы работающих 1950 рублей . Перечислено с расчета счета поставщикам за материалы. Начислена амортизация: оборудования 1600 рублей; здания завода 900 рублей. Выявлены излишки материалов 350 рублей. Определены и списаны по назначению косвенные расходы: общепроизводственные расходы; общехозяйственные расходы. Принята на склад, выпущенная из производства готовая продукция (незавершенное производство на начало месяца 1400 рублей, на конец месяца 1200 рублей).

5. Собрать и обработать учетные данные, сформировать бухгалтерские проводки по учету источников, финансовых результатов хозяйственной деятельности с использованием рабочего плана счетов, указать нормативно-правовые документы, раскрыть особенности документирования. Заполнить бухгалтерские счета 43, 62, 90, 99. Содержание задания. Отгружена готовая продукция покупателю: продажная стоимость 425000 рублей, кроме того НДС 20 %, себестоимость 382000 руб. Определен финансовый результат от продаж.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа

»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	6
2	6
3	6
4	6
5	6
6	2
7	2
8	2
9	2
10	2
ИТОГО	40

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание по сбору и обработке учетных данных,	Задание по сбору и обработке учетных данных,	Задание по сбору и обработке учетных данных,

<p>формированию бухгалтерских проводок по учету источников (по начислению и перечислению налогов, страховых взносов во внебюджетные фонды, итогам инвентаризации, финансовых результатов хозяйственной деятельности с использованием рабочего плана счетов, указания нормативно-правовых документов, по раскрытию особенностей документирования, определения показателей по видам учета, в том числе налогового учета) выполнено полностью.</p>	<p>формированию бухгалтерских проводок по учету источников (по начислению и перечислению налогов, страховых взносов во внебюджетные фонды, итогам инвентаризации, финансовых результатов хозяйственной деятельности с использованием рабочего плана счетов, указания нормативно-правовых документов, по раскрытию особенностей документирования, определения показателей по видам учета, в том числе налогового учета) выполнено частично, но основные бухгалтерские проводки составлены правильно.</p>	<p>формированию бухгалтерских проводок по учету источников (по начислению и перечислению налогов, страховых взносов во внебюджетные фонды, итогам инвентаризации, финансовых результатов хозяйственной деятельности с использованием рабочего плана счетов, указания нормативно-правовых документов, по раскрытию особенностей документирования, по определению показателей по видам учета, в том числе налогового учета) не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками.</p>
---	---	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	--

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	
<i>Знания</i>	
нормативно- правовые документы в рамках теории бухгалтерского учета	
<i>Умения</i>	
использовать знание нормативно-правовых документов в рамках теории бухгалтерского учета	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
навыками изучения и применения нормативно-правовых документов в теории бухгалтерского учета	
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	
<i>Знания</i>	
содержание сбора и обработки учетной информации	
<i>Умения</i>	
собрать и обработать исходные учетные в рамках теории бухгалтерского учета	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
основными навыками сбора, обработки учетной информации в рамках теории бухгалтерского учета	
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	
<i>Знания</i>	
содержание сбора учетных данных у хозяйствующих субъектов	
<i>Умения</i>	
определить направления сбора учетных данных в процессе деятельности хозяйствующих субъектов	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
навыками выявления направления сбора учетных данных у хозяйствующих субъектов	

ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
Знания
метод бухгалтерского учета и его элементы
Умения
применять элементы метода бухгалтерского учета, в том числе, документирование, счета и двойная запись и другие
Навыки и/или опыт деятельности
навыками использования элементов методы бухгалтерского учета при составлении бухгалтерских проводок на основе плана счетов
ПК-15 способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации
Знания
предмет и объекты бухгалтерского учета, порядок формирования бухгалтерских проводок по учету источников финансирования
Умения
формировать бухгалтерские проводки по учету по источникам финансирования, итогам инвентаризации с указанием объектов учета
Навыки и/или опыт деятельности
навыками составления бухгалтерских проводок по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации
ПК-16 способностью оформлять платежные документы и формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды
Знания
назначение и требования к платежным документам
Умения
формирование бухгалтерских проводок на основе платежных документов
Навыки и/или опыт деятельности
навыками формирования бухгалтерских проводок на основе платежных документов
ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
Знания
содержание процесса продажи и порядок отражения финансовых результатов от продаж на счетах бухгалтерского учета
Умения

отражать в учете процесс продажи и выявленный финансовый результат
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками отражения финансового результата от продаж в бухгалтерском учете
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
<i>Знания</i>
понятие видов учета, в том числе, налогового учета
<i>Умения</i>
определить особенности налогового учета в отличие от других видов учета
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками обособления налогового учета в системе внутривозвращенного учета

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

Дата экзамена устанавливается в расписании учебной частью. Экзамен по дисциплине проводится устно. Студент получает билет, в котором предусматривается теоретический вопрос и практическое задание. При подготовке к ответу на вопрос запрещается пользоваться литературой, лекциями, сотовыми телефонами. Отдельные положения для ответа на теоретический вопрос студент может для себя записать.

В зависимости от теоретического вопроса, необходимо раскрыть положения, связанные по сбору и обработке учетных данных, формированию бухгалтерских проводок по учету источников, по начислению и перечислению налогов, страховых взносов во внебюджетные фонды, итогам инвентаризации, финансовых результатов хозяйственной деятельности с использованием рабочего плана счетов, указания нормативно-правовых документов, по раскрытию особенностей документирования, определения показателей по видам учета, в том числе налогового учета. Студент должен показать понимание вопроса, объяснить и обосновать раскрываемые теоретические положения.

В практическом задании следует собрать и обработать учетные данные, сформировать бухгалтерские проводки по учету источников (по начислению и перечислению налогов, страховых взносов во внебюджетные фонды, итогам инвентаризации, финансовых результатов хозяйственной деятельности с использованием рабочего плана счетов, указания нормативно-правовых документов, раскрыть особенности документирования, определить показатели по видам учета, в том числе налогового учета.

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Теоретический вопрос
3. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	6	10
Теоретический вопрос	6	10
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

1. 1. Понятие хозяйственного учета и его виды: оперативный, статистический, бухгалтерский и налоговый учет.
2. Сущность бухгалтерского учета, его отличие бухгалтерского учета от других видов хозяйственного учета
3. Пользователи бухгалтерской информации в рыночной экономике.
4. Понятие бухгалтерского учета, его задачи и функции
5. Нормативно-правовое регулирование бухгалтерского учета
6. Предмет и объекты бухгалтерского учета.
7. Имущество и права организации как объекты бухгалтерского учета.
8. Внеоборотные активы, понятие и состав
9. Оборотные активы, понятие и состав
10. Источники формирования имущества как объекты бухгалтерского учета.
11. Капитал: собственный и заемный капитал
12. Дебиторская задолженность, ее виды
13. Кредиторская задолженность, ее виды.
14. Метод бухгалтерского учета и его элементы.
15. Документация и инвентаризация
16. Стоимостное измерение и калькуляция
17. Понятие о бухгалтерском балансе, его назначение.
18. Структура бухгалтерского баланса
19. Актив баланса и его состав
20. Пассив баланса и его состав
21. Изменения в балансе под влиянием хозяйственных операций.
22. Счета бухгалтерского учета, понятие и назначение.
23. Активные счета, их строение.
24. Пассивные счета, их строение.
25. Активно-пассивные счета, их строение.
26. Взаимосвязь бухгалтерских счетов и баланса.
27. Формирование рабочего плана счетов бухгалтерского учета
28. Забалансовые счета, их назначение и порядок применения
29. Сущность двойной записи.

30. Порядок формирования бухгалтерских проводок
 31. Виды бухгалтерских проводок. Отрицательные записи в бухгалтерском учете
 32. Понятие об учетном процессе (первичный, текущий, сводный учет).
 33. Хронологическая и систематическая записи, их взаимосвязь
 34. Синтетический и аналитический учет, их взаимосвязь.
 35. Субсчета, их назначение.
 36. Порядок сбора и обработки учетных данных, обобщение данных текущего учета.
 37. Необходимость документирования в бухгалтерском учете.
 38. Порядок оформления платежных документов
 39. Учетные регистры, понятие, назначение и виды.
 40. Понятие инвентаризации, ее задачи и виды.
 41. Объекты и порядок проведения инвентаризации.
 42. Формирование бухгалтерских проводок по итогам инвентаризации
 43. Отражение на счетах бухгалтерского учета процесса снабжения.
 44. Понятие процесса производства, его составляющие. Прямые и косвенные расходы
 45. Система бухгалтерских счетов для учета процесса производства
 46. Определение фактической себестоимости выпущенной из производства продукции.
 47. Понятие процесса продажи как перехода права собственности
 48. Бухгалтерские счета, используемые в учете продаж
 49. Отражение на счетах бухгалтерского учета финансовых результатов хозяйственной деятельности
 50. Понятие организации бухгалтерского учета, ее составляющие.
 51. Бухгалтерский аппарат. Функции и структура бухгалтерского аппарата.
 52. Права и обязанности главного бухгалтера
 53. Бухгалтерская профессия и профессиональная этика.
 54. Формы бухгалтерского учета.
 55. Журнал-главная, ее характеристика
 56. Мемориально-ордерная форма учета, ее характеристика
 57. Журнально-ордерная форма учета, ее характеристика.
 58. Перспективы развития форм бухгалтерского учета
 59. Понятие и назначение форм учета
 60. Понятие и назначение учетной политики
2. 1. Определить в каком виде учета (оперативном, статистическом, бухгалтерском или налоговом) формируются показатели.
Исходные данные: количество семей в регионе с одним ребенком, доходы и расходы для расчета налога прибыль, выручка от продаж, число заболевших работников за день на участке.
 2. Собрать и обработать учетные данные для формирования бухгалтерских проводок. Сформировать бухгалтерские проводки с использованием рабочего плана счетов. Содержание задания. Получены материалы от поставщиков 4000 рублей. Зачислена на расчетный счет краткосрочная ссуда банка 50000 рублей. Погашена с расчетного счета краткосрочная ссуда банка 45000 рублей.
Выдан из кассы аванс директору на командировочные расход 4000 рублей. Перечислено ИФНС с расчетного счета в погашение задолженности по налогу на прибыль 3500 рублей.
 3. Собрать и обработать учетные данные для формирования бухгалтерских проводок.

Сформировать бухгалтерские проводки по учету имущества и источников с использованием рабочего плана счетов. Раскрыть особенности документирования. Записать в журнал регистрации и указать ее влияние на показатели бухгалтерского баланса (тип изменений). Открыть в главной книге счета бухгалтерского учета и разнести операции из журнала регистрации по счетам. Подсчитать по каждому счету обороты за месяц и сальдо конечное. Составить ведомости аналитического учета. Провести сверку данных синтетического и аналитического учета. По данным счетов бухгалтерского учета составить оборотную ведомость.

Содержание задания. Содержание операции. Объявлен уставный капитал ООО "Костюм". Учредитель Антонов А.А. должен внести денежные средства на расчетный счет 16000 рублей, учредитель Петров П.П. материалы на сумму 4000 рублей. Зачислен на расчетный счет вклад учредителя Антонова А.А. Внесены материалы Петровым П.П. в качестве вклада в уставный капитал ткань шерстяная 50 метров по 80 рублей за метр.

4. Собрать и обработать учетные данные, сформировать бухгалтерские проводки по учету источников, по начислению и перечислению страховых взносов во внебюджетные фонды, итогам инвентаризации, с использованием рабочего плана счетов, указать нормативно-правовые документы, раскрыть особенности документирования. Для выполнения задания открыть, заполнить и вывести остатки на конец месяца по следующим счетам бухгалтерского учета: 20, 25, 26, 43.

Содержание задания. Приняты к учету материалы, полученные от поставщиков 13000 рублей. Отпущены материалы: на обслуживание цеха 2000 рублей; на обслуживание завода 5000 рублей. Начислена заработная плата: рабочим за изготовление изделий 10000 рублей; служащим цеха 2000 рублей; служащим завода 3000 рублей. Начислены взносы во внебюджетные фонды в размере 30 процентов от зарплаты: рабочих за изготовление изделий; служащих цеха; служащих завода. Перечислены с расчетного счета страховые взносы.

Удержан налог на доходы физических лиц из заработной платы работающих 1950 рублей. Перечислено с расчета счета поставщикам за материалы. Начислена амортизация: оборудования 1600 рублей; здания завода 900 рублей. Выявлены излишки материалов 350 рублей. Определены и списаны по назначению косвенные расходы: общепроизводственные расходы; общехозяйственные расходы. Принята на склад, выпущенная из производства готовая продукция (незавершенное производство на начало месяца 1400 рублей, на конец месяца 1200 рублей).

5. Собрать и обработать учетные данные, сформировать бухгалтерские проводки по учету источников, финансовых результатов хозяйственной деятельности с использованием рабочего плана счетов, указать нормативно-правовые документы, раскрыть особенности документирования. Заполнить бухгалтерские счета 43, 62, 90, 99. Содержание задания. Отгружена готовая продукция покупателю: продажная стоимость 425000 рублей, кроме того НДС 20 %, себестоимость 382000 руб. Определен финансовый результат от продаж.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
-------------------------	-------------------------------	----------------------------	--------------------------

<p>Теоретический вопрос</p>	<p>Показывает глубокие знания (рамках проверяемых данным вопросом) по сбору и обработке учетных данных, формированию бухгалтерских проводок по учету источников (по начислению и перечислению налогов, страховых взносов во внебюджетные фонды , итогам инвентаризации, финансовых результатов хозяйственной деятельности с использованием рабочего плана счетов , указания нормативно-правовых документов , по раскрытию особенностей документирования, определения показателей по видам учета, в том числе налогового учета); свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием экономических терминов; ответ самостоятельный.</p>	<p>Показывает знание основного материала (рамках проверяемых данным вопросом) по сбору и обработке учетных данных, формированию бухгалтерских проводок по учету источников (по начислению и перечислению налогов, страховых взносов во внебюджетные фонды , итогам инвентаризации, финансовых результатов хозяйственной деятельности с использованием рабочего плана счетов , указания нормативно-правовых документов , по раскрытию особенностей документирования, определения показателей по видам учета, в том числе налогового учета); допускает погрешности в ответе . Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала.</p>	<p>Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят поверхностный характер</p>
-----------------------------	---	--	--

	Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы		
Теоретический вопрос	Показывает глубокие знания (рамках проверяемых данным вопросом) по сбору и обработке учетных данных, формированию бухгалтерских проводок по учету источников (по начислению и перечислению налогов, страховых взносов во внебюджетные фонды , итогам инвентаризации, финансовых результатов хозяйственной деятельности с использованием рабочего плана счетов , указания нормативно-правовых документов , по раскрытию особенностей документирования, определения показателей по видам учета, в том числе налогового учета); свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с	Показывает знание основного материала (рамках проверяемых данным вопросом) по сбору и обработке учетных данных, формированию бухгалтерских проводок по учету источников (по начислению и перечислению налогов, страховых взносов во внебюджетные фонды , итогам инвентаризации, финансовых результатов хозяйственной деятельности с использованием рабочего плана счетов , указания нормативно-правовых документов , по раскрытию особенностей документирования, определения показателей по видам учета, в том числе налогового учета); допускает погрешности в ответе . Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала.	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят поверхностный характер

	использованием экономических терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы		
Практическое задание	Задание по сбору и обработке учетных данных, формированию бухгалтерских проводок по учету источников (по начислению и перечислению налогов, страховых взносов во внебюджетные фонды , итогам инвентаризации, финансовых результатов хозяйственной деятельности с использованием рабочего плана счетов , указания нормативно-правовых документов , по раскрытию особенностей документирования, определения показателей по видам учета, в том числе налогового учета) выполнено полностью , проведены требуемые расчеты, сделаны соответствующие выводы	Задание по сбору и обработке учетных данных, формированию бухгалтерских проводок по учету источников (по начислению и перечислению налогов, страховых взносов во внебюджетные фонды , итогам инвентаризации, финансовых результатов хозяйственной деятельности с использованием рабочего плана счетов , указания нормативно-правовых документов , по раскрытию особенностей документирования, определения показателей по видам учета, в том числе налогового учета) выполнено не полностью. При проведении расчетов допущены отдельные ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя.	Задание по сбору и обработке учетных данных, формированию бухгалтерских проводок по учету источников (по начислению и перечислению налогов, страховых взносов во внебюджетные фонды , итогам инвентаризации, финансовых результатов хозяйственной деятельности с использованием рабочего плана счетов , указания нормативно-правовых документов , по раскрытию особенностей документирования, определения показателей по видам учета, в том числе налогового учета) не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Полковский, А. Л. Теория бухгалтерского учета [Электронный ресурс] : учебник / А. Л. Полковский ; под ред. Л. М. Полковского.— 2-е изд., стер. — М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. — 270 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=358208>

2. Поленова, С. Н. Теория бухгалтерского учета [Электронный ресурс] : учебник / С. Н. Поленова. - 3-е изд. - М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2018. - 464 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=94166>

3. Миславская, Н.А. Бухгалтерский учет [Электронный ресурс] : учебник / Н.А. Миславская, С.Н. Поленова. - М.: Дашков и К, 2018. - 592 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=286446>

Дополнительная литература

1. Сигидов, Ю.И. Теория бухгалтерского учета [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Ю.И. Сигидов, А.И. Трубилин. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 326 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=34172>

2. Бабаев, Ю. А. Бухгалтерский учет и анализ. Основы теории для бакалавров экономики [Электронный ресурс] : учебник / Ю.А. Бабаев, А.М. Петров. — М. :

Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2020. — 302 с. — Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=356230>

3. Кондраков, Н.П. Бухгалтерский учет [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.П. Кондраков. — 7-е изд., перераб. и доп. — М. : НИЦ ИНФРА-М, 2014. — 841 с.— Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=31459>

4. Керимов, В. Э. Бухгалтерский учет [Электронный ресурс] : учебник / В. Э. Керимов. — 9-е изд. — М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. - 582 с. — Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=358259>

5. Кондраков, Н.П. Бухгалтерский учет [Электронный ресурс] : учебник / Н.П. Кондраков. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 681 с. — Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=155079>

Периодические издания

1. Налоговая политика и практика(<http://www.nalogkodeks.ru>)
2. Налоговая политика и практика(<http://www.nalogkodeks.ru>)
3. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
4. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
5. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
6. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)
7. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)

Нормативно-правовые акты

1. О бухгалтерском учете : федеральный закон от 06 декабря 2011 г. № 402-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2011. № 50. – Ст. 7344

2. Об утверждении Плана счетов бухгалтерского учета финансово-хозяйственной деятельности организаций и инструкции по его применению : Приказ Министерства финансов Российской Федерации от 31 окт. 2000 г. № 94н (с последующими изм.) // В приложении к «Российской газете». – 2000. – № 48.

3. Налоговый кодекс РФ. Часть первая: Федеральный закон РФ от 31 июля 1998 г. (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 1998. – № 31. – Ст.3824.

4. Налоговый кодекс Российской Федерации. Часть вторая: Федеральный закон от 5 августа 2000 г. (с последующими изм.) // Собрание законодательства РФ. – 2000. – №32. – Ст.3340

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Официальный сайт компании 1С - режим доступа www.1c.ru
2. Система Главбух - режим доступа www.1gl.ru
3. Министерство финансов РФ - режим доступа www.minfin.ru

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений

и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем

следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания по подготовке к занятию семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;
- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;

- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка знаний, умений и навыков студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие

затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
--	-----------------

Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	
Microsoft Windows 7,10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Справочная правовая система Гарант (информационно-правовой портал «Гарант.ру»)	http://www.garant.ru/	Справочная правовая система "Гарант.ру" — справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
Федеральная налоговая служба	https://www.nalog.ru/rn16/related_activities/statistics_and_analytics/forms/	База данных по формам статистической налоговой отчетности ФНС

Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению
--	-------------	--

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской	

XII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
2. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Гарипова Венера Валериевна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целью дисциплины является формирование у будущих специалистов целостного представления об экономическом анализе как науки, осмысливание и понимание основных методов экономического анализа с учетом их практического применения для принятия управленческих решений.

В задачи теории экономического анализа входит:

- приобретение знаний о сущности экономического анализа как науки;
- ознакомление с инструментарием экономического анализа;
- освоение основных принципов и методов экономического анализа;
- практическое освоение методических подходов к экономическому анализу;
- выявление резервов повышения эффективности деятельности организации и разработка мероприятия по их использованию;
- использование результатов экономического анализа для целей планирования.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
ОПК-3	способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
ПК-2	способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
ПК-3	способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-3	Знания	теоретические основы экономического анализа
	Умения	формулировать и применять методы экономического анализа в различных сферах деятельности
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками использования методов экономического анализа в различных сферах деятельности
ОПК-2	Знания	систему сбора и обработки данных, необходимых для решения аналитических задач в сфере экономики
	Умения	осуществлять сбор и обработку данных для решения экономических задач
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками сбора и обработки данных, необходимых для решения экономических задач
ОПК-3	Знания	понятие инструментальных средств обработки экономических данных и содержание аналитических расчетов
	Умения	

		выбрать инструментальные средства для обработки данных, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками анализа результатов расчетов и обоснования полученных выводов в рамках теории экономического анализа
ПК-1	Знания	понятие и состав экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
	Умения	собрать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками сбора исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей
ПК-2	Знания	содержание типовых методик для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
	Умения	рассчитать экономические и социально-экономические показатели на основе использования типовых методик
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками расчета экономических и социально-экономических показателей
ПК-3	Знания	понятие об использовании аналитических расчетов при составлении экономических разделов планов
	Умения	выполнить аналитические расчеты для подготовки материалов для составления экономических разделов планов
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками расчета аналитических показателей, используемых для составления экономических разделов планов

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА имеет код Б1.Б.20, относится к дисциплинам (модулям) базовой части Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА предусмотрена учебным планом в 4 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц, 108 часов.

Форма промежуточной аттестации: экзамен в 4 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	4 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	50	50
в т. ч. занятия лекционного типа	24	24
в т. ч. занятия семинарского типа	24	24
в т.ч. консультация	2	2
Самостоятельная работа обучающихся	22	22
Промежуточная аттестация	36	36
в т. ч. экзамен	36	36
ИТОГО	108	108

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Научные основы экономического анализа

Понятие анализа и его виды. Понятие экономического анализа как системы сбора и обработки информации. Экономический анализ как практика.

Взаимосвязь экономического анализа с другими дисциплинами.

Экономический анализ и планирование.

Экономический анализ на макро- и микро уровне. Сравнительная характеристика управленческого и финансового анализа. Особенности управленческого (внутреннего) анализа. Цели и содержание финансового (внешнего) анализа.

Основные требования, предъявляемые к экономическому анализу.

Пользователи экономической аналитической информации. Экономический

анализ и его значение в управления предприятием. История и перспективы развития экономического анализа в условиях реформирования бухгалтерского учета.

Тема 2. Предмет и метод экономического анализа

Основная цель проведения экономического анализа. Основные задачи экономического анализа. Содержание экономического анализа. Предмет и объекты экономического анализа. Понятие метода экономического анализа. Основные принципы экономического анализа. Объективные (внешние) и субъективные (внутренние) факторы.

Порядок организации экономического анализа как системы сбора и обработки информации для решения профессиональных задач хозяйствующего субъекта. Этапы проведения экономического анализа. Роль анализа при расчетах экономических показателей экономических разделов планов. Основные аналитические показатели использования ресурсов и эффективности деятельности. Экономические показатели конечных результатов деятельности хозяйствующих субъектов.

Тема 3. Информационное обеспечение экономического анализа

Понятие экономической информации. Классификация показателей экономического анализа. Экономические показатели и их состав. Социально-экономические показатели и их состав.

Бухгалтерский учет и отчетность как информационная база анализа хозяйственной деятельности. Требования, предъявляемые к экономической информации. Проверка достоверности внутренней информации.

Система экономической информации для анализа, необходимая для расчета экономических и социально-экономических показателей деятельности хозяйствующего субъекта. Основные принципы формирования аналитической информации. Система сбора и обработки данных, необходимых для решения аналитических задач. Подготовка исходных данных. Аналитическая обработка информации. Понятие об инструментальных средствах обработки данных. Основы компьютерного анализа. Принципиальная схема организации компьютерного анализа.

Тема 4. Методология и методика экономического анализа

Методология экономического анализа как основа методики. Особенности метода экономического анализа. Состав, взаимосвязь и последовательность применения методов экономического анализа. Классификация способов и приемов экономического анализа.

Традиционные методы экономического анализа: абсолютные, относительные и средние величины, сравнение, группировка, балансовый, графический методы. Применение традиционных методов в решении типовых аналитических задач.

Экономико-математические методы анализа хозяйственной деятельности. Классификация экономико-математических методов. Способы стохастического факторного анализа. Способы оптимизации показателей. Экономико-математическое моделирование микроуровневых финансовых ситуаций. Применение экономико-математических методов в решении профессиональных аналитических задач.

Тема 5. Методология комплексного анализа хозяйственной деятельности

Система формирования экономических показателей как база комплексного анализа. Системный подход к анализу хозяйственной деятельности. Этапы и последовательность проведения комплексного системного экономического анализа. Методика комплексного экономического анализа, ее составные элементы. Применение способов и приемов анализа для расчета экономических показателей и всесторонней оценки деятельности предприятия

Понятие факторов. Внутренние и внешние факторы. Способы детерминированного факторного анализа: метод цепных подстановок, методы абсолютных и относительных разниц, интегральный метод, индексный метод.

Понятие резервов повышения эффективности производства. Виды резервов, их классификация. Неиспользованные, текущие и перспективные резервы. Внешние и внутрихозяйственные резервы. Явные и скрытые резервы. Комплексная оценка резервов производства. Использование информации о выявленных резервах для целей планирования.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (4 семестр)

1	Научные основы экономического анализа	4	2	0	2	8
2	Предмет и метод экономического анализа	6	6	0	2	14

3	Информационное обеспечение экономического анализа	4	4	0	2	10
4	Методология и методика экономического анализа	6	6	0	4	16
5	Методология комплексного анализа хозяйственной деятельности	4	4	0	4	12
	Контрольная работа	0	2	0	8	10
	<i>Консультация</i>					2
	<i>Экзамен</i>					36
	Итого	24	24	0	22	108

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13782>

1. Рабочая тетрадь для практических занятий и самостоятельной работы студентов по дисциплине "Теория экономического анализа" (для очного отделения)
2. Методические материалы для практических занятий и самостоятельной работы по дисциплине "Теория экономического анализа" (для заочного отделения)
3. Методические материалы для выполнения контрольной работы (для заочного отделения)
4. Конспект лекций

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА

	<p>ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
<p>ОПК-2 способностью осуществлять сбор , анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач</p>	<p>ИСТОРИЯ СОЦИОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПОЛИТОЛОГИЯ МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ</p>

	<p>ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
<p>ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ФИНАНСЫ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
<p>ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО</p>

	<p>БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
<p>ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно- правовой базы рассчитать экономические и социально- экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
<p>ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</p>

принятыми в организации стандартами	БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА
-------------------------------------	--

В рамках дисциплины ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	

Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	12	0,33	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	12	0,50	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
контрольная работа	24,00	40,00
опрос	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где **Балл(К/ Дисц/ Этапизуч)** – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

\sum **Набранный балл за ОС** – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

\sum **max балл за ОС** – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где **Балл(К/ Дисц)** – общий балл за компетенцию К;

\sum **Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)** – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	Базовый уровень	Знания: теоретические основы экономического анализа Умения: применять основные приемы и методы экономического анализа в	От 60 до 70 баллов

		различных сферах деятельности Навыки и/или опыт деятельности: навыками использования основных методов экономического анализа для проведения аналитических расчетов	
	Повышенный уровень	Знания: теоретические основы экономического анализа; сущность и назначение объектов и методов экономического анализа Умения: выбрать и применить приемы и методы экономического анализа в различных сферах деятельности для конкретных условий Навыки и/или опыт деятельности: навыками выбора и использования методов экономического анализа для проведения аналитических расчетов	Более 70 баллов
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	Базовый уровень	Знания: основы системы сбора и обработки аналитической информации Умения: организовать сбор и первичную обработку исходных данных для решения типовых аналитических задач Навыки и/или опыт деятельности: основными навыками сбора и обработки аналитической информации для решения профессиональных задач	От 60 до 70 баллов
	Повышенный	Знания:	Более 70

	уровень	систему сбора и обработки информации, для решения поставленных профессиональных задач Умения: организовать сбор, оценку и обработку исходных данных для решения профессиональных задач Владеет: навыками сбора, оценки и обработки исходной аналитической информации для решения профессиональных задач	баллов
ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы	Базовый уровень	Знания: понятие основных инструментальных средств обработки экономических данных и основное содержание аналитических расчетов Умения: выбрать инструментальные средства обработки данных, проанализировать основные результаты расчетов и обосновать полученные выводы Навыки и/или опыт деятельности: навыками анализа основных результатов расчетов и обоснования полученных выводов	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знания: понятие инструментальных средств обработки экономических данных и содержание аналитических расчетов Умения: выбрать инструментальные средства обработки данных, проанализировать результаты расчетов, оценить и обосновать полученные выводы	Более 70 баллов

		Навыки и/или опыт деятельности: навыками анализа и оценки результатов расчетов и обоснования полученных выводов с учетом конкретных ситуаций	
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	Базовый уровень	Знания: понятие и состав основных экономических и социально-экономических показателей Умения: собрать исходные данные, необходимые для расчета основных экономических и социально-экономических показателей Навыки и/или опыт деятельности: навыками сбора исходных данных, необходимых для расчета основных экономических и социально-экономических показателей	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знания: понятие и состав экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов Умения: собрать исходные данные для расчета требуемых экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов Навыки и/или опыт деятельности: навыками сбора и оценки исходных данных, необходимых для расчета	Более 70 баллов

		экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	Базовый уровень	<p>Знает: содержание основных типовых методик для расчета основных экономических и основных социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p> <p>Умеет: рассчитать основные экономические и социально-экономические показатели на основе использования типовых методик</p> <p>Навыки и/или опыт деятельности: навыками расчета основных экономических и социально-экономических показателей хозяйствующих субъектов</p>	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	<p>Знания: содержание типовых методик для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p> <p>Умения: рассчитать необходимые экономические и социально-экономические показатели на основе использования соответствующей типовой методики</p> <p>Навыки и/или опыт</p>	Более 70 баллов

		<p>деятельности: навыками расчета требуемых экономических и социально- экономических показателей хозяйствующих субъектов для конкретных условий</p>	
<p>ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами</p>	<p>Базовый уровень</p>	<p>Знания: понятие об использовании основных аналитических расчетов при составлении экономических разделов планов Умения: выполнить отдельные аналитические расчеты для подготовки материалов для составления экономических разделов планов Навыки и/или опыт деятельности: навыками расчета отдельных аналитических показателей, используемых для составления экономических разделов планов</p>	<p>От 60 до 70 баллов</p>
	<p>Повышенный уровень</p>	<p>Знания: понятие об использовании аналитических расчетов при оценке и составлении экономических разделов планов Умения: выполнить необходимые аналитические расчеты для подготовки материалов для составления экономических разделов планов Навыки и/или опыт деятельности: навыками расчета необходимых аналитических показателей , используемых для</p>	<p>Более 70 баллов</p>

		обоснования и составления экономических разделов планов	
--	--	---	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоения компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
опрос	20	ОК-3, ОПК-2, ОПК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-3
контрольная работа	40	ОК-3, ОПК-2, ОПК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-3
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ОК-3, ОПК-2, ОПК-3, ПК-1, ПК-2, ПК-3

1. контрольная работа

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
<i>Умения</i>
формулировать и применять методы экономического анализа в различных сферах деятельности
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками использования методов экономического анализа в различных сферах деятельности
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Умения</i>
осуществлять сбор и обработку данных для решения экономических задач
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками сбора и обработки данных, необходимых для решения экономических задач

ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
<i>Умения</i>
выбрать инструментальные средства для обработки данных, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками анализа результатов расчетов и обоснования полученных выводов в рамках теории экономического анализа
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Умения</i>
собрать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками сбора исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Умения</i>
рассчитать экономические и социально-экономические показатели на основе использования типовых методик
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками расчета экономических и социально-экономических показателей
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
<i>Умения</i>
выполнить аналитические расчеты для подготовки материалов для составления экономических разделов планов
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками расчета аналитических показателей, используемых для составления экономических разделов планов

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «контрольная работа», характеризующий этап формирования

Для проведения текущей аттестации студенты на занятиях выполняют контрольную работу по отдельным темам. Контрольная работа включает задания (с учетом его содержания) по сбору и обработке исходных данных, необходимых для решения

профессиональных задач в различных сферах деятельности; выбору инструментальных средств и методов обработки данных; расчету экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйственных субъектов; проведению аналитических расчетов на основе типовых методик, оценке результатов расчетов, обоснованию полученных выводов; использованию результатов расчетов при подготовке материалов для составления экономических разделов планов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «контрольная работа»

0. Задание (с учетом его содержания) включает сбор и обработку исходных данных, необходимых для решения профессиональных задач в различных сферах деятельности; выбор инструментальных средств и методов обработки данных; расчет экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйственных субъектов; проведение аналитических расчетов на основе типовых методик, оценке результатов расчетов, обоснование полученных выводов; использование результатов расчетов при подготовке материалов для составления экономических разделов планов

1. По данным отчетности выберите необходимые данные и заполните таблицу. На основании собранных исходных данных рассчитайте и проанализируйте показатели, используя типовые методики экономического анализа и электронные таблицы Excel. По результатам анализа сформулировать обоснованные выводы для принятия управленческих решений. Проанализировать среднемесячную выработку одного рабочего методом абсолютных разниц, определить влияние на изменение среднемесячной выработки следующих показателей: среднемесячного числа дней работы, средней продолжительности рабочего дня и среднечасовой выработки одного рабочего. Рассчитать резервы роста среднемесячной выработки рабочего с целью планирования объема производства продукции. По результатам анализа сформулировать обоснованные выводы с целью повышения среднемесячной выработки и эффективности деятельности предприятия и использования в плановых расчетах

2. По данным отчетности выберите необходимые данные и заполните таблицу. На основании собранных исходных данных рассчитайте и проанализируйте показатели, используя предложенный метод экономического анализа и электронные таблицы Excel. Интегральным методом на основании исходных данных определить влияние на изменение объема выпущенной продукции изменения материальных затрат и материалоотдачи в отчетном году по сравнению с планом.

3. На основании собранных исходных данных рассчитайте и проанализируйте показатели, используя предложенный метод экономического анализа и электронные таблицы Excel. Методом цепных подстановок на основании исходных данных определить влияние на изменение объема выпущенной продукции изменения среднегодовой стоимости основных фондов и фондоотдачи в отчетном году по сравнению с планом. Рассчитать резервы роста фондоотдачи, в том числе для использования в планировании.

4. Рассчитать среднемесячную заработную плату. Методом относительных разниц определить влияние на изменение фонда заработной платы двух факторов: среднесписочной численности персонала и средней заработной платы. По результатам расчетов сделать выводы.

5. Дать характеристику приемов сравнения и группировок на 2-3 страницах машинописного текста.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «контрольная работа»

»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	8
2	8
3	8
4	8
5	8
ИТОГО	40

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание (по сбору и обработке исходных данных, необходимых для решения профессиональных задач в различных сферах деятельности; выбору инструментальных средств и методов обработки данных; расчету экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйственных субъектов; проведению аналитических расчетов на основе типовых методик, оценке результатов расчетов, обоснованию полученных выводов; использованию результатов расчетов при подготовке материалов для составления экономических разделов планов) выполнено правильно и в полном объеме.	Задание (по сбору и обработке исходных данных, необходимых для решения профессиональных задач в различных сферах деятельности; выбору инструментальных средств и методов обработки данных; расчету экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйственных субъектов; проведению аналитических расчетов на основе типовых методик, оценке результатов расчетов, обоснованию полученных выводов; использованию результатов расчетов при подготовке материалов для составления экономических разделов планов) выполнено не в полном объеме. Но, основные показатели определены, выполнены расчеты и сделаны выводы	Задание не выполнено или выполнено с ошибками

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. опрос

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «опрос»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
Знания
теоретические основы экономического анализа
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Знания
систему сбора и обработки данных, необходимых для решения аналитических задач в сфере экономики
ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
Знания

ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
понятие инструментальных средств обработки экономических данных и содержание аналитических расчетов
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>
понятие и состав экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>
содержание типовых методик для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
<i>Знания</i>
понятие об использовании аналитических расчетов при составлении экономических разделов планов

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «опрос», характеризующий этап формирования

Опрос предусматривает ответы на теоретические вопросы дисциплины, в том числе, порядок сбора исходных данных, выбор инструментальных средств и методов обработки данных, расчет экономических и социально-экономических показателей, проведение аналитических расчетов на основе типовых методик, оценка результатов расчетов, обоснование полученных выводов, использование результатов расчетов при подготовке материалов для составления экономических разделов планов..

Студент должен показать понимание вопроса, объяснить и обосновать раскрываемые теоретические положения

2.3 Типовые задания оценочного средства «опрос»

0. При ответах на вопросы (в зависимости от их содержания) необходимо раскрыть следующие положения: по сбору и обработке исходных данных, необходимых для решения профессиональных задач в различных сферах деятельности; выбору инструментальных средств и методов обработки данных; расчету экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйственных субъектов; проведению аналитических расчетов на основе типовых методик, оценке

результатов расчетов, обоснованию полученных выводов; использованию результатов расчетов при подготовке материалов для составления экономических разделов планов

1. 1. Экономический анализ как наука и практика.
2. Экономический анализ на макро- и микро уровне.
3. Системность и комплексность анализа.
4. Характеристика основных принципов экономического анализа.
5. Важнейшие концепции экономического анализа.
6. Место анализа в системе экономических дисциплин.
7. Роль экономического анализа в управлении предприятием.
8. Требования, предъявляемые к экономическому анализу.
9. История возникновения и перспективы развития экономического анализа.
10. Предмет и метод экономического анализа.
11. Сущность и основные задачи экономического анализа.
12. Основные этапы проведения экономического анализа.
13. Понятие о видах экономического анализа
14. Классификация видов экономического анализа по отраслевому, временному и пространственному признаку.
15. Классификация видов экономического анализа по субъектам пользователя, объектам управления, охвату изучаемых явлений.
16. Характеристика горизонтального, вертикального и трендового анализа.
17. Особенности финансового анализа.
18. Специфика управленческого анализа.
19. Классификация методов и приемов экономического анализа.
20. Характеристика традиционных методов экономического анализа: использование абсолютных, относительных и средних величин.
21. Сравнение – важнейший метод экономического анализа, виды сравнений.
22. Характеристика традиционных методов экономического анализа: группировка, индексный, балансовый методы.
23. Характеристика традиционных методов экономического анализа: интегральный и графический методы.
24. Характеристика традиционных методов экономического анализа: метод цепных подстановок.
25. Характеристика традиционных методов экономического анализа: метод абсолютных и относительных разниц.
26. Характеристика детерминированного факторного анализа.
27. Характеристика маржинального и функционально-стоимостного анализа.
28. Общая характеристика математических методов анализа.
29. Способы стохастического факторного анализа: корреляционный и регрессионный анализ.
30. Информационное обеспечение экономического анализа.
31. Понятие и виды финансовой отчетности.
32. Внешние и внутренние пользователи отчетности.
33. Система формирования экономических показателей как база комплексного анализа.
34. Системный подход к анализу хозяйственной деятельности.
35. Классификация факторов и резервов повышения эффективности производства.
36. Понятие и содержание комплексного управленческого анализа.
37. Принципы поиска и подсчета резервов. Методика подсчета резервов.
38. Комплексная оценка резервов производства.

39. Показатели интенсивного и экстенсивного развития производства.
 40. Методика комплексной оценки интенсификации и эффективности производства.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «опрос»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;
 $\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;
 $\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.

Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
------------	----------------	---------------------------------

<p>Полнота: с учетом содержания вопроса (порядок сбора исходных данных, выбор инструментальных средств и методов обработки данных , расчет экономических и социально-экономических показателей, проведению аналитических расчетов на основе типовых методик, оценка результатов расчетов, обоснование полученных выводов, использование результатов расчетов при подготовке материалов для составления экономических разделов планов) показывает знание основных положений, ответ полный и обоснованный</p>	<p>3</p>	<p>6,67</p>
<p>Последовательность: с учетом содержания вопроса (порядок сбора исходных данных, выбор инструментальных средств и методов обработки данных, расчет экономических и социально-экономических показателей, проведению аналитических расчетов на основе типовых методик, оценка результатов расчетов, обоснование полученных выводов, использование результатов расчетов при подготовке материалов для составления экономических разделов планов) ответ на вопрос логичен и последователен</p>	<p>1</p>	<p>2,22</p>

Правильность: с учетом содержания вопроса (порядок сбора исходных данных, выбор инструментальных средств и методов обработки данных, расчет экономических и социально-экономических показателей, проведению аналитических расчетов на основе типовых методик, оценка результатов расчетов, обоснование полученных выводов, использование результатов расчетов при подготовке материалов для составления экономических разделов планов) свободно ориентируется в материале не допускает ошибок.	5	11,11
ИТОГО	9	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>
теоретические основы экономического анализа
<i>Умения</i>
формулировать и применять методы экономического анализа в различных сферах деятельности
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками использования методов экономического анализа в различных сферах деятельности
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Знания</i>
систему сбора и обработки данных, необходимых для решения аналитических задач в сфере экономики
<i>Умения</i>
осуществлять сбор и обработку данных для решения экономических задач
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками сбора и обработки данных, необходимых для решения экономических задач
ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
<i>Знания</i>
понятие инструментальных средств обработки экономических данных и содержание аналитических расчетов
<i>Умения</i>
выбрать инструментальные средства для обработки данных, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками анализа результатов расчетов и обоснования полученных выводов в рамках теории экономического анализа

ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
понятие и состав экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Умения
собрать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей
Навыки и/или опыт деятельности
навыками сбора исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
содержание типовых методик для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Умения
рассчитать экономические и социально-экономические показатели на основе использования типовых методик
Навыки и/или опыт деятельности
навыками расчета экономических и социально-экономических показателей
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
Знания
понятие об использовании аналитических расчетов при составлении экономических разделов планов
Умения
выполнить аналитические расчеты для подготовки материалов для составления экономических разделов планов
Навыки и/или опыт деятельности
навыками расчета аналитических показателей, используемых для составления экономических разделов планов

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

Дата экзамена устанавливается в расписании учебной частью. Экзамен по дисциплине проводится устно. Студент получает билет, в котором предусматривается теоретический

вопрос и практическое задание. При подготовке к ответу на вопрос запрещается пользоваться литературой, лекциями, сотовыми телефонами. Отдельные положения для ответа на теоретический вопрос студент может для себя записать.

В зависимости от теоретического вопроса, необходимо раскрыть вопросы по сбору и обработке исходных данных для решения профессиональных задач в различных сферах деятельности; выбору инструментальных средств и методов обработки данных; расчету экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйственных субъектов; проведению аналитических расчетов на основе типовых методик, оценке результатов расчетов, обоснованию полученных выводов; использованию результатов расчетов при подготовке материалов для составления экономических разделов планов

Студент должен показать понимание вопроса, объяснить и обосновать раскрываемые теоретические положения.

В практической части следует выполнить задание по сбору и обработке исходных данных, необходимых для решения профессиональных задач в различных сферах деятельности; выбору инструментальных средств и методов обработки данных; расчету экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйственных субъектов; проведению аналитических расчетов на основе типовых методик, оценке результатов расчетов, обоснованию полученных выводов; использованию результатов расчетов при подготовке материалов для составления экономических разделов планов. По результатам расчетов сформулировать обоснованные выводы для принятия управленческих решений и выявить резервы повышения эффективности деятельности хозяйствующего субъекта

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Теоретический вопрос
3. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	6	10
Теоретический вопрос	6	10
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

1. Вопросы к экзамену

1. Экономический анализ как наука и практика.
2. Экономический анализ на макро- и микро уровне.
3. Системность и комплексность анализа.
4. Характеристика основных принципов экономического анализа.
5. Важнейшие концепции экономического анализа.
6. Место анализа в системе экономических дисциплин.
7. Роль экономического анализа в управлении предприятием.
8. Требования, предъявляемые к экономическому анализу.
9. История возникновения и перспективы развития экономического анализа.
10. Предмет и метод экономического анализа.
11. Сущность и основные задачи экономического анализа.
12. Основные этапы проведения экономического анализа.
13. Понятие о видах экономического анализа
14. Классификация видов экономического анализа по отраслевому, временному и пространственному признаку.
15. Классификация видов экономического анализа по субъектам пользователя, объектам управления, охвату изучаемых явлений.
16. Характеристика горизонтального, вертикального и трендового анализа.
17. Особенности финансового анализа.
18. Специфика управленческого анализа.
19. Классификация методов и приемов экономического анализа.
20. Характеристика традиционных методов экономического анализа: использование абсолютных, относительных и средних величин.
21. Сравнение – важнейший метод экономического анализа, виды сравнений.
22. Характеристика традиционных методов экономического анализа: группировка, индексный, балансовый методы.
23. Характеристика традиционных методов экономического анализа: интегральный и графический методы.
24. Характеристика традиционных методов экономического анализа: метод цепных подстановок.
25. Характеристика традиционных методов экономического анализа: метод абсолютных и относительных разниц.
26. Характеристика детерминированного факторного анализа.
27. Характеристика маржинального и функционально-стоимостного анализа.
28. Общая характеристика математических методов анализа.
29. Способы стохастического факторного анализа: корреляционный и регрессионный анализ.
30. Информационное обеспечение экономического анализа.
31. Понятие и виды финансовой отчетности.
32. Внешние и внутренние пользователи отчетности.
33. Система формирования экономических показателей как база комплексного анализа.
34. Системный подход к анализу хозяйственной деятельности.
35. Классификация факторов и резервов повышения эффективности производства.
36. Понятие и содержание комплексного управленческого анализа.
37. Принципы поиска и подсчета резервов. Методика подсчета резервов.
38. Комплексная оценка резервов производства.
39. Показатели интенсивного и экстенсивного развития производства.
40. Методика комплексной оценки интенсификации и эффективности производства.

41. Понятие экономического анализа
42. Роль и значение комплексного экономического анализа в управлении
43. Основные требования, предъявляемые к экономическому анализу
44. Пользователи аналитической информации
45. Взаимосвязь экономического анализа с другими дисциплинами
46. Предмет и объекты экономического анализа
47. Основные задачи экономического анализа
48. Функции экономического анализа
49. Основные принципы экономического анализа
50. Понятие метода экономического анализа
51. Этапы проведения экономического анализа
52. Основные показатели использования ресурсов
53. Основные показатели использования прибыли и рентабельности
54. Классификация приемов и методов анализа
55. Метод сравнения
56. Метод использования аналитических показателей (абсолютных, относительных, средних величин)
57. Метод группировки
58. Балансовый метод
59. Графический метод
60. Индексный метод

2. Путем обработки исходных данных, представленных в таблице 1 (выпуск продукции, среднегодовая стоимость основных фондов, фондоотдача), провести аналитические расчеты в таблице, выбрав соответствующую методику экономического анализа, рассчитать влияние факторов на результативный показатель (выпуск продукции) в таблице 3, выявить резервы с целью расчета плановых показателей. Дать оценку изменению экономических (социально-экономических) показателей и обосновать полученные выводы. Рекомендовать инструментальные средства для проведения расчетов.

3. Путем обработки исходных данных, представленных в таблице 1 (выпуск продукции, материальные затраты, материалоотдача), провести аналитические расчеты в таблице, выбрав соответствующую методику экономического анализа, рассчитать влияние факторов на результативный показатель (выпуск продукции) в таблице 3, выявить резервы с целью расчета плановых показателей. Дать оценку изменению экономических (социально-экономических) показателей и обосновать полученные выводы. Рекомендовать инструментальные средства для проведения расчетов.

4. Путем обработки исходных данных, представленных в таблице 1 (выпуск продукции, материальные затраты, материалоемкость), провести аналитические расчеты в таблице, выбрав соответствующую методику экономического анализа, рассчитать влияние факторов на результативный показатель (выпуск продукции) в таблице 3, выявить резервы с целью расчета плановых показателей. Дать оценку изменению экономических (социально-экономических) показателей и обосновать полученные выводы. Рекомендовать инструментальные средства для проведения расчетов.

5. Путем обработки исходных данных, представленных в таблице (Число дней работы одного рабочего, продолжительность рабочего дня, среднечасовая выработка одного рабочего, среднегодовая выработка одного рабочего), провести аналитические расчеты в таблице, выбрав соответствующую методику экономического анализа, рассчитать

влияние факторов на результативный показатель (среднегодовая выработка) в таблице, выявить резервы с целью расчета плановых показателей. Дать оценку изменению экономических (социально-экономических) показателей и обосновать полученные выводы. Рекомендовать инструментальные средства для проведения расчетов.

6. Путем обработки исходных данных, представленных в таблице (Число дней работы одного рабочего, продолжительность рабочего дня, среднечасовая выработка одного рабочего, среднемесячная выработка одного рабочего), провести аналитические расчеты в таблице, выбрав соответствующую методику экономического анализа, рассчитать влияние факторов на результативный показатель (среднемесячная выработка) в таблице, выявить резервы с целью расчета плановых показателей. Дать оценку изменению экономических (социально-экономических) показателей и обосновать полученные выводы. Рекомендовать инструментальные средства для проведения расчетов.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание свободно ориентируется в материале с учетом содержания вопроса (порядок сбора исходных данных, выбор инструментальных средств и методов обработки данных, расчет экономических и социально-экономических показателей, проведению аналитических расчетов на основе типовых методик, оценка результатов расчетов, обоснование полученных выводов , использование результатов расчетов при подготовке материалов для составления экономических разделов планов).	Показывает знание основного материала с учетом содержания вопроса (порядок сбора исходных данных, выбор инструментальных средств и методов обработки данных, расчет экономических и социально-экономических показателей, проведению аналитических расчетов на основе типовых методик, оценка результатов расчетов, обоснование полученных выводов , использование результатов расчетов при подготовке материалов для составления экономических разделов планов). Ответ недостаточно логически выстроен и	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.

	<p>Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы</p>	
<p>Теоретический вопрос</p>	<p>Показывает глубокое знание свободно ориентируется в материале с учетом содержания вопроса (порядок сбора исходных данных, выбор инструментальных средств и методов обработки данных, расчет экономических и социально-экономических показателей, проведению аналитических расчетов на основе типовых методик, оценка результатов расчетов, обоснование полученных выводов , использование результатов расчетов при подготовке материалов для составления экономических разделов планов). Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы</p>	<p>Показывает знание основного материала с учетом содержания вопроса (порядок сбора исходных данных, выбор инструментальных средств и методов обработки данных, расчет экономических и социально-экономических показателей, проведению аналитических расчетов на основе типовых методик, оценка результатов расчетов, обоснование полученных выводов , использование результатов расчетов при подготовке материалов для составления экономических разделов планов). Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно.</p>	<p>Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.</p>

	<p>примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы</p>	
<p>Практическое задание</p>	<p>Задание (с учетом его содержания) по сбору исходных данных, выбору инструментальных средств и методов обработки данных, расчету экономических и социально-экономических показателей, проведению аналитических расчетов на основе типовых методик, оценке результатов расчетов, обоснованию полученных выводов, использованию результатов расчетов при подготовке материалов для составления экономических разделов планов, выполнено в полном объеме. Приведены все необходимые формулы, проведены требуемые расчеты, сделаны соответствующие выводы, записан полный ответ.</p>	<p>Задание (с учетом его содержания) по сбору исходных данных, выбору инструментальных средств и методов обработки данных, расчету экономических и социально-экономических показателей, проведению аналитических расчетов на основе типовых методик, оценке результатов расчетов, обоснованию полученных выводов, использованию результатов расчетов при подготовке материалов для составления экономических разделов планов, выполнено не полностью. Но, основные формулы приведены, основные расчеты выполнены. При проведении расчетов допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены под</p>	<p>Задание не выполнено , либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя.</p>

		руководством преподавателя.	
--	--	-----------------------------	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Бирюков, В. А. Теория экономического анализа [Электронный ресурс] : учебник / В.А. Бирюков, П.Н. Шаронин. — 4-е изд., испр. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 462 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=350330>

2. Шеремет, А.Д. Теория экономического анализа [Электронный ресурс] : учебник / А.Д. Шеремет, А.Н. Хорин. — 4-е изд., доп. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 389 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=336967>

Дополнительная литература

1. Александров, О.А. Экономический анализ [Электронный ресурс] : учеб. пособие / О.А.Александров.- М.:НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 179 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=107489>

2. Экономический анализ [Электронный ресурс] : учебник / А.Е. Суглобов и др.] ; под ред. А.Е. Суглобова. — М. : РИОР : ИНФРА-М, 2019. — 439 с. – Режим доступа :

<https://new.znaniium.com/read?id=327858>

3. Савицкая, Г. В. Комплексный анализ хозяйственной деятельности предприятия предприятием [Электронный ресурс] : учебник / Г.В. Савицкая. — 7-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 608 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=348903>

4. Бороненкова, С.А. Комплексный экономический анализ в управлении предприятием [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С.А. Бороненкова, М.В. Мельник. - М.: Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 352 с.– Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=328532>

5. Лысенко, Д.В. Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности [Электронный ресурс] : учебник / Д.В. Лысенко. – М. : ИНФРА-М, 2013. – 320 с– Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=74064>

Периодические издания

1. Экономический анализ: теория и практика(<https://dlib.eastview.com/brow>)
2. Экономический анализ: теория и практика(<https://dlib.eastview.com/brow>)
3. Экономический анализ: теория и практика(<https://dlib.eastview.com/brow>)
4. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
5. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
6. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. www.1gl.ru – система Главбух - режим доступа
2. www.minfin.ru – Министерство финансов - режим доступа
3. Федеральная служба государственной статистики - режим доступа <https://www.gks.ru/>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса. Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим

дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения,

проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника.

Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано.

Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта.

Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он

может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания для подготовки контрольной работы

Контрольная работа — средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу.

Контрольная работа должна быть выполнена в текстовом редакторе в формате, совместимом с Word. Текст набирается шрифтом Times New Roman размером (кеглем) 12 пт. строчным, без выделения, с выравниванием по ширине; поля страницы; верхнее и нижнее 20 мм, левое не меньше 20 мм, правое 10 мм. Первая страница — титульная, должна иметь название, Ф. И. О. студента-автора, номер группы и курса. Последняя страница — источники информации.

Контрольную работу необходимо оформить и предоставить в виде отчета, который должен содержать следующие элементы:

- 1) титульный лист;
- 2) тема и цель работы, задание (полностью);
- 3) постановка задачи, методы решения;
- 4) результаты работы;
- 5) выводы;
- 6) список литературы.

Методические указания по подготовке к занятию семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;
- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника.

Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка знаний, умений и навыков студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место

совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	
Microsoft Windows 7,10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Минфин России / Статистика	https://www.minfin.ru/ru/statistics/	Статистическая информация о финансово-экономических показателях Российской Федерации. При подготовке информации использованы данные Минфина России, Федерального казначейства, Федеральной таможенной службы, Федеральной службы государственной статистики, Федеральной налоговой службы и Центрального Банка Российской Федерации
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Сайт Министерства экономического развития РФ	http://economy.gov.ru/minec/main	Официальные документы и информация о деятельности Минэкономразвития РФ
Справочная правовая система Гарант (информационно-правовой портал «Гарант.ру»)	http://www.garant.ru/	Справочная правовая система "Гарант.ру" — справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
Федеральная служба государственной статистики	http://www.gks.ru	Официальная статистическая информация о социальном, экономическом, демографическом и экологическом положении страны

Федеральная служба государственной статистики (ЕМИСС)	http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/databases/emiss/	Единая межведомственная информационно – статистическая система (ЕМИСС)
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской	

XII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)

2. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
МЕНЕДЖМЕНТ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Уварова Мария Валентиновна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины:

изучение современных тенденций в области менеджмента и прогрессивных технологий управления организацией.

Задачами дисциплины являются:

- знать методологические основы менеджмента;
- знать содержание этапов процесса эволюции управления и современных подходов в менеджменте;
- знать функции, методы и принципы менеджмента;
- уметь разрабатывать управленческие решения и осуществлять их реализацию;
- сформировать навыки по организации деятельности малой группы;
- уметь осуществлять оценку эффективности менеджмента.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
финансовые, кредитные и страховые учреждения;
органы государственной и муниципальной власти;
академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-5	способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
ОПК-4	способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
ПК-2	способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
ПК-3	способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-5	Знания	формы коллективной работы, способы кооперации в коллективе
	Умения	осуществлять выбор способов кооперации в зависимости от формы коллективной работы
	Навыки и/или опыт деятельности	владеет методами работы в коллективе, осуществляя сотрудничество с коллегами для достижения поставленных целей
ОПК-4	Знания	виды организационно-управленческих решений, механизм их разработки и реализации
	Умения	разрабатывать организационно-управленческое решение в контексте поставленной задачи
	Навыки и/или опыт деятельности	владеет методами поиска эффективных организационно-управленческих решений и убеждения окружающих в их целесообразности
ПК-1	Знания	методы сбора и анализа экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
	Умения	осуществлять сбор и анализ данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей деятельности

		хозяйствующих субъектов
	Навыки и/или опыт деятельности	владеет методами и инструментами анализа экономических и социально-экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов
	Знания	типовые методики и действующую нормативно-правовую базу для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
	Умения	рассчитать экономические и социально-экономические показатели деятельности хозяйствующих субъектов на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы
	Навыки и/или опыт деятельности	владеет типовыми методиками расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
ПК-3	Знания	структуру планов организации, методы расчета показателей, необходимых для составления экономических разделов планов
	Умения	выполнять и обосновывать расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов организации
	Навыки и/или опыт деятельности	владеет навыками расчетов, необходимых для составления экономических разделов планов организации; способен представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина МЕНЕДЖМЕНТ имеет код Б1.Б.21, относится к дисциплинам (модулям) базовой части Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина МЕНЕДЖМЕНТ предусмотрена учебным планом в 4 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 часов.
Форма промежуточной аттестации: зачёт в 4 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	4 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	48	48
в т. ч. занятия лекционного типа	24	24
в т. ч. занятия семинарского типа	24	24
Самостоятельная работа обучающихся	24	24
Промежуточная аттестация		
в т. ч. зачет	✓	
ИТОГО	72	72

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Предмет и содержание дисциплины

Цели, задачи, объект и предмет курса. Основное содержание курса и методы изучения. Связь курса с другими учебными дисциплинами. Разработки отечественных и зарубежных ученых и практиков по вопросам менеджмента

Место и роль менеджмента в бухгалтерском учете, анализе и аудите.

Тема 2. Природа управления и исторические тенденции его развития

Основные школы менеджмента: школа научного управления, классическая (административная) школа, школа человеческих отношений, школа науки управления (количественный подход). Современные подходы к управлению : системный, процессный и ситуационный. Особенности менеджмента на отечественных предприятиях в современных условиях.

Тема 3. Организация как система

Понятие организации как системы: управляющая подсистема и управляемая подсистема. Свойства организации как системы: целостность, эмерджентность, гомеостазис, структурированность. Организация как открытая система.

Внутренняя среда организации. Основные переменные внутренней среды:

цели, задачи, функции, технологии, методы, структура, ресурсы. Внешняя среда организации. Факторы прямого воздействия: поставщики, потребители, конкуренты, законы и государственные органы, общественные организации. Факторы косвенного воздействия: политические, экономические, социальные, технологические, экологические. Понятие жизненного цикла организации. Основные этапы жизненного цикла: предпринимательства; коллективности; формализации и управления; выработки структуры; упадка.

Тема 4. Планирование и прогнозирование в менеджменте

Понятие планирования. Цели, задачи и типы планирования. Основные элементы плана: цели, задачи, мероприятия, сроки, ответственные, требуемые ресурсы.

Понятие стратегического планирования и стратегического менеджмента.

Миссия и цели организации. Эталонные стратегии бизнеса: ограниченного роста; роста; сокращения; комбинированная.

Понятие прогнозирования и прогноза. Методы прогнозирования: экспертные оценки, экстраполяция и др.

Тема 5. Организация как функция менеджмента

Содержание функции «организация». Организационные отношения в системе менеджмента: делегирование; полномочия; ответственность. Нормы управляемости. Централизация и децентрализация.

Понятие организационной структуры. Виды организационных структур: линейная; функциональная; линейно-функциональная; матричная; дивизиональная др.

Нормы и ценности организации.

Тема 6. Мотивация деятельности в менеджменте

Понятие мотивации. Цели и задачи мотивации. Содержательные теории мотивации: теория иерархии потребностей А. Маслоу, двухфакторная теория мотивации Ф. Герцберга и др. Процессуальные теории мотивации: теория ожидания В. Врума, теория справедливости Дж. Адамса и др.

Мотивация и стимулирование. Материальные и нематериальные стимулы.

Тема 7. Координация и контроль в системе менеджмента

Координация как функция в системе менеджмента. Основные формы координации.

Контроль как функция менеджмента. Виды контроля: предварительный, текущий, заключительный; внутренний, внешний. Этапы контроля.

Тема 8. Методы менеджмента

Понятие и сущность методов менеджмента. Место методов в системе управления. Организационно-административные методы управления.

Экономические методы управления. Социально-психологические методы управления.

Тема 9. Разработка и реализация управленческих решений

Понятие и сущность управленческих решений. Отличия управленческих решений от решений в частной жизни. Типология управленческих решений. Этапы процесса принятия и реализации решений. Модели принятия управленческих решений: классическая (нормативная); административная (дескриптивная); политическая. Процедуры согласования и утверждения решений в организации. Контроль реализации управленческих решений. Особенности принятия и реализации решений в различных моделях менеджмента (российской, американской, японской).

Классификация методов принятия управленческих решений. Методы диагностики проблем. Методы генерирования альтернатив. Методы оценки и выбора альтернатив.

Эффективность управленческих решений. Критерии и методы оценки эффективности подготовки и реализации управленческих решений. Особенности принятия управленческих решений в различных моделях управления (российская, американская, японская).

Тема 10. Власть и влияние

Управление человеком и управление группой. Классификация групп: формальные и неформальные группы людей. Динамика групп в системе менеджмента.

Влияние и власть. Формы власти по Р.Френчу и Б. Рэйвену. Лидерство в современном менеджменте. Теория лидерских качеств. Концепция лидерского поведения. Теория X и теория Y Макгрегора. Ситуационные теории лидерства. Современные теории лидерства.

Тема 11. Управление конфликтами в организации

Понятие, сущность и функции конфликта. Виды организационных конфликтов. Структура конфликта: объект, участники, инцидент. Конфликт как процесс. Стадии конфликта: латентная, конфликтная, постконфликтная. Управление конфликтами. Структурные методы управления конфликтами. Межличностные методы управления конфликтами: уклонение, приспособление, принуждение, компромисс, сотрудничество.

Тема 12. Эффективность менеджмента

Понятие эффективности менеджмента. Внутренняя и внешняя эффективность. Факторы и принципы эффективности менеджмента. Критерии и методы анализа экономической эффективности управления. Критерии и методы анализа социальной эффективности управления. Эффективность менеджмента компаний, работающих на территории

Республики Татарстан.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (4 семестр)

1	Предмет и содержание дисциплины	2	0	0	2	4
2	Природа управления и исторические тенденции его развития	2	2	0	2	6
3	Организация как система	2	2	0	2	6
4	Планирование и прогнозирование в менеджменте	2	2	0	2	6
5	Организация как функция менеджмента	2	2	0	2	6
6	Мотивация деятельности в менеджменте	2	2	0	2	6
7	Координация и контроль в системе менеджмента	2	2	0	2	6
8	Методы менеджмента	2	2	0	2	6
9	Разработка и реализация управленческих решений	2	2	0	2	6
10	Власть и влияние	2	2	0	2	6
11	Управление конфликтами в организации	2	2	0	2	6
12	Эффективность менеджмента	2	2	0	2	6
	Контрольная работа	0	2	0	0	2
	Зачёт					
	Итого	24	24	0	24	72

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13808>

1. Конспект лекций по дисциплине "Менеджмент"
2. Методические указания к практическим занятиям по дисциплине "Менеджмент"
3. Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине "Менеджмент"

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-5 способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия	ПСИХОЛОГИЯ КУЛЬТУРОЛОГИЯ МЕНЕДЖМЕНТ МАРКЕТИНГ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность	ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ПСИХОЛОГИЯ ЛОГИКА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ МЕНЕДЖМЕНТ МАРКЕТИНГ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО

	<p>БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
<p>ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально- экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>

<p>ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
<p>ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>

В рамках дисциплины МЕНЕДЖМЕНТ указанные компетенции

формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость
Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	12	0,33	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	12	0,50	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Кейс-стади "Организационные процессы"	7,80	13,00
Кейс-стади "Управленческие решения"	8,40	14,00
Контрольная работа	12,60	21,00
Реферат "Школы менеджмента"	7,20	12,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование

которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

$\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

$\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоённой, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;

$\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-5 способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические,	Базовый уровень	Знает: особенности коллективной работы, ее преимущества и ограничения по сравнению	От 60 до 70 баллов

конфессиональные и культурные различия		с индивидуальной работой Умеет: перечислить отдельные способы кооперации людей , провести их сравнительный анализ Владеет: отдельными способами кооперации с коллегами и работы в коллективе для решения поставленных задач	
	Повышенный уровень	Знает: формы коллективной работы и эффективные способы кооперации людей в коллективе Умеет: осуществлять выбор способов кооперации в зависимости от формы коллективной работы и поставленной задачи Владеет: методами эффективной работы в коллективе, предполагающими существенный вклад в достижение поставленных задач	Более 70 баллов
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность	Базовый уровень	Знает: основные виды организационно-управленческих решений Умеет: описать в общем виде алгоритм разработки и принятия организационно-управленческих решений Владеет: методами поиска связи между организационно-управленческим решением и решаемой проблемой	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знает: алгоритм разработки и принятия организационно-	Более 70 баллов

		<p>управленческого решения; критерии и методы оценки эффективности данного решения Умеет: разработать организационно- управленческое решение и обосновать его эффективность Владеет: методами поиска эффективных организационно- управленческих решений и убеждения окружающих в их целесообразности</p>	
<p>ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>Базовый уровень</p>	<p>Знает: основные экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов ; источники сбора исходных данных; основные методы анализа экономических и социально-экономических показателей Умеет: осуществить выбор методов для расчета основных экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов ; проанализировать основные показатели Владеет: навыками сбора основных исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей,</p>	<p>От 60 до 70 баллов</p>

		характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов ; основными методами анализа собранных данных	
	Повышенный уровень	<p>Знает: полный перечень экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов ; источники сбора информации для расчета необходимых показателей; методы анализа показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p> <p>Умеет: осуществить сбор данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов ; определить методы для расчета показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов ; осуществить анализ по результатам расчета показателей</p> <p>Владеет: навыками сбора исходной информации, необходимой для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов ; методами и инструментами анализа</p>	Более 70 баллов

		экономических и социально-экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов	
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	Базовый уровень	<p>Знает:</p> <p>основные экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов ; основные положения нормативно-правовой базы для расчета необходимых показателей</p> <p>Умеет:</p> <p>осуществить выбор типовых методик для расчета основных экономических и социально-экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов ; охарактеризовать основные положения нормативно-правовой базы для расчета необходимых показателей</p> <p>Владеет:</p> <p>навыками сбора основных исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов ; основными типовыми методиками расчета показателей</p>	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	<p>Знает:</p> <p>перечень экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p>	Более 70 баллов

		<p>; типовые методики анализа показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p> <p>; положения нормативно-правовой базы при расчете показателей</p> <p>Умеет:</p> <p>осуществить сбор данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов</p> <p>; определить типовые методики для расчета показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p> <p>; осуществить расчет показателей в соответствии с действующей нормативно-правовой базой</p> <p>Владеет:</p> <p>навыками сбора исходной информации, необходимой для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p> <p>; типовыми методиками расчета экономических и социально-экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов</p>	
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты	Базовый уровень	<p>Знает:</p> <p>разделы организационного плана; основные показатели, необходимые для составления экономических разделов планов, а также методы их</p>	От 60 до 70 баллов

<p>работы в соответствии с принятыми в организации стандартами</p>		<p>расчета Умеет: охарактеризовать основные показатели, составляющие содержание экономических разделов планов организации; определить методы расчета необходимых показателей Владеет: навыками сбора основных исходных данных, необходимых для расчета показателей при экономическом планировании;; основными методами расчета показателей</p>	
	<p>Повышенный уровень</p>	<p>Знает: перечень показателей, составляющих содержание экономических разделов планов организации; методы анализа показателей; подходы к презентации результатов работы Умеет: выполнять расчеты показателей, составляющих содержание экономических разделов планов организации; аргументированно представлять результаты работы Владеет: навыками расчетов, необходимых для составления экономических разделов планов организации; способен представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами и другими объективными критериями</p>	<p>Более 70 баллов</p>

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоённости компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Реферат "Школы менеджмента"	12	ОК-5, ОПК-4
Кейс-стади "Организационные процессы"	13	ПК-1, ПК-2, ПК-3
Кейс-стади "Управленческие решения"	14	ОК-5, ОПК-4
Контрольная работа	21	ОПК-4, ПК-1
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-5, ОПК-4, ПК-1, ПК-2, ПК-3

1. Кейс-стади "Управленческие решения"

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Кейс-стади "Управленческие решения"»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-5	способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
<i>Знания</i>	формы коллективной работы, способы кооперации в коллективе
<i>Умения</i>	осуществлять выбор способов кооперации в зависимости от формы коллективной работы
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	владеет методами работы в коллективе, осуществляя сотрудничество с коллегами для достижения поставленных целей
ОПК-4	способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
<i>Знания</i>	виды организационно-управленческих решений, механизм их разработки и реализации

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Кейс-стади "Управленческие решения"»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
Умения
разрабатывать организационно-управленческое решение в контексте поставленной задачи
Навыки и/или опыт деятельности
владеет методами поиска эффективных организационно-управленческих решений и убеждения окружающих в их целесообразности

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Кейс-стади "Управленческие решения"», характеризующий этап формирования

Решение кейс-стади предполагает освоение технологии разработки и реализации управленческих решений. Обучающийся демонстрирует способность находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность

Презентация решения предполагает взаимодействие с членами группами посредством вопросов и ответов, что позволяет оценить способность обучающегося толерантно воспринимать различные точки зрения, его способность работать в коллективе.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Кейс-стади "Управленческие решения"»

1. Изучите технологии разработки и реализации управленческих решений, методы определения организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности, а также формы ответственности за реализацию управленческих решений. Изучите особенности групповой работы, способы взаимодействия с участниками группы с учетом различных точек зрения.

Кейс-стади:

Определите последовательность действий менеджера на этапе анализа ситуации в ходе разработки управленческого решения.

1. выявление проблемы, требующей решения
2. сбор и обработка информации о состоянии внешней и внутренней среды
3. фиксация сигнала об отклонении в функционировании системы
4. классификация и анализ информации

2. Изучите технологии разработки и реализации управленческих решений, методы определения организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности, а также формы ответственности за реализацию управленческих решений.

Изучите особенности групповой работы, способы взаимодействия с участниками группы с учетом различных точек зрения.

Кейс-стади:

Руководителю маркетингового отдела поручено организовать масштабную промоакцию в

сети магазинов фирмы.

Установите правильную последовательность работ, произведенных руководителем в рамках этапа организации исполнения управленческого решения.

1. наделение сотрудников необходимыми ресурсами (ноутбуки, сотовая связь)
2. определение состава ответственных исполнителей из числа сотрудников маркетингового отдела
3. разработка мероприятий по проведению промоакции
4. проведение совещания с ответственными исполнителями с целью постановки перед ними задач

3. Изучите технологии разработки и реализации управленческих решений, методы определения организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности, а также формы ответственности за реализацию управленческих решений.

Изучите особенности групповой работы, способы взаимодействия с участниками группы с учетом различных точек зрения.

Кейс-стади:

Фирма «Мастер» получила предложения о сотрудничестве от трех поставщиков тары. Кроме того, данная фирма обладает собственными возможностями производства некоторых видов тары. Процедуру обоснования альтернатив управленческого решения данной проблемы в фирме «Мастер» можно разделить на следующие последовательные операции.

1. оценка степени риска на основе вероятности проявления критериев
2. выработка критериев оценки
3. сравнение альтернатив по перечню критериев
4. разработка подстраховывающих мероприятий

4. Изучите технологии разработки и реализации управленческих решений, методы определения организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности, а также формы ответственности за реализацию управленческих решений.

Изучите особенности групповой работы, способы взаимодействия с участниками группы с учетом различных точек зрения.

Кейс-стади:

В отделе продаж торговой сети зафиксирована проблема снижения качества обслуживания покупателей в торговом зале. Установите последовательность предпринятых действий по ее решению.

1. выбрать вариант повышения квалификации торгового персонала на рабочем месте
2. согласовать с руководством реализацию проекта по повышению квалификации торгового персонала
3. определить сроки и сумму средств, которые могут быть потрачены на решение проблемы
4. разработать перечень и произвести оценку возможных мероприятий по решению проблемы

5. Изучите технологии разработки и реализации управленческих решений, методы определения организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности, а также формы ответственности за реализацию управленческих решений.

Изучите особенности групповой работы, способы взаимодействия с участниками группы с учетом различных точек зрения.

Кейс-стади:

Оптовая торговая организация получила дополнительный заказ на поставку продукции. Собственный автопарк организации не может справиться с дополнительным заказом, поэтому руководство принимает решение привлечь для транспортировки стороннюю организацию. Установите правильную последовательность общих этапов выработки и принятия управленческого решения.

1. сотрудники склада получают информацию о сотрудничестве с конкретной транспортной компанией
2. логист совместно с экономистом организации производят оценку и выбор наилучшего из вариантов привлечения транспортных компаний
3. руководитель совместно с логистом и экономистом формируют перечень критериев, предъявляемых к оптимальному решению
4. руководитель поручает логисту собрать и изучить информацию по рынку транспортных услуг

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Кейс-стади "Управленческие решения"»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия *k* выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня k от 71 до 100	Показатель базового уровня k от 60 до 70	Показатель неосвоенности k меньше 60
<p>Продемонстрировано глубокое понимание технологии разработки и реализации управленческих решений. Представлена правильная и обоснованная последовательность действий в рамках разработки организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности, продемонстрирована готовность нести за них ответственность.</p> <p>Представлено понимание особенностей работы в коллективе, значимости толерантного восприятия социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий.</p>	<p>Дан преимущественно правильный ответ на задание, продемонстрировано понимание основной сути процесса разработки и реализации управленческих решений. Представлена в целом правильная последовательность действий в рамках разработки организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности.</p> <p>Продемонстрировано понимание основных особенностей работы в коллективе, значимости толерантного восприятия социально-культурных различий.</p>	<p>Ответ на поставленное задание отсутствует либо дан только частично. Нет понимания технологии разработки и реализации управленческих решений. Представлена неправильная последовательность действий в рамках разработки организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности. Отсутствует понимание особенностей работы в коллективе, значимости толерантного восприятия социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий.</p>

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = k \cdot \max OC / 100$$

где Балл ОС – балл за оценочное средство;
 k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;
 $\max OC$ – максимальный балл за оценочное средство.
 Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 8.4 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 8.4 до 9.8 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 9.8 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Реферат "Школы менеджмента"

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Реферат "Школы менеджмента"»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-5 способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
Знания
формы коллективной работы, способы кооперации в коллективе
Умения
осуществлять выбор способов кооперации в зависимости от формы коллективной работы

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Реферат "Школы менеджмента"»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-5 способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеет методами работы в коллективе, осуществляя сотрудничество с коллегами для достижения поставленных целей
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
<i>Знания</i>
виды организационно-управленческих решений, механизм их разработки и реализации
<i>Умения</i>
разрабатывать организационно-управленческое решение в контексте поставленной задачи
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеет методами поиска эффективных организационно-управленческих решений и убеждения окружающих в их целесообразности

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Реферат "Школы менеджмента"», характеризующий этап формирования

Реферат предполагает описание школ менеджмента. Обучающийся описывает сущность каждой школы, ее основных представителей и их вклад в развитие науки управления. Делает выводы в форме организационно-управленческого решения об использовании вклада школ в профессиональной деятельности.

Презентация реферата предполагает взаимодействие с членами группами посредством вопросов и ответов, что позволяет оценить способность обучающегося толерантно воспринимать различные точки зрения, а также способность работать в коллективе.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Реферат "Школы менеджмента"»

1. Изучите следующие школы менеджмента:

- Школа научного управления
- Классическая (административная) школа управления.
- Школа человеческих отношений.
- Школа науки управления (количественный подход).

Опишите сущность каждой школы, ее основных представителей и их вклад в развитие науки управления. Сделайте выводы в форме организационно-управленческого решения об использовании вклада школ в профессиональной деятельности. Подготовьте выступление с рефератом в форме презентации.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Реферат "Школы менеджмента"»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.

Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Грамотность изложения, отсутствие грамматических и стилистических ошибок	1	0,80
Наличие обоснованных выводов и суждений	3	2,40
Обоснованность выбора источников литературы (широта изученного материала, использование новых публикаций по теме)	2	1,60
Способность извлекать выводы из содержания школ менеджмента и находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности	5	4,00

Толерантное восприятие социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий в процессе презентации реферата	4	3,20
ИТОГО	15	12

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 7.2 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 7.2 до 8.4 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 8.4 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

3. Кейс-стади "Организационные процессы"

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Кейс-стади "Организационные процессы"»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Знания	
методы сбора и анализа экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Кейс-стади "Организационные процессы"»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Умения</i>	
осуществлять сбор и анализ данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеет методами и инструментами анализа экономических и социально-экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов	
ПК-2	способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>	
типовые методики и действующую нормативно-правовую базу для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	
<i>Умения</i>	
рассчитать экономические и социально-экономические показатели деятельности хозяйствующих субъектов на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеет типовыми методиками расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	
ПК-3	способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
<i>Знания</i>	
структуру планов организации, методы расчета показателей, необходимых для составления экономических разделов планов	
<i>Умения</i>	
выполнять и обосновывать расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов организации	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеет навыками расчетов, необходимых для составления экономических разделов планов организации; способен представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами	

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний,

умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Кейс-стади " Организационные процессы"», характеризующий этап формирования

Решение кейс-стади предполагает сбор и анализ исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Анализ выполняется на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы. Обучающиеся выполняют необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывают их и представляют результаты работы в соответствии с принятыми стандартами.

3.3 Типовые задания оценочного средства «Кейс-стади "Организационные процессы"»

1. Проанализируйте исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Используйте для анализа типовые методики и действующую нормативно-правовую базу. Обоснуйте экономические расчеты, представьте результаты работы в соответствии с принятыми стандартами.

Кейс-стади:

Благодаря управленческому решению организации удалось уменьшить арендную плату офисного помещения на 20 тыс. руб. в текущем году.

Затраты на подготовку и реализацию решения составили 1 тыс. руб.

Экономическая эффективность данного управленческого решения в процентах составила ...

2. Проанализируйте исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Используйте для анализа типовые методики и действующую нормативно-правовую базу. Обоснуйте экономические расчеты, представьте результаты работы в соответствии с принятыми стандартами.

Кейс-стади:

Если по итогам отчетного года стоимость выпущенной продукции составила 25000 тыс. руб., себестоимость продукции составила 22000 тыс. руб., в т.ч. материальные затраты – 10 000 тыс. рублей, то показатель материалоемкости продукции в руб. на 1 рубль продукции будет равен ...

3. Проанализируйте исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Используйте для анализа типовые методики и действующую нормативно-правовую базу. Обоснуйте экономические расчеты, представьте результаты работы в соответствии с принятыми стандартами.

Кейс-стади:

Торговая организация реализовала проект размещения рекламы в сети Интернет и открытия интернет-магазина, для чего объем товаров в запасах, находящихся постоянно на складе организации, был увеличен с 2 млн рублей до 3 млн рублей.

По итогам первого квартала работы магазина и распространения рекламы в сети выручка организации выросла с 4 млн рублей до 6,9 млн рублей.

Прирост экономической эффективности от использования запасов в результате данных мероприятий составил _____ %.

4. Проанализируйте исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Используйте для анализа типовые методики и действующую нормативно-правовую базу. Обоснуйте экономические расчеты, представьте результаты работы в соответствии с принятыми стандартами.

Кейс-стади:

Новый вариант перераспределения обязанностей между сотрудниками позволил достичь реализации целей проекта на 3 дня раньше, то есть вместо 12 дней за 9 дней.

Примерная величина затрат на 1 день реализации проекта равна 10 тыс. руб.

Эффективность решения о перераспределении обязанностей составила ____ процентов.

5. Проанализируйте исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Используйте для анализа типовые методики и действующую нормативно-правовую базу. Обоснуйте экономические расчеты, представьте результаты работы в соответствии с принятыми стандартами.

Кейс-стади:

В результате внедрения системы «электронной кассы» в банке, на которое было потрачено 50 тыс. руб., прибыль банка в этом квартале возросла на 100 тыс. руб., так как многие клиенты, уходившие в другие банки, стали делать платежи с помощью кассовых банкоматов.

Таким образом, эффективность принятого в данном квартале управленческого решения по внедрению «электронной кассы» составила...

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Кейс-стади " Организационные процессы"»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия к выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня к от 71 до 100	Показатель базового уровня к от 60 до 70	Показатель неосвоенности к меньше 60
Проанализированы исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. В процессе анализа использованы типовые методики и действующая нормативно-правовая база. Экономические расчеты обоснованы, результаты	Проанализированы основные исходные данные, необходимые для расчета социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. В процессе анализа использованы основные типовые методики. Экономические расчеты обоснованы. Продемонстрировано	Отсутствует анализ экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Нет понимания сути рассматриваемой проблемы. Имеются грубые ошибки в изложении.

<p>работы представлены в соответствии с принятыми стандартами.</p> <p>Продемонстрировано глубокое понимание сути проблемы, а также умение выявлять причинно-следственные связи и строить на их основе обоснованные выводы.</p>	<p>понимание основной сути проблемы. В ответе могут присутствовать негрубые ошибки.</p>	
--	---	--

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = k \cdot \max OC / 100$$

где Балл OC – балл за оценочное средство;

k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;

$\max OC$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 7.8 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 7.8 до 9.1 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 9.1 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

4. Контрольная работа

4.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
Знания
виды организационно-управленческих решений, механизм их разработки и реализации
Умения
разрабатывать организационно-управленческое решение в контексте поставленной задачи
Навыки и/или опыт деятельности
владеет методами поиска эффективных организационно-управленческих решений и убеждения окружающих в их целесообразности
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
методы сбора и анализа экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Умения
осуществлять сбор и анализ данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов
Навыки и/или опыт деятельности
владеет методами и инструментами анализа экономических и социально-экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов

4.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Целью контрольной работы является формирование способности находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовности нести за них ответственности. При подготовке работы обучающийся осуществляет сбор и анализ исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Структура контрольной работы предполагает наличие следующих обязательных элементов:

- титульный лист с указанием дисциплины и номера варианта контрольной работы, а также группы, Ф.И.О. студента, номера зачетной книжки;
- содержание;
- введение (обосновывается актуальность, указываются цель и задачи, поставленные при выполнении данной работы);
- основная часть контрольной работы состоит из трех разделов в соответствии с

- выбранным вариантом;
- заключение (содержит выводы и предложения);
 - список использованной литературы.

4.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

1. Тема контрольной работы

Методы менеджмента в организации

Соберите исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей. На основе анализа собранных данных определите отклонения (проблемы) в деятельности хозяйствующего субъекта. Разработайте организационно-управленческие решения, направленные на минимизацию выявленных отклонений. Определите сроки и ответственных лиц за реализацию организационно-управленческих решений

2. Тема контрольной работы

Планирование в системе менеджмента

Соберите исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей. На основе анализа собранных данных определите отклонения (проблемы) в деятельности хозяйствующего субъекта. Разработайте организационно-управленческие решения, направленные на минимизацию выявленных отклонений. Определите сроки и ответственных лиц за реализацию организационно-управленческих решений.

3. Тема контрольной работы

Организация как функция менеджмента

Соберите исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей. На основе анализа собранных данных определите отклонения (проблемы) в деятельности хозяйствующего субъекта. Разработайте организационно-управленческие решения, направленные на минимизацию выявленных отклонений. Определите сроки и ответственных лиц за реализацию организационно-управленческих решений

4. Тема контрольной работы

Мотивация деятельности в менеджменте

Соберите исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей. На основе анализа собранных данных определите отклонения (проблемы) в деятельности хозяйствующего субъекта. Разработайте организационно-управленческие решения, направленные на минимизацию выявленных отклонений. Определите сроки и ответственных лиц за реализацию организационно-управленческих решений

5. Тема контрольной работы

Контроль в системе менеджмента

Соберите исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей. На основе анализа собранных данных определите отклонения (проблемы) в деятельности хозяйствующего субъекта. Разработайте

организационно-управленческие решения, направленные на минимизацию выявленных отклонений. Определите сроки и ответственных лиц за реализацию организационно-управленческих решений

4.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа

»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	7
2	7
3	7
ИТОГО	21

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>Материал в контрольной работе изложен обоснованно и четко. Осуществлен сбор и анализ исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Разработаны организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности. Продемонстрированы умения ориентироваться в потоке информации, выделять главное.</p>	<p>Задание выполнено частично. Осуществлен сбор и анализ основных исходных данных, необходимых для расчета социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Разработано организационно-управленческое решение по минимизации выявленных отклонений. Не всегда четко сформулированы выявленные проблемы, решение имеет общий характер.</p>	<p>Контрольная работа выполнена с грубыми ошибками. Отсутствует анализ исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Не разработаны организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности. Обучающийся не может ответить на дополнительные вопросы по теме контрольной работы.</p>

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12.6 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ

			СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12.6 до 14.7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14.7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства « Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-5 способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия	
Знания	
формы коллективной работы, способы кооперации в коллективе	
Умения	
осуществлять выбор способов кооперации в зависимости от формы коллективной работы	
Навыки и/или опыт деятельности	
владеет методами работы в коллективе, осуществляя сотрудничество с коллегами для достижения поставленных целей	
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность	
Знания	
виды организационно-управленческих решений, механизм их разработки и реализации	
Умения	
разрабатывать организационно-управленческое решение в контексте поставленной	

задачи
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеет методами поиска эффективных организационно-управленческих решений и убеждения окружающих в их целесообразности
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>
методы сбора и анализа экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Умения</i>
осуществлять сбор и анализ данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеет методами и инструментами анализа экономических и социально-экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>
типовые методики и действующую нормативно-правовую базу для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Умения</i>
рассчитать экономические и социально-экономические показатели деятельности хозяйствующих субъектов на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеет типовыми методиками расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
<i>Знания</i>
структуру планов организации, методы расчета показателей, необходимых для составления экономических разделов планов
<i>Умения</i>
выполнять и обосновывать расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов организации

Навыки и/или опыт деятельности

владеет навыками расчетов, необходимых для составления экономических разделов планов организации; способен представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

Промежуточная аттестация по дисциплине «Менеджмент» осуществляется в форме зачета. Зачет проводится в устной форме. Подготовка к ответу осуществляется по билету, который включает в себя два устных вопроса (на оценку знаний и на оценку умений) и практическое задание.

При ответе на теоретические вопросы обучающийся демонстрирует знания и умения находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность. Представляет понимание особенностей работы в коллективе, толерантного отношения к другим участникам коллектива и их точкам зрения.

В процессе выполнения практического задания обучающийся демонстрирует способность анализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Показывает умения выполнять анализ на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы. Выполняет необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывает их и представляет в соответствии с принятыми стандартами.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Теоретический вопрос
3. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	8	14
Теоретический вопрос	8	14
Практическое задание	7	12
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. Используя знания типовых методик и действующей нормативно-правовой базы, методов расчета экономических и социально-экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов, а также технологий разработки и реализации организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности, проанализируйте теоретические вопросы в рамках подготовки к зачету. Учитывая коллективные формы деятельности по разработке и реализации управленческих решений, изучите особенности работы в коллективе с учетом толерантного восприятия социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий.

1. Опишите школу научного управления: основных представителей и их вклад в менеджмент.
2. Охарактеризуйте процесс принятия управленческих решений. Обоснуйте последовательность этапов процесса.
3. Опишите цели и задачи менеджмента.
4. Объясните роль коммуникаций в системе управления.
5. Опишите понятие «функции менеджмента». Определите отличия между конкретными и общими функциями управления.
6. Объясните сущность содержательных теорий мотивации и их роль в управлении.
7. Опишите прогнозирование и планирование как функции менеджмента.
8. Объясните сущность процессуальных теорий мотивации и их роль в управлении.
9. Опишите организацию работы как функцию менеджмента.
10. Определите различия между понятиями «мотивация» и «стимулирование». Охарактеризуйте материальные и нематериальные стимулы.
11. Опишите мотивацию как функцию менеджмента.
12. Охарактеризуйте функции конфликта в организации. Определите условия функционального конфликта.
13. Опишите контроль и координацию как функции менеджмента.
14. Определите сущность структурных методов управления конфликтами и условия их применения.
15. Опишите принципы менеджмента и дайте их характеристику.
16. Определите различия понятий «власть» и «влияние». Охарактеризуйте преимущества и недостатки различных форм власти.
17. Опишите сущность и виды методов менеджмента.
18. Определите роли и виды групп в организации. Охарактеризуйте основные этапы формирования и развития группы.
19. Опишите организацию как систему.
20. Определите сущность лидерства в организации. Объясните отличие лидерства от руководства.
21. Опишите миссию и цели организации. Представьте классификации организационных целей. Назовите требования к формулированию целей (SMART-принцип).
22. Охарактеризуйте роль и структуру организационной культуры. Обоснуйте значимость организационной культуры.
23. Опишите внутреннюю среду организации. Охарактеризуйте управляющую и управляемую подсистемы.
24. Определите подходы к оценке эффективности менеджмента, охарактеризуйте их преимущества и недостатки.
25. Опишите внешнюю среду организации. Охарактеризуйте среду прямого воздействия

(микросреда) и среду косвенного воздействия (макросреда).

26. Охарактеризуйте компетенции современного менеджера. Выделите основные компетенции и обоснуйте их значимость.
27. Опишите организационную структуру управления: понятие, сущность и виды.
28. Определите особенности современной российской модели управления, ее отличия от зарубежных моделей менеджмента.
29. Опишите органические структуры управления.
30. Объясните сущность социальной эффективности управления. Определите критерии и методы социальной эффективности.
31. Опишите классическую (административную) школу управления: основных представителей и их вклад в менеджмент.
32. Объясните сущность экономической эффективности управления. Определите критерии и методы экономической эффективности.
33. Опишите школу человеческих отношений: основных представителей и их вклад в менеджмент.
34. Определите сущность лидерства в организации. Проведите сравнительный анализ основных теорий лидерства.
35. Опишите школу науки управления: основных представителей и их вклад в менеджмент.
36. Охарактеризуйте сущность межличностных методов управления конфликтами, определите условия их применения.
37. Опишите современные подходы к управлению: системный, процессный, ситуационный.
38. Определите подходы к оценке эффективности управленческих решений. Дайте оценку существующим подходам.
39. Опишите организационно-административные методы управления.
40. Определите коммуникационные барьеры в организации, дайте их характеристику.
41. Опишите экономические методы управления.
42. Охарактеризуйте этапы процесса конфликта. Объясните роли руководителя на разных этапах процесса конфликта.
43. Опишите механистические структуры управления.
44. Определите элементы структуры конфликта и их содержание. Объясните отличие конфликта от конфликтной ситуации.
45. Опишите организационные отношения в системе менеджмента (делегирование, полномочия, ответственность).
46. Определите сущность социально-психологических методов управления, охарактеризуйте условия их применения.
47. Опишите понятие и элементы системы коммуникаций.
48. Охарактеризуйте методы принятия управленческих решений, определите их ограничения и преимущества.
49. Опишите организацию работы как функцию менеджмента.
50. Проанализируйте понятия «мотивация» и «стимулирование», определите их отличия. Охарактеризуйте материальные и нематериальные стимулы.
51. Опишите мотивацию как функцию менеджмента.
52. Определите функции конфликта в организации. Определите условия функционального конфликта.
53. Опишите контроль и координацию как функции менеджмента.
54. Определите сущность структурных методов управления конфликтами и условия их

применения.

55. Опишите принципы менеджмента и дайте их характеристику.

56. Определите различия понятий «власть» и «влияние». Охарактеризуйте преимущества и недостатки различных форм власти.

57. Опишите сущность и виды методов менеджмента.

58. Определите роли и виды групп в организации. Охарактеризуйте основные этапы формирования и развития группы.

59. Опишите сущность менеджмента.

60. Определите основные свойства управленческих решений, объясните их отличие от решений в частной жизни.

2. С использованием типовых методик и действующей нормативно-правовой базы проанализируйте исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов. Выполните расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов, обоснуйте соответствие расчетов принятым стандартам.

1. Благодаря управленческому решению организации удалось уменьшить арендную плату офисного помещения на 20 тыс. руб. в текущем году.

Затраты на подготовку и реализацию решения составили 1 тыс. руб.

Экономическая эффективность данного управленческого решения в процентах составила...

2. Если по итогам года чистая прибыль предприятия составила 18.000 тыс. руб., стоимость выпущенной продукции составила 143.500 тыс.руб., а численность работников, занятых на предприятии, составила 120 чел., то показатель производительности труда в тыс.руб./чел. будет равен...

3. Торговая организация реализовала проект размещения рекламы в сети Интернет и открытия интернет-магазина, для чего объем товаров в запасах, находящихся постоянно на складе организации, был увеличен с 2 млн рублей до 3 млн рублей.

По итогам первого квартала работы магазина и распространения рекламы в сети выручка организации выросла с 4 млн рублей до 6,9 млн рублей.

Прирост экономической эффективности от использования запасов в результате данных мероприятий составил _____ %.

4. Новый вариант перераспределения обязанностей между сотрудниками позволил достичь реализации целей проекта на 3 дня раньше, то есть вместо 12 дней за 9 дней.

Примерная величина затрат на 1 день реализации проекта равна 10 тыс. руб.

Эффективность решения о перераспределении обязанностей составила _____ процентов.

5. Торговая организация реализовала проект организации прямых продаж своей продукции через систему коммивояжеров.

В результате данного решения организации удалось повысить выручку от реализации продукции с 2,2 млн рублей за квартал до 3,3 млн рублей.

Экономическая эффективность реализации решения составила _____ %.

6. Установите последовательность работ в рамках этапа оценки альтернатив управленческого решения.

1. выработка критериев оценки
2. оценка степени риска на основе вероятности проявления критериев
3. сравнение альтернатив по перечню критериев
4. разработка подстраховывающих мероприятий

7. Определите последовательность действий менеджера на этапе анализа ситуации в ходе разработки управленческого решения.

1. выявление проблемы, требующей решения
2. сбор и обработка информации о состоянии внешней и внутренней среды
3. фиксация сигнала об отклонении в функционировании системы
4. классификация и анализ информации

8. Торговая организация реализовала проект организации прямых продаж своей продукции через систему коммивояжеров.

В результате данного решения организации удалось повысить выручку от реализации продукции с 2,2 млн рублей за квартал до 3,3 млн рублей.

Экономическая эффективность реализации решения составила ____ %.

9. В результате внедрения системы «электронной кассы» в банке, на которое было потрачено 50 тыс. руб., прибыль банка в этом квартале возросла на 100 тыс. руб., так как многие клиенты, ушедшие в другие банки, стали делать платежи с помощью кассовых банкоматов.

Таким образом, эффективность принятого в данном квартале управленческого решения по внедрению «электронной кассы» составила...

10. Если по итогам года чистая прибыль предприятия составила 18.000 тыс. руб., стоимость выпущенной продукции составила 143.500 тыс.руб., а численность работников, занятых на предприятии, составила 120 чел., то показатель производительности труда в тыс.руб./чел. будет равен...

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание технологии разработки и реализации организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность. Знает действующую нормативно-правовую	Показывает знание основного материала, но допускает погрешности при характеристике процесса разработки и реализации организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности. Знает основные методы	Показывает незнание содержания процесса разработки и реализации организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности. Не знает методы расчета экономических и социально-экономических

	<p>базу и методы расчета экономических и социально-экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен с использованием современных научных терминов. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>расчета экономических и социально-экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов. Выдвигаемые положения не всегда аргументированы и подтверждены примерами. Научная терминология используется недостаточно.</p>	<p>показателей деятельности хозяйствующих субъектов. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя. Научная терминология не используется.</p>
Теоретический вопрос	<p>Свободно и уверенно демонстрирует умение осуществлять расчет экономических и социально-экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов на основе типовых методик и нормативно-правовой базы. Объясняет последовательность действий при разработке организационно-управленческих решений. Демонстрирует понимание особенностей работы в коллективе, значимости толерантного восприятия социальных,</p>	<p>Демонстрирует основные умения в области расчета экономических и социально-экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов. Иногда допускает ошибки или не полностью демонстрирует необходимые умения при разработке организационно-управленческих решений. Демонстрирует понимание основных особенностей работы в коллективе, значимости толерантного восприятия социально-культурных различий. Не всегда может</p>	<p>Не показывает требуемых умений при расчете экономических и социально-экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов. Допускает серьезные ошибки при разработке организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности. Не понимает особенностей работы в коллективе и толерантного восприятия социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий в процессе</p>

	этнических, конфессиональных и культурных различий . Приводит примеры для подкрепления понимания излагаемого материала.	определить ошибки при ответе и объяснить причины данных ошибок.	коллективной деятельности. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя либо ответы носят поверхностный характер.
Практическое задание	Задание выполнено полностью. Проанализированы исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Выполнены необходимые для составления экономических разделов планов расчеты.	Задание выполнено не полностью. Приведены необходимые формулы, при проведении расчетов экономических и социально-экономических показателей допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя.	Задание не выполнено либо выполнено с грубыми ошибками. Ответ не может быть исправлен с помощью наводящих указаний преподавателя.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Балашов, А. П. Менеджмент [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.П. Балашов . — М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2019. — 272 с. – Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=355348>
2. Виханский, О. С. Менеджмент [Электронный ресурс] : учебник / О.С.Виханский, А.И. Наумов, - 6-е изд., перераб. и доп – М.:Магистр, НИЦ ИНФРА-М, 2020. - 656 с. – Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=349245>
3. Маслова, Е. Л. Менеджмент [Электронный ресурс] : учебник / Е. Л. Маслова. — 2-е изд. — М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. - 332 с.– Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=358214>

Дополнительная литература

1. Борискина, Т. Б. 454 вопроса по менеджменту [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Т.Б. Борискина, О.С. Пескова. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 100 с. – Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=337402>
2. Гусаров, Ю. В. Теория менеджмента [Электронный ресурс] : учебник / Ю. В. Гусаров, Л. Ф. Гусарова. – М. : НИЦ Инфра-М, 2013. – 263 с. – Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=162723>
3. Кисляков, Г. В. Менеджмент: основные термины и понятия [Электронный ресурс] : словарь / Г.В. Кисляков, Н.А. Кислякова. — 2-е изд. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 176 с. – Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=337892>
4. Королев, В. И. Современные технологии менеджмента [Электронный ресурс] : учебник / В. И. Королев, В. В. Уваров, А. Д. Заикин ; под ред. В. И. Королева. – М. : Магистр : НИЦ Инфра-М, 2012. – 640 с. – Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=236319>
5. Максимцов, М. М. Современный менеджмент [Электронный ресурс] : учебник / М. М. Максимцов ; под ред. М. М. Максимцова, В. Я. Горфинкеля. – М. : Вузовский учебник : НИЦ ИНФРА-М, 2015. – 299 с. – Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=285665>
6. Резник, С. Д. Введение в менеджмент [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С. Д. Резник, И. А. Игошина ; под ред. С. Д. Резника. – 2-е изд., доп. – М. : НИЦ Инфра-М, 2012. – 416 с. – Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=69597>

Периодические издания

1. Проблемы теории и практики управления(<http://uftp.ru>)
2. Проблемы теории и практики управления(<http://uftp.ru>)
3. Менеджмент в России и за рубежом(<http://www.mevriz.ru/>)
4. Менеджмент в России и за рубежом(<http://www.mevriz.ru/>)
5. Менеджмент в России и за рубежом(<http://www.mevriz.ru/>)

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Библиотека по менеджменту - режим доступа <http://www.managementlib.ru>
2. Сообщество менеджеров - режим доступа <http://www.e-xecutive.ru>
3. Журнал "Менеджмент в России и за рубежом" - режим доступа <http://www.mevriz.ru>
4. Российский журнал менеджмента - режим доступа <http://www.rjm.ru>
5. Телеканал "Успех" - режим доступа <https://www.uspeh-tv.ru>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Групповая консультация

Разъяснение является основным содержанием данной формы занятий, наиболее сложных вопросов изучаемого программного материала. Цель – максимальное приближение обучения к практическим интересам с учетом имеющейся информации и является результативным материалом закрепления знаний.

Групповая консультация проводится в следующих случаях:

- когда необходимо подробно рассмотреть практические вопросы, которые были недостаточно освещены или совсем не освещены в процессе лекции;
- с целью оказания помощи в самостоятельной работе (написание рефератов, выполнение курсовых работ, сдача экзаменов, подготовка конференций);
- если студенты самостоятельно изучают нормативный, справочный материал, инструкции, положения;

Методические рекомендации по подготовке рефератов

Подготовка рефератов направлена на развитие и закрепление у студентов навыков самостоятельного глубокого, творческого и всестороннего анализа научной, методической и другой литературы по актуальным проблемам дисциплины; на выработку навыков и умений грамотно и убедительно излагать материал, четко формулировать теоретические обобщения, выводы и практические рекомендации.

Рефераты должны отвечать высоким квалификационным требованиям в отношении научности содержания и оформления.

Темы рефератов, как правило, посвящены рассмотрению одной проблемы. Объем реферата может быть от 12 до 15 страниц машинописного текста, отпечатанного через 1,5 интервала, а на компьютере через 1 интервал (список литературы и приложения в объем не входят).

Текстовая часть работы состоит из введения, основной части и заключения.

Во введении студент кратко обосновывает актуальность избранной темы реферата, раскрывает конкретные цели и задачи, которые он собирается решить в ходе своего небольшого исследования.

В основной части подробно раскрывается содержание вопроса (вопросов) темы.

В заключении кратко должны быть сформулированы полученные результаты

исследования и даны выводы. Кроме того, заключение может включать предложения автора, в том числе и по дальнейшему изучению заинтересовавшей его проблемы.

В список литературы (источников и литературы) студент включает только те документы, которые он использовал при написании реферата.

В приложении (приложения) к реферату могут выноситься таблицы, графики, схемы и другие вспомогательные материалы, на которые имеются ссылки в тексте реферата.

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические указания по подготовке к занятиям семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;

- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать

приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений

Microsoft Windows 7, 10	Операционная система
-------------------------	----------------------

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
Единая межведомственная информационно-статистическая система	https://fedstat.ru	Данные предоставляют 61 ведомств, включая Росстат и Центробанк
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Справочно-правовая система Гарант	https://www.garant.ru/	Информационный правовой портал Гарант – Новости законодательства РФ, аналитические материалы, правовые консультации, инфографика и др. Законодательство (полные тексты документов) с комментариями: законы, кодексы, постановления, приказы.

Федеральный портал малого и среднего предпринимательства	http://smb.gov.ru/	Информационный портал Федеральной службы малого и среднего предпринимательства представляет в свободном доступе правовую информацию для предпринимателей.
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской	

XII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Деловая игра и Ролевая игра – популярные и эффективные активные форма учебного процесса, развивающие навыки свободного владения и оперативного комбинирования накопленными теоретическими и прикладными профессиональными знаниями, а также практическим профессиональным опытом
2. Интерактивная форма проведения лекционных и практических занятий мозговой штурм – форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. Применяется в случаях, когда решается малоизученная проблема или требуется найти нетривиальное решение
3. Интерактивная форма проведения практических занятий Case-study – анализ реальных проблемных ситуаций, имевших (хотя бы гипотетически) место в соответствующей области профессиональной деятельности, и поиск вариантов лучших решений
4. Интерактивная форма проведения практических занятий работа в малых группах – форма работы, дающая возможность каждому участнику по-участвовать в решении проблемы, попрактиковать навыки сотрудничества и межличностного общения
5. Информационные технологии – обучение в электронной образовательной среде с целью расширения доступа к образовательным ресурсам, увеличения контактного взаимодействия с преподавателем, построения индивидуальных траекторий подготовки и объективного контроля и мониторинга знаний обучающихся
6. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
7. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
МАРКЕТИНГ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Сушкова Татьяна Васильевна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

цель освоения дисциплины - изучение функциональных областей маркетинга и развитие практических навыков эффективного использования маркетинговых технологий и инструментов управленческой деятельности.

Задачами дисциплины являются:

- сформировать понимание сущности, содержания и инструментария, а также методологических основ и методов маркетинговой деятельности в процессе управления предприятием;
- сформировать навыки изучения и анализа внешней среды организации;
- приобрести навыки исследования рынка и его конъюнктуры, сегментации рынка;
- сформировать навыки анализа товарной, ценовой, сбытовой и коммуникационной политики организации;
- приобрести навыки изучения эффективности маркетинговой деятельности предприятия.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
финансовые, кредитные и страховые учреждения;
органы государственной и муниципальной власти;
академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-5	способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
ОПК-1	способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
ОПК-4	способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-5	Знания	Знать основные правила и принципы социальной коммуникации в коллективе
	Умения	умение самостоятельно осуществлять социальную коммуникацию в коллективе
	Навыки и/или опыт деятельности	Владеть знаниями о правилах и принципах эффективного взаимодействия в коллективе, специфику коммуникации с учетом социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий
ОПК-1	Знания	основные информационно-коммуникационные технологии и основные требования информационной безопасности
	Умения	решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры
	Навыки и/или опыт деятельности	культурой применения информационно-коммуникационных технологий с учетом основных требований информационной безопасности
ОПК-4	Знания	виды управленческих решений и методы их принятия; принципы построения организационных структур маркетинговой деятельности и распределения их функций
	Умения	организовывать командное взаимодействие для решения управленческих задач; разрабатывать и принимать

	оптимальные решения; организовывать их реализацию и контроль за исполнением решений
Навыки и/или опыт деятельности	методами реализации основных управленческих функций в области маркетинга

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина МАРКЕТИНГ имеет код Б1.Б.22, относится к дисциплинам (модулям) базовой части Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина МАРКЕТИНГ предусмотрена учебным планом в 5 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 часов. Форма промежуточной аттестации: зачёт в 5 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	5 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	48	48
в т. ч. занятия лекционного типа	24	24
в т. ч. занятия семинарского типа	24	24
Самостоятельная работа обучающихся	24	24
Промежуточная аттестация		
в т. ч. зачет	✓	
ИТОГО	72	72

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Социально-экономическая сущность маркетинга. Типы и виды маркетинга. Основные понятия маркетинга

Понятие маркетинга. Основные цели, принципы и функции маркетинга.

Рынок как условие и объективная экономическая основа маркетинга.

Социально-экономическая сущность и содержание маркетинга. Эволюция маркетинговой концепции. Маркетинг как рыночная концепция управления. Классификация в зависимости от вида товара. Маркетинг потребительских товаров. Маркетинг товаров производственно-технического назначения.

Маркетинг услуг. Классификация маркетинга в зависимости от соотношения спроса и предложения.

Основные понятия маркетинга: нужды, потребности, запросы, товар и рынок. Теории человеческих потребностей

Тема 2. Внешняя среда маркетинга

Маркетинговая среда и ее структура. Факторы макросреды маркетинга и их характеристика (демографические, экономические, природные, научно-технические, политико-правовые, социально-культурные). Микросреда маркетинга и ее составляющие: сама организация, покупатели, конкуренты, поставщики, посредники, контактные аудитории.

Тема 3. Маркетинговая информационная система. Технология маркетинговых исследований

Информация как основа для принятия маркетинговых решений.

Маркетинговая информационная система и система поддержки принятия решения в маркетинге. Виды информации (первичная и вторичная).

Маркетинговые исследования. Кабинетные и полевые исследования.

Количественные и качественные исследования. Методы сбора, обработки и анализа маркетинговой информации.

Цели маркетинговых исследований. Разведочные, описательные и казуальные исследования.

Основные этапы процесса маркетинговых исследований и результаты.

Тема 4. Сегментация рынка. Выбор целевого сегмента и позиционирования

Понятия базового рынка, целевого рынка и целевого сегмента. Признаки сегментации. Сегментация по выгодам, описательная (социально-демографическая) сегментация, психографическая и поведенческая сегментации.

Критерии оценки сегмента. Стратегии охвата базового рынка: стратегия фокуса, функциональная стратегия, стратегия ориентации на клиента,

селективная стратегия, стратегия полного охвата рынка.
Недифференцированный маркетинг, дифференцированный маркетинг, концентрированный маркетинг.
Понятие позиционирования. Основания для позиционирования товара. Карты позиционирования. Стратегии дифференциации. Стратегии маркетинга.

Тема 5. Товар в системе маркетинга. Жизненный цикл товара. Разработка нового товара. Рыночная атрибутика. Товарный ассортимент.

Понятие товара. Трехуровневая концепция товара, мультиатрибутивная концепция товара. Маркетинговый подход к классификации товаров. Концепция жизненного цикла товара (ЖЦТ). Понятие ЖЦТ. Стратегия маркетинга на разных этапах ЖЦТ. Способы продления ЖЦТ. Особые случаи.

Понятие нового товара. Этапы разработки нового товара. Риски, связанные с разработкой и выводом нового товара на рынок.
Товарно-знаковая символика. Товарный знак, его значение и требование к нему. Фирменное имя товара. Требования к упаковке и маркировке. Понятие фирменного стиля. Понятие товарного ассортимента, его характеристики, формирование, планирование ассортимента.

Тема 6. Процесс ценообразования в маркетинге. Стратегии ценообразования. Ценовая политика и тактика.

Понятие цены в маркетинге и виды цен. Этапы ценообразования. Цели ценообразования. Информация, необходимая для принятия решения по ценам. Классификация подходов к ценообразованию. Соотношение цена / качество.

Основные стратегии ценообразования (стратегия высоких цен, стратегия низких цен, стратегия ценового лидера, стратегия рыночных цен), условия их применения. Возможности изменения цен на разных этапах ЖЦТ. Стратегия инициативного изменения цен. Ценовые реакции организации и её конкурентов.

Тема 7. Каналы распределения и товародвижения. Торговые посредники

Роль системы распределения в комплексе маркетинга. Структура каналов распределения. Их функции, уровни и управление. Виды посредников и их характеристика. Оптовая и розничная торговля. Роль посредника в доведении товаров до потребителя. Прогрессивные формы торговли.

Тема 8. Комплекс маркетинговых коммуникаций

Условия эффективной коммуникации. Каналы личной и неличной

коммуникации. Комплекс маркетинговых коммуникаций (реклама, публич- рилейшнз, ярмарки и выставки, личные продажи, стимулирование сбыта и другие.).

Тема 9. Планирование в маркетинге. Контроль маркетинговой деятельности

Основные этапы маркетингового планирования. Стратегическое и оперативное планирование. Бюджет маркетинга. Контроль маркетинга. Виды контроля. Место плана маркетинга в системе планов предприятия.

Тема 10. Организация маркетинга на предприятии

Управление маркетингом. Организационные структуры предприятий, работающих на принципах маркетинга. Организационные структуры: функциональная, товарно-функциональная, товарно-рыночная, управление по проекту, матричная и др. Их преимущества и недостатки.

Тема 11. Маркетинг и общество

Социальные основы маркетинга. Этический маркетинг. Консьюмеризм, история возникновения и развития движения. Маркетинг и защита прав потребителей. Маркетинг и экология.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (5 семестр)

1	Социально-экономическая сущность маркетинга. Типы и виды маркетинга. Основные понятия маркетинга	2	2	0	2	6
2	Внешняя среда маркетинга	2	2	0	2	6
3	Маркетинговая информационная система. Технология маркетинговых исследований	4	4	0	4	12
4	Сегментация рынка. Выбор целевого сегмента и позиционирования	2	2	0	2	6

5	Товар в системе маркетинга. Жизненный цикл товара. Разработка нового товара. Рыночная атрибутика. Товарный ассортимент.	2	2	0	2	6
6	Процесс ценообразования в маркетинге. Стратегии ценообразования. Ценовая политика и тактика.	2	2	0	2	6
7	Каналы распределения и товародвижения. Торговые посредники	2	2	0	2	6
8	Комплекс маркетинговых коммуникаций	2	2	0	2	6
9	Планирование в маркетинге. Контроль маркетинговой деятельности	2	2	0	2	6
10	Организация маркетинга на предприятии	2	2	0	2	6
11	Маркетинг и общество	2	2	0	2	6
	Зачёт					
	Итого	24	24	0	24	72

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13807>

1. конспект лекций
2. методические указания к практическим занятиям
3. методические указания для самостоятельной работы

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-5 способностью работать в коллективе, толерантно	ПСИХОЛОГИЯ КУЛЬТУРОЛОГИЯ МЕНЕДЖМЕНТ МАРКЕТИНГ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ

<p>воспринимаемая социальная, этнические, конфессиональные и культурные различия</p>	<p>ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
<p>ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности</p>	<p>БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА КУЛЬТУРОЛОГИЯ ИНФОРМАТИКА ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ МАРКЕТИНГ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ</p>
<p>ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести</p>	<p>ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ПСИХОЛОГИЯ ЛОГИКА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ МЕНЕДЖМЕНТ МАРКЕТИНГ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</p>

за них ответственность	АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ
---------------------------	--

В рамках дисциплины **МАРКЕТИНГ** указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	12	0,33	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	12	0,50	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
1. работа в малых группах (исследовательская работа, case-stadi)	6,00	10,00
2. работа в малых группах	6,00	10,00
3. работа в малых группах (исследовательская работа, case-stadi, мозговой штурм)	12,00	20,00
4. Решение задач, работа в малых группах	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено

71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;
 $\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

$\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;
 $\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-5 способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия	Базовый уровень	в целом имеет знания об основных правилах и принципах социальной коммуникации в коллективе в целом умеет самостоятельно продемонстрировать навыки эффективного взаимодействия в коллективе в целом владеет знаниями о правилах и принципах эффективного взаимодействия в коллективе, специфику коммуникации с учетом социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	в полной мере имеет знания об основных правилах и принципах социальной коммуникации в коллективе умеет самостоятельно продемонстрировать навыки эффективного взаимодействия в коллективе эффективно владеет знаниями о правилах и принципах эффективного взаимодействия в коллективе, специфику коммуникации с учетом социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий	Более 70 баллов
ОПК-1 способностью решать стандартные	Базовый уровень	в целом знает основные информационно-	От 60 до 70 баллов

задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности		коммуникационные технологии и основные требования информационной безопасности умеет решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры в целом владеет культурой применения информационно-коммуникационных технологий с учетом основных требований информационной безопасности	
	Повышенный уровень	имеет глубокие знания основных информационно-коммуникационных технологий и основные требования информационной безопасности эффективно умеет решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры эффективно владеет культурой применения информационно-коммуникационных технологий с учетом основных требований информационной безопасности	Более 70 баллов
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность	Базовый уровень	в целом имеет знания об основных видах управленческих решений и методах их принятия; принципы построения организационных структур маркетинговой	От 60 до 70 баллов

		деятельности и распределения их функций в целом умеет организовывать командное взаимодействие для решения управленческих задач в области маркетинга ; разрабатывать и принимать оптимальные решения; организовывать их реализацию и контроль за исполнением решений в целом владеет методами реализации основных управленческих функций в области маркетинга	
	Повышенный уровень	имеет глубокие знания в области управленческих решений и методах их принятия; принципы построения организационных структур маркетинговой деятельности и распределения их функций умеет эффективно организовать командное взаимодействие для решения управленческих задач; разрабатывать и принимать оптимальные решения; организовывать их реализацию и контроль за исполнением решений эффективно владеет методами реализации основных управленческих функций в области маркетинга	Более 70 баллов

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
4. Решение задач, работа в малых группах	20	ОК-5, ОПК-1, ОПК-4
3. работа в малых группах (исследовательская работа, case-stadi, мозговой штурм)	20	ОК-5, ОПК-1, ОПК-4
2. работа в малых группах	10	ОК-5, ОПК-1, ОПК-4
1. работа в малых группах (исследовательская работа, case-stadi)	10	ОК-5, ОПК-1, ОПК-4
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-5, ОПК-1, ОПК-4

1. 2. работа в малых группах

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «2. работа в малых группах»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-5 способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
Знания
Знать основные правила и принципы социальной коммуникации в коллективе
Умения
умение самостоятельно осуществлять социальную коммуникацию в коллективе
Навыки и/или опыт деятельности
Владеть знаниями о правилах и принципах эффективного взаимодействия в коллективе, специфику коммуникации с учетом социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
Знания
основные информационно-коммуникационные технологии и основные требования информационной безопасности

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «2. работа в малых группах»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
<i>Умения</i>
решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
культурой применения информационно-коммуникационных технологий с учетом основных требований информационной безопасности
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
<i>Знания</i>
виды управленческих решений и методы их принятия; принципы построения организационных структур маркетинговой деятельности и распределения их функций
<i>Умения</i>
организовывать командное взаимодействие для решения управленческих задач; разрабатывать и принимать оптимальные решения; организовывать их реализацию и контроль за исполнением решений
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
методами реализации основных управленческих функций в области маркетинга

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «2. работа в малых группах», характеризующий этап формирования

Работа в малых группах способствует конструктивному взаимодействию участников, толерантности, позволяет вырабатывать навыки сотрудничества, решать профессиональные задачи на основе информационной и библиографической культуры, способствует находить верные организационно-управленческие решения. При групповой работе необходимо самостоятельно изучить материал по темам: "Маркетинговая информационная система. Технология маркетинговых исследований", "Сегментация рынка. Выбор целевого сегмента и позиционирование". количество участников в группе может быть от 2-х до 6-ти. Результаты работы (исследования) подвергаются публичной защите.

1. прочитайте задание. заполните таблицу

1.3 Типовые задания оценочного средства «2. работа в малых группах»

1. 1 задание. Работая в коллективе (малой группе), используя информационно-коммуникационные технологии образовательной среды, определите и заполните таблицу

, включающую перечень способов получения маркетинговой информации. Каждая подгруппа приводит собственные примеры:

Таблица 1

Методы получения маркетинговой информации

Метод | Определение | Формы | Экономический пример | Преимущества и недостатки

1. Первичные исследования

- наблюдение
- интервью
- панель
- фокус-группы
- эксперимент

2. Вторичные исследования

2 задание. На основе имеющийся информационной и библиографической культуры, грамотно определите, для каких видов исследований (разведочного, описательного, казуального) используется тот или иной метод.

Заполните таблицу, используя приведенные ниже составляющие:

- возраст;
- размер семьи;
- стиль жизни;
- степень нуждаемости в продукте;
- регион;
- плотность населения;
- пол;
- профессия;
- личные качества;
- численность населения;
- уровень доходов;
- климат;
- город или сельская местность;
- поиск выгод при покупке изделия.

Таблица 1

Переменные сегментирования

Демографические | Психологические | Географические | Отношение к изделию

Подберите переменные для сегментирования, наиболее полезные для описания потребителей следующих товаров и услуг:

- журналов;
- предприятий питания;
- пассажирских перевозок;
- зубной пасты;
- иные (на усмотрение студентов).

Обоснуйте организационно-управленческое решение при выборе критериев сегментирования.

Охарактеризуйте сформированные сегменты потребителей. Определите основных

конкурентов, действующих на данных рынках (товаров или услуг). Осуществите позиционирование – установите, чем товары или услуги конкурентов отличаются друг от друга. Графически разницу установите с помощью «карты» конкурентной позиции. В координатах в качестве признаков выберете те из них, которые являются наиболее существенными для потребителя. Примерную величину продаж каждого продукта/услуги можно выразить площадью соответствующего круга. Сделайте выводы.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «2. работа в малых группах»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	5
2	5
ИТОГО	10

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено полностью. Продемонстрированы навыки эффективного взаимодействия в коллективе . Конструктивно решает поставленные задачи на основе информационной и библиографической культуры. Способен находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готов нести за них ответственность	Задание выполнено частично. Материал освоен не в полном объеме. Теряется в потоке информации. Анализ проведен, но допущены некоторые ошибки. Не способен четко формулировать проблему и критически оценивать предложенное решение проблемы. В целом продемонстрированы навыки эффективного взаимодействия в коллективе и умение организовать командное взаимодействие. Частично способен находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и нести за них ответственность	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками. Отсутствует умение организовать командное взаимодействие. Не способен находить организационно-управленческие решения при решении поставленных задач.

	продемонстрированы навыки эффективного взаимодействия в коллективе и умение организовать командное взаимодействие.	
--	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 6 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 6 до 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. 1. работа в малых группах (исследовательская работа, case-stadi)

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «1. работа в малых группах (исследовательская работа, case-stadi)»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-5 способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
Знания
Знать основные правила и принципы социальной коммуникации в коллективе
Умения
умение самостоятельно осуществлять социальную коммуникацию в коллективе

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «1. работа в малых группах (исследовательская работа, case-stadi)»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-5	способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Владеть знаниями о правилах и принципах эффективного взаимодействия в коллективе, специфику коммуникации с учетом социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий	
ОПК-1	способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
<i>Знания</i>	
основные информационно-коммуникационные технологии и основные требования информационной безопасности	
<i>Умения</i>	
решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
культурой применения информационно-коммуникационных технологий с учетом основных требований информационной безопасности	
ОПК-4	способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
<i>Знания</i>	
виды управленческих решений и методы их принятия; принципы построения организационных структур маркетинговой деятельности и распределения их функций	
<i>Умения</i>	
организовывать командное взаимодействие для решения управленческих задач; разрабатывать и принимать оптимальные решения; организовывать их реализацию и контроль за исполнением решений	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
методами реализации основных управленческих функций в области маркетинга	

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «1. работа в малых группах (исследовательская работа, case-stadi)», характеризующий этап формирования

Работа в малых группах способствует конструктивному взаимодействию участников, толерантности, позволяет вырабатывать навыки сотрудничества, решать профессиональные задачи на основе информационной и библиографической культуры, способствует находить верные организационно-управленческие решения. При групповой работе необходимо самостоятельно изучить материал по темам: "Маркетинговая информационная система. Технология маркетинговых исследований", "Сегментация рынка. Выбор целевого сегмента и позиционирование". Результаты работы (исследования) подвергаются публичной защите. Группы могут состоять из 2-х до 6-ти человек.

1. прочитайте задание. составьте анкету, согласно предложенной морфологии групп потребителей для выявления групп потребителей для выбранной вами страны.
2. прочитайте задание. оцените предложенные вопросы согласно заданиям.

2.3 Типовые задания оценочного средства «1. работа в малых группах (исследовательская работа, case-stadi)»

1. 1 задание. Работая в малой группе, конструктивно взаимодействуя со всеми участниками, составьте анкету (не менее 10 вопросов), цель которой – выявить предпочтения потребителей при планировании турпоездки. Каждая группа выбирает свою страну: Италию, Англию, Болгарию и т.д. Морфология групп потребителей на туристском рынке (на основе совокупности признаков) (табл.1).

Таблица 1

Признак	Значение признака
код	название
А	Возраст
А1	Молодежь (до 30 лет)
А2	Средний возраст (30-50 лет)
А3	Старше среднего возраста (от 50 лет)
В	Доход
В1	Низкий
В2	Средний
В3	Высокий
С	Образование
С1	Среднее, среднее специальное
С2	Высшее, неполное высшее
С3	Высокообразованные люди, стремящиеся продолжить свое образование
Д	Мотив
Д1	Пассивный отдых, комфорт
Д2	Активный отдых, занятия спортом, здоровье
Д3	Общение, получение удовольствия, смена впечатлений
Д4	Приключения, риск, испытание собственных сил
Д5	Любознательность, углубление знаний, интеллектуальное общение, эмоциональное восхищение прекрасным
Д6	Имидж, приобретение статуса, привлекательный внешний вид

Используя информационно-коммуникационные технологии, различные источники маркетинговой информации:

2. Определите, к какой группе потребителей вы могли бы отнести себя, используя данную совокупность признаков (например, А1-В2-С2-Д1) (табл. 2).
3. Опросите других участников и выделите не менее 8 разных групп потребителей.
4. Выделите основные потребительские критерии тура в выбранную страну (не менее 7). Постройте матрицу наблюдений, предложив представителям каждой группы потребителей оценить выбранные критерии тура по пятибалльной шкале важности.

Таблица 2

Группы потребителей Потребительские характеристики

- 1.
- 2.
- ...
- 7.

5. Примите взвешенное организационно-управленческое решение о том, какой тур можно было бы разработать для каждого сегмента.

2 задание. На основе имеющийся информационной и библиографической культуры, работая в коллективе (малой группе) решите, какие из перечисленных формулировок вопросов предлагают использование открытой, а какие – закрытой формы. Вспомните о преимуществах, недостатках, а также о подходящих ситуациях использования тех или других форм вопросов.

1. Как вы считаете, почему покупают дорогие квартиры?
2. Какие факторы учитываются, на ваш взгляд, покупателями при их приобретении?
3. Думают ли покупатели, приобретающие дорогие квартиры, о престиже?
4. Почему вы покупаете дорогую квартиру?
5. Какие факторы вы при этом учитываете?
6. Важен ли для вас престиж при покупке дорогой квартиры?

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «1. работа в малых группах (исследовательская работа, case-stadi)»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	5
2	5
ИТОГО	10

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено полностью. Продемонстрированы навыки эффективного взаимодействия в коллективе . Конструктивно решает поставленные задачи на основе информационной и библиографической культуры. Способен	Задание выполнено частично. Материал освоен не в полном объеме. Теряется в потоке информации. Анализ проведен, но допущены некоторые ошибки. Не способен четко формулировать проблему и критически оценивать	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками. Отсутствует умение организовать командное взаимодействие. Не способен находить организационно-управленческие решения при решении поставленных задач.

находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готов нести за них ответственность	предложенное решение проблемы. В целом продемонстрированы навыки эффективного взаимодействия в коллективе и умение организовать командное взаимодействие. Частично способен находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и нести за них ответственность	
---	---	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 6 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 6 до 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

3. 4. Решение задач, работа в малых группах

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «4. Решение задач, работа в малых группах»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-5	способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
<i>Знания</i>	Знать основные правила и принципы социальной коммуникации в коллективе
<i>Умения</i>	умение самостоятельно осуществлять социальную коммуникацию в коллективе
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Владеть знаниями о правилах и принципах эффективного взаимодействия в коллективе, специфику коммуникации с учетом социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий	
ОПК-1	способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
<i>Знания</i>	основные информационно-коммуникационные технологии и основные требования информационной безопасности
<i>Умения</i>	решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
культурой применения информационно-коммуникационных технологий с учетом основных требований информационной безопасности	
ОПК-4	способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
<i>Знания</i>	виды управленческих решений и методы их принятия; принципы построения организационных структур маркетинговой деятельности и распределения их функций
<i>Умения</i>	организовывать командное взаимодействие для решения управленческих задач; разрабатывать и принимать оптимальные решения; организовывать их реализацию и контроль за исполнением решений
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
методами реализации основных управленческих функций в области маркетинга	

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «4. Решение задач, работа в малых группах», характеризующий этап формирования

Работа в малых группах способствует конструктивному взаимодействию участников, толерантности, позволяет вырабатывать навыки сотрудничества, решать профессиональные задачи на основе информационной и библиографической культуры, способствует находить верные организационно-управленческие решения. Перед началом групповой работы необходимо самостоятельно изучить материал по теме: "Процесс ценообразования в маркетинге. Ценовая политика и тактика", "Комплекс маркетинговых коммуникаций". Результаты проведенной работы подвергаются публичной защите. группа может состоять от 2-х до 6-ти человек.

1. прочитайте условия задачи и решите ее.
2. прочитайте задачу и решите ее.
3. прочитайте задание и заполните таблицу.
4. прочитайте задание. работая в малых группах, разработайте текст рекламного сообщения магазина и ответьте на вопросы.
5. прочитайте задание и оцените эффективность рекламной кампании.

3.3 Типовые задания оценочного средства «4. Решение задач, работа в малых группах»

1. Задание 1

Конструктивно взаимодействуя со всеми участниками малой группы, используя информационную культуру и информационно-коммуникационные технологии, решите задачу.

Обувь поступает в розничную торговлю через оптовика.

Себестоимость одной пары женских модельных туфель составляет 1100(1200, 1300, 1400, 1500, 1600, 1700, 1800, 1900, 2000, 2100, 2200, 2300, 2400, 2500) руб.

Прибыль предприятия-изготовителя – 20% от себестоимости.

Оптовая надбавка составляет 10% к оптовой цене производителя без НДС.

Торговая надбавка составляет 20% к цене закупки без НДС.

Определить:

1. Розничную цену пары модельной обуви.
2. Удельный вес каждого элемента в розничной цене товара (себестоимости, прибыли, НДС, торговой надбавки).

Задание 2

Конструктивно взаимодействуя со всеми участниками малой группы, используя информационную культуру и информационно-коммуникационные технологии, решите задачу.

Торговая фирма закупает товар по цене 195 (190, 200, 205, 210, 215, 220, 225, 230, 235, 240, 245, 250, 255, 260, 265) ден. ед. за единицу и продает в количестве 1700 ед. этого товара еженедельно по цене 235 (230, 240, 245, 250, 255, 260, 265, 270, 275, 280, 285, 290, 295, 300) ден. ед. Маркетинговый отдел по результатам исследования рынка рекомендует понизить на одну неделю цену на 5%.

Рассчитать, сколько единиц товара нужно реализовать фирме, чтобы сохранить свою валовую прибыль на прежнем уровне?

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «4. Решение задач,

работа в малых группах»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	4
2	4
3	4
4	4
5	4
ИТОГО	20

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено полностью. Продемонстрированы навыки эффективного взаимодействия в коллективе . Конструктивно решает поставленные задачи на основе информационной и библиографической культуры. Способен находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готов нести за них ответственность	Задание выполнено частично. Материал освоен не в полном объеме. Теряется в потоке информации. Анализ проведен, но допущены некоторые ошибки. Не способен четко формулировать проблему и критически оценивать предложенное решение проблемы. В целом продемонстрированы навыки эффективного взаимодействия в коллективе и умение организовать командное взаимодействие. Частично способен находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и нести за них ответственность	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками. Отсутствует умение организовать командное взаимодействие. Не способен находить организационно-управленческие решения при решении поставленных задач.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12	0	Не освоено	

баллов			Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

4. 3. работа в малых группах (исследовательская работа, case-stadi, мозговой штурм)

4.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «3. работа в малых группах (исследовательская работа, case-stadi, мозговой штурм)»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-5	способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
Знания	
Знать основные правила и принципы социальной коммуникации в коллективе	
Умения	
умение самостоятельно осуществлять социальную коммуникацию в коллективе	
Навыки и/или опыт деятельности	
Владеть знаниями о правилах и принципах эффективного взаимодействия в коллективе, специфику коммуникации с учетом социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий	

4.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «3. работа в малых группах (исследовательская работа, case-stadi, мозговой штурм)»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
Знания
основные информационно-коммуникационные технологии и основные требования информационной безопасности
Умения
решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры
Навыки и/или опыт деятельности
культурой применения информационно-коммуникационных технологий с учетом основных требований информационной безопасности
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
Знания
виды управленческих решений и методы их принятия; принципы построения организационных структур маркетинговой деятельности и распределения их функций
Умения
организовывать командное взаимодействие для решения управленческих задач; разрабатывать и принимать оптимальные решения; организовывать их реализацию и контроль за исполнением решений
Навыки и/или опыт деятельности
методами реализации основных управленческих функций в области маркетинга

4.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «3. работа в малых группах (исследовательская работа, case-stadi, мозговой штурм)», характеризующий этап формирования

Работа в малых группах способствует конструктивному взаимодействию участников, толерантности, позволяет вырабатывать навыки сотрудничества, решать профессиональные задачи на основе информационной и библиографической культуры, способствует находить верные организационно-управленческие решения. Перед началом групповой работы необходимо самостоятельно изучить материал по теме: "Товар в системе маркетинга. Жизненный цикл товара, Разработка нового товара. Рыночная атрибутика . Товарный ассортимент". Результаты исследования подвергаются публичной защите. Группа может состоять от 2-х до 6-ти человек

1. прочитайте задание. ответьте на вопросы.
2. прочитайте задание. работая в малых группах, разработайте упаковку выбранного вами товара, с учетом предложенных требований.
3. прочитайте задание. используя данные таблицы оцените конкурентоспособность выбранного вами товара.
4. прочитайте задание. расставьте в правильной последовательности этапы.
5. прочитайте задание. заполните таблицу и определите виды спроса для выбранного вами товара, в соответствии с его жизненным циклом

4.3 Типовые задания оценочного средства «3. работа в малых группах (исследовательская работа, case-stadi, мозговой штурм)»

1. Задание 1

Работая в малой группе, конструктивно взаимодействуя со всеми участниками, определите какими путями (насыщением или наращиванием) в перечисленных ниже вариантах фирма, выпускающая калькуляторы, расширяет свой товарный ассортимент:

- выпускает калькуляторы с малым числом операций и приступает к выпуску калькуляторов с большим числом операций;
- выпускает калькуляторы с большим числом операций и хочет приступить к выпуску дешевых калькуляторов с малым числом операций;
- выпускает простые калькуляторы со средним числом операций и планирует выпускать дорогие калькуляторы с максимально возможным числом операций, а также самые простейшие калькуляторы для детей;
- выпускает калькуляторы с малым и большим числом операций и планирует начать выпуск калькуляторов со средним числом операций?

Свое организационно-управленческое решение обоснуйте.

4.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «3. работа в малых группах (исследовательская работа, case-stadi, мозговой штурм)»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	4
2	4
3	4
4	4
5	4
ИТОГО	20

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено полностью. Продемонстрированы	Задание выполнено частично. Материал освоен не в полном объеме.	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками. Отсутствует

<p>навыки эффективного взаимодействия в коллективе . Конструктивно решает поставленные задачи на основе информационной и библиографической культуры. Способен находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готов нести за них ответственность</p>	<p>Теряется в потоке информации. Анализ проведен, но допущены некоторые ошибки. Не способен четко формулировать проблему и критически оценивать предложенное решение проблемы. В целом продемонстрированы навыки эффективного взаимодействия в коллективе и умение организовать командное взаимодействие. Частично способен находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и нести за них ответственность</p>	<p>умение организовать командное взаимодействие. Не способен находить организационно-управленческие решения при решении поставленных задач.</p>
---	---	---

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-5 способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
<i>Знания</i>
Знать основные правила и принципы социальной коммуникации в коллективе
<i>Умения</i>
умение самостоятельно осуществлять социальную коммуникацию в коллективе
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
Владеть знаниями о правилах и принципах эффективного взаимодействия в коллективе, специфику коммуникации с учетом социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
<i>Знания</i>
основные информационно-коммуникационные технологии и основные требования информационной безопасности
<i>Умения</i>
решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
культурой применения информационно-коммуникационных технологий с учетом основных требований информационной безопасности
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
<i>Знания</i>
виды управленческих решений и методы их принятия; принципы построения организационных структур маркетинговой деятельности и распределения их функций
<i>Умения</i>

организовывать командное взаимодействие для решения управленческих задач; разрабатывать и принимать оптимальные решения; организовывать их реализацию и контроль за исполнением решений
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
методами реализации основных управленческих функций в области маркетинга

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

Прочитайте вопрос билета. На основе имеющейся информационной и библиографической культуры, ответьте на вопрос. Проявите способность работать в коллективе и находить организационно-управленческие решения. Представьте полное раскрытие поставленного вопроса. Ответ аргументируйте и подкрепите реальными примерами.

Внимательно прочитайте задачу. Используя информационно-коммуникационные технологии решите задачу. Решение запишите. Свое решение обоснуйте.

Продемонстрируйте опыт применения знаний в практике.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	12	20
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. Вопросы к зачету по дисциплине «Маркетинг»
 1. Понятие, цели и функции маркетинга.
 2. Основные понятия маркетинга.
 3. Виды маркетинга.
 4. Эволюция маркетинга.
 5. Окружающая среда маркетинга.
 6. Понятие и виды маркетинговых исследований.
 7. Типы маркетинговой информации и источники ее получения.
 8. Методы сбора маркетинговой информации.

9. Маркетинговая информационная система и ее элементы.
10. Емкость рынка и методология ее анализа.
11. Рыночная доля фирмы и методы ее расчета.
12. Понятие и признаки сегментации рынка.
13. Выбор целевого рынка.
14. Позиционирование товаров на рынке.
15. Структура плана маркетинга и последовательность его разработки.
16. Стратегии маркетинга.
17. Виды и источники информации.
18. Изучение поведения потребителей: удовлетворенность и лояльность
19. Изучение отношения потребителей
20. Факторы, влияющие на потребительское поведение.
21. Процесс принятия решения о покупке.
22. Товар в комплексе маркетинга. Виды товаров.
23. Жизненный цикл товара и его виды.
24. Понятие товарной марки, фирменного стиля.
25. Сущность товарного ассортимента и номенклатуры.
26. Новый товар, этапы и способы его разработки.
27. Упаковка товара, ее функции.
28. Цели ценовой политики фирмы.
29. Виды цен.
30. Процесс ценообразования.
31. Методы ценообразования.
32. Сбытовая политика фирмы. Понятие каналов распределения.
33. Виды участников каналов распределения.
34. Стратегии сбыта.
35. Коммуникационная политика фирмы.
36. Мероприятия по стимулированию сбыта.
37. Понятие рекламы и ее функции.
38. Личные продажи как элемент маркетинговых коммуникаций.
39. Сущность PR (связь с общественностью).
40. Планирование маркетинга, организация маркетинга.
41. Контроль маркетинга.
42. Правила и принципы социальной коммуникации при решении маркетинговых задач.

2. Задание 1

Работая в малой группе, конструктивно взаимодействуя со всеми участниками, определите какими путями (насыщением или наращиванием) в перечисленных ниже вариантах фирма, выпускающая калькуляторы, расширяет свой товарный ассортимент:

- выпускает калькуляторы с малым числом операций и приступает к выпуску калькуляторов с большим числом операций;
- выпускает калькуляторы с большим числом операций и хочет приступить к выпуску дешевых калькуляторов с малым числом операций;
- выпускает простые калькуляторы со средним числом операций и планирует выпускать дорогие калькуляторы с максимально возможным числом операций, а также самые простейшие калькуляторы для детей;
- выпускает калькуляторы с малым и большим числом операций и планирует начать выпуск калькуляторов со средним числом операций?

Свое организационно-управленческое решение обоснуйте.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	<p>Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы. Имеет глубокие знания основных правил и принципов социальной коммуникации. Продемонстрированы навыки эффективного взаимодействия в коллективе. Конструктивно решает поставленные задачи на основе информационной и библиографической культуры. Способен находить организационно-управленческие решения в профессиональной</p>	<p>Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно. В целом знает принципы и правила социальной коммуникации. В целом продемонстрированы навыки эффективного взаимодействия в коллективе и умение организовать командное взаимодействие. Частично способен находить организационно-управленческие</p>	<p>Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется. Отсутствует умение организовать командное взаимодействие. Не способен находить организационно-управленческие решения при решении поставленных задач.</p>

	деятельности и готовы нести за них ответственность.	решения в профессиональной деятельности и нести за них ответственность	
Практическое задание	Задание выполнено полностью. Приведены все необходимые формулы, проведены требуемые расчеты, сделаны соответствующие выводы, записан полный ответ. Эффективно решает поставленные задачи, опираясь на информационную и библиографическую культуру.	Задание выполнено не полностью. Приведены необходимые формулы, при проведении расчетов допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя. Решает стандартные задачи, опираясь на общие знания.	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	--

VIII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Ким, С. А. Маркетинг [Электронный ресурс] : учебник / С. А. Ким. – М. : Дашков и К°, 2017. – 260 с. – Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=7483>
2. Наумов, В. Н. Маркетинг [Электронный ресурс] : учебник / В. Н. Наумов. – М. : НИЦ ИНФРА-М, 2016. – 320 с. – Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=157112>
3. Соловьев, Б. А. Маркетинг [Электронный ресурс] : учебник / Б.А. Соловьев, А.А. Мешков, Б.В. Мусатов. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 337 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=353828>

Дополнительная литература

1. Басовский, Л. Е. Маркетинг [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л.Е. Басовский, Е.Н. Басовская. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 233 с. – Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=302255>
2. Завьялов, П. С. Маркетинг в схемах, рисунках, таблицах [Электронный ресурс] : учеб. пособие / П. С. Завьялов. – М. : НИЦ ИНФРА-М, 2014. – 336 с. – Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=205274>
3. Егоров, Ю. Н. Основы маркетинга [Электронный ресурс] : учебник / Ю.Н. Егоров . — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 292 с. – Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=354794>
4. Егоров, Ю. Н. Управление маркетингом [Электронный ресурс] : учебник / Ю.Н. Егоров. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 238 с. – Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=351756>
5. Маркетинг [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. И. М. Синяевой. – М . : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2014. – 384 с. – Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=191300>
6. Резник, Г. А. Введение в маркетинг [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Г. А. Резник. – 3-е изд., перераб. и доп. – М. : НИЦ ИНФРА-М, 2014. – 202 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=73055>

Периодические издания

1. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
2. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)
3. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)
4. Маркетинг в России и за рубежом(<http://www.mavriz.ru/about/>)
5. Маркетинг в России и за рубежом(<http://www.mavriz.ru/about/>)
6. Маркетинг в России и за рубежом(<http://www.mavriz.ru/about/>)
7. Вестник Московского университета. Серия 6: Экономика(<https://www.econ.msu.ru/science/economics>)
8. Вестник Московского университета. Серия 6: Экономика(<https://www.econ.msu.ru/science/economics>)

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. <http://4p.ru> - режим доступа <http://www.4p.ru/main/index.php>
2. www.md-marketing.ru - режим доступа <http://www.md-marketing.ru/>
3. www.marketolog.ru - режим доступа <http://www.marketolog.ru/>
4. [www.bimarketing](https://www.marketing.spb.ru/) - режим доступа <https://www.marketing.spb.ru/>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим

дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения,

проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника.

Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано.

Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта.

Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он

может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания по подготовке к занятиям семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;
- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий

содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
1С	Программа бухгалтерского учета 1С Предприятие 8.3
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
Consulting.ru Профессиональные ответы на вопросы профессионалов	http://consulting.ru	Статьи и книги по консалтингу и инновационному менеджменту
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
Административно-управленческий портал	http://www.aup.ru	Электронная библиотека деловой литературы и документов, а также бизнес-форум по различным аспектам теории и практики организации, планирования и управления деятельностью предприятий.

База данных Всероссийского центра изучения общественного мнения (ВЦИОМ)	https://wciom.ru/database	База результатов опросов, социально-экономические рейтинги и индексы
База данных международной статистики	http://data.un.org/	Статистические ресурсы системы ООН Undata
Библиотека менеджмента	http://management-rus.ru/	Портал по литературе, по менеджменту и управлению предприятиями
Всероссийская перепись населения	http://www.gks.ru/free_doc/new_site/perepis2010/croc/perepis_itogi1612.htm	Аналитический материал по последней переписи населения РФ
ЗАЧЕСТНЫЙБИЗНЕС	zachestnyibiznes.ru	Всероссийская система данных о компаниях и бизнесе. Сайт позволяет бесплатно получить достоверную информацию о любом ООО, ИП по названию организации, ИНН, фамилии, адресу, телефону
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Консультант Плюс	http://www.consltant.ru	Правовая информационная система КонсультантПлюс – система предназначена для специалистов, имеющих дело с законодательством. Консультант плюс – это самая полная база правовой информации, аналитические материалы, удобный и быстрый поиск, и современные программные технологии
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.

Справочно-правовая система Гарант	https://www.garant.ru/	Информационный правовой портал Гарант – Новости законодательства РФ, аналитические материалы, правовые консультации, инфографика и др. Законодательство (полные тексты документов) с комментариями: законы, кодексы, постановления, приказы.
Федеральная служба государственной статистики	www.gks.ru	Официальная статистическая информация о социальном, экономическом, демографическом и экологическом положении страны
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению
Электронный каталог Российской национальной библиотеки	http://primo.nlr.ru	Библиографические коллекции Российской национальной библиотеки

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	

Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
СРС
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Case-study – анализ реальных проблемных ситуаций, имевших место в соответствующей области профессиональной деятельности, а также поиск вариантов лучших решений.

Сущность данного метода состоит в том, что учебный материал подается обучающимся в виде проблем (кейсов), а знания приобретаются в результате активной и творческой работы.

2. «Мозговой штурм» или «Мозговая атака» (англ. brainstorming) – один из наиболее часто используемых методов стимулирования творческой активности, позволяющий найти решение какой-либо сложной проблемы.

3. Интерактивная форма проведения лекционных и практических занятий мозговой штурм – форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. Применяется в случаях, когда решается малоизученная проблема или требуется найти нетривиальное решение

4. Интерактивная форма проведения практических занятий работа в малых группах – форма работы, дающая возможность каждому участнику по-участвовать в решении проблемы, попрактиковать навыки сотрудничества и межличностного общения

5. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)

6. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ПОЛИТОЛОГИЯ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Гайнуллина Лилиана Файберговна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель дисциплины – формирование знаний о политике и политических процессах, приобщение студентов к основам демократической политической культуры, их подготовка к участию в политической активности и формированию сознательной позиции избирателя.

Задачи дисциплины:

а) сформировать у студентов представление о месте и роли политологии как учебной дисциплины в системе социального знания; о закономерностях развития политической сферы общества, современных политических институтах, их устройстве и функционировании;

б) ознакомить студентов с многообразными идейно-политическими концепциями современности, а также с типами и формами политического процесса, его субъектами; содержанием и путями формирования политической культуры,

в) сформировать комплексное представление о мотивах политического поведения личности, различных социальных групп, классов, наций, народов и государств, а также политико-правовом положении личности в обществе, способах и формах ее участия в политической жизни;

г) научить студентов мыслить политическими категориями, умению обобщать и сравнивать политические явления политической жизни.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная
расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-1	способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции
ОК-2	способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-1	Знания	основ политической культуры, политических систем общества и режимов, историю политических учений и политической традиций для формирования мировоззренческой позиции;
	Умения	использовать основы философско-политологических знаний для формирования мировоззренческой позиции
	Навыки и/или опыт деятельности	владеть анализом мировоззрения с позиции политологии с целью формирования сознательной политической активной позиции;
ОК-2	Знания	основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции, особенности функционирования политических систем и политических режимов; роль России в современных международных отношениях;
	Умения	использовать знания основ политологии для формирования своей гражданской позиции;
	Навыки и/или опыт деятельности	владеть способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции;
ОПК-2	Знания	основы сбора, анализа и обработки данных, концепций и терминологического аппарата дисциплины;

	Умения	собирать и обрабатывать информацию по целям и задачам дисциплины;
	Навыки и/или опыт деятельности	владеть навыками формирования сознательной политически активной позиции, способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач;

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина ПОЛИТОЛОГИЯ имеет код Б1.Б.23, относится к дисциплинам (модулям) базовой части Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина ПОЛИТОЛОГИЯ предусмотрена учебным планом в 3 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 часов. Форма промежуточной аттестации: зачёт в 3 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	3 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	48	48
в т. ч. занятия лекционного типа	24	24
в т. ч. занятия семинарского типа	24	24
Самостоятельная работа обучающихся	24	24
Промежуточная аттестация		
в т. ч. зачет	✓	
ИТОГО	72	72

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Мир политики и политология: введение в учебный курс

Многомерность феномена «политика». Роль и место политики в современном обществе. Объект и предмет политической науки. Оформление политологии в самостоятельную научную дисциплину. Политология и смежные научные дисциплины. Структура политической науки. Теоретическая и прикладная политология. Основные функции политологии. Методологические основы политической науки. Философские и общелогические методы. Основные методы теоретического познания: институциональный, социологический, исторический, сравнительный, системный, структурно-функциональный, антропологический, психологический, нормативно-ценностный. Эмпирические методы политологии.

Тема 2. История политических учений

Зарождение политических идей в Древнем мире. Философско-этический подход к проблеме власти и социального порядка (Конфуций). Античные мыслители (Платон, Аристотель) о сущности политики и идеальном правлении. Теологическое объяснение сущности политических явлений в средневековой европейской политической мысли. Воззрения Августина Блаженного и Фомы Аквинского на проблему взаимоотношений церкви и государства.

Освобождение политической мысли от религиозного влияния в эпоху Возрождения и Реформации. Трактовка Н. Макиавелли сущности политики. Теория суверенитета государственной власти Ж. Бодена. Политические аспекты утопических концепций Т. Мора и Т. Кампанеллы. Теории "естественного права" и "общественного договора" как основные политические доктрины эпохи Просвещения (Г. Гроций, Т. Гоббс, Дж. Локк). Эволюция теории разделения властей (Дж. Локк, Ш. Монтескье, Дж. Мэдисон). Радикальный демократизм Ж.-Ж. Руссо. Формирование социально-политической теории консерватизма (Э. Берк, Ж. де Местр). Либеральные теории XIX в. (Б. Констан, А. де Токвиль, Дж. Милль). И. Кант о правовом государстве. Взаимоотношение государства и гражданского общества в концепции Г. Гегеля. Социально-политические воззрения идеологов социализма (Ш. Фурье, Р. Оуэн, А. де Сен-Симон). Марксистский анализ политики.

Тема 3. Российская политическая традиция: исторический аспект

Основная проблематика и характерные черты древнерусской политической мысли ("Слово о законе и благодати" Иллариона, "Повесть временных лет",

"Поучение Владимира Мономаха", "Моление Даниила Заточника").
Политическая мысль России XIV- XVI вв. Обоснование централизации государственной власти и "самовластия" (Филофей). Идея "общественного договора" в трактовке идеологов просвещенного абсолютизма (Ф. Прокопович). Радикальное течение русского Просвещения (А. Радищев). Конституционные проекты декабристов (Н.Муравьев, П.Пестель). Социально-политическая доктрина народничества (А.Герцен, Н.Огарев, Н. Чернышевский, П.Лавров, П.Ткачев). Русский анархизм (М. Бакунин, П. Кропоткин). Судьба России в дискуссиях западников и славянофилов. Политические концепции поздних славянофилов (Н. Данилевский, К. Леонтьев). Религиозно-нравственная концепция государства и политики (В. Соловьев, Н.Бердяев). Русский марксизм (Г. Плеханов, В. Ленин, П. Струве).

Тема 4. Государство как основной институт политической системы

Понятие и сущность государства как политического института, его основные характеристики, элементы, задачи, функции. Теории происхождения государства. Монархические формы правления: абсолютная и конституционная. Республиканские формы правления (парламентская, президентская и смешанная) и их разновидности. Формы территориального устройства: унитарная и федеративная. Конфедерация как переходная форма территориального устройства. Особенности федерализма в России
Субъекты политики: индивиды, социальные общности, политические институты. Политические интересы: понятие, виды. Личность, государство и общество. Понятие «гражданское общество» как сфера реализации прав личности. Особенности становления гражданского общества в России. Правовое государство. Принципы правового государства. Свобода личности как основной принцип правового государства. Социальное государство и его роль в гуманизации общества и расширении прав личности.

Тема 5. Политическая система общества. Политические режимы

Политическая система. Отличие политической системы от других составных частей общества. Функции политической системы. Структура политической системы. Классификация политических систем.
Понятие политического режима. Классификация политических режимов. Тоталитаризм как исторический и политический феномен. Основные признаки тоталитарного режима. «Левые» и «правые» формы тоталитаризма . Авторитарный политический режим. Основные отличия авторитарных режимов от тоталитарных. Существенные черты авторитаризма, его формы. Демократический режим: признаки, способы реализации Условия демократизации общества. Модели демократии.

Тема 6. Политические идеологии

Понятие политической идеологии. Значение идеологии в политической системе общества. Функции политической идеологии. Либерализм. История возникновения. Основные постулаты либерализма. Неолиберализм. Консерватизм. Возникновение, развитие. Многозначность понятия консерватизм. Неоконсерватизм. Социалистическая идеология: история возникновения. Влияние идей коммунизма на политическую историю современных государств. Идеи социал-демократии. Причины возникновения. Различия и сходства с марксизмом. Влияние социал-демократической идеологии на политические процессы в странах Западной Европы. Националистическая идеология. Фашизм как крайнее проявление национализма.

Тема 7. Политические партии. Партийные системы

Политические партии. Сущность и функции политических партий. Их место и роль в политической системе общества. Типологизация партий по различным критериям. Типология партийных систем. Однопартийные, двухпартийные и многопартийные системы. Общественно-политические движения: отличительные признаки. Виды общественно-политических движений.

Партийная система России. Многопартийность в дореволюционной России (90-е гг. XIX вв. - 1917 гг.), ее трансформация в однопартийную систему. Партийная система России (конец 80-х – 90-е годы XX в.). Особенности партийной системы современной России.

Тема 8. Выборы и избирательные системы

Выборы как институт политической системы. Активное и пассивное избирательное право. Избирательные цензы. Стадии избирательного процесса. Избирательные системы современности. Виды избирательных систем. Пропорциональные, мажоритарные и смешанные избирательные системы. Особенности избирательной системы в России. Электоральное поведение и факторы его определяющие. Теории электорального поведения. Поведение избирателей в России.

Тема 9. Политические элиты. Политическое лидерство.

Политические элиты и их роль в обществе. Политическая и властвующая элита: понятие, элементы. Основные концептуальные подходы к характеристике политических элит. Теории элит. Типы элит. Каналы и системы рекрутирования политической элиты.

Сущность политического лидерства. Теории политического лидерства. Стили и типы политического лидерства. Имидж политического лидера. Особенности политической элиты и политического лидерства современной России.

Тема 10. Политическая культура. Политическое поведение

Понятие политической культуры. Элементы политической культуры. Уровни политической культуры. Типология политической культуры. Эволюция политической культуры в зарубежных странах и России. Политическая социализация личности. Агенты социализации. Политическое поведение. Мотивация политического поведения. Политическая активность личности. Политическое участие. Формы политического участия.

Тема 11. Политический процесс. Политические конфликты и кризисы

Понятие политического процесса. Факторы развертывания, субъекты, структура политического процесса. Типология политических процессов. Особенности политического процесса в современной России и ее регионах. Конфликты в политическом процессе: понятие, условия их возникновения и обострения. Типология политических конфликтов. Основные методы регулирования конфликтов политики. Этнос как субъект политики. Региональные этнополитические ситуации и конфликты. Понятие политического кризиса и его виды. Политические кризисы в международных отношениях. Формы выхода из кризиса в международных отношениях. Политический менеджмент. Политическая модернизация.

Тема 12. Мировая политика и международные отношения

Природа и основные категории мировой политики. Классификация и история типов международных отношений. Понятие национальный интерес . Национальная безопасность и ее роль в системе современных международных отношений. Особенности мирового политического процесса. Глобализация современного мира. Глобализация политики. Общая характеристика современных международных отношений. Новые тенденции в развитии международной обстановки. Концепции и приоритеты внешней политики ведущих стран мира. Современные международные организации (ООН, НАТО, ОДКБ, ВТО). Россия в системе современных международных отношений. Национально-государственные интересы России в новой геополитической ситуации.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))
---	-------------------	---

		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуча-ся	Всего
--	--	----------------------	---	---	------------------------	-------

1 этап (3 семестр)

1	Мир политики и политология: введение в учебный курс	2	2	0	2	6
2	Тема 2. История политических учений	2	2	0	2	6
3	Российская политическая традиция: исторический аспект	2	2	0	2	6
4	Государство как основной институт политической системы	2	2	0	2	6
5	Политическая система общества. Политические режимы	2	2	0	2	6
6	Политические идеологии	2	2	0	2	6
7	Политические партии. Партийные системы	2	2	0	2	6
8	Выборы и избирательные системы	2	2	0	2	6
9	Политические элиты. Политическое лидерство.	2	2	0	2	6
10	Политическая культура. Политическое поведение	2	2	0	2	6
11	Политический процесс. Политические конфликты и кризисы	2	2	0	2	6
12	Мировая политика и международные отношения	2	2	0	2	6
	Зачёт					
	Итого	24	24	0	24	72

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13785>

1. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ И СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ по дисциплине ПОЛИТОЛОГИЯ
2. Конспект лекций по дисциплине ПОЛИТОЛОГИЯ

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-1 способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции	ФИЛОСОФИЯ КУЛЬТУРОЛОГИЯ ЛОГИКА ПОЛИТОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ
ОК-2 способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции	ИСТОРИЯ СОЦИОЛОГИЯ ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ ПОЛИТОЛОГИЯ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	ИСТОРИЯ СОЦИОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПОЛИТОЛОГИЯ МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ

	ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ
--	--

В рамках дисциплины ПОЛИТОЛОГИЯ указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	12	0,33	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	12	0,50	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Коллоквиум	24,00	40,00
Контрольная работа	7,20	12,00
Тестирование	4,80	8,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
--------------------	---	-------------------------------

Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоения компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этапизуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

$\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

$\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;

$\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции

обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-1 способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции	Базовый уровень	Знает: дает определение основ политической культуры, политических систем общества и режимов; Умеет: на базовом уровне использовать основы философско-политологических знаний; Способен: анализировать исторические этапы формирования политического мировоззрения.	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знает: описывает основы политической культуры, политических систем общества и режимов, историю политических учений и политической традиций; Умеет: анализировать основы философско-политологических знаний; Способен: владеть навыками применения научно-исследовательского инструментария для анализа политических процессов прошлого и настоящего, использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции	Более 70 баллов
ОК-2 способностью	Базовый уровень	Знает:	

анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции		определение основных этапов и закономерностей исторического развития общества; Умеет: применять знания основ политологии для формирования своей гражданской позиции; Владеет: способен составить анализ основных этапов и закономерностей исторического развития общества для формирования гражданской позиции;	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знает: объясняет основные этапы и закономерности исторического развития общества особенности функционирования политических систем и политических режимов; роль России в современных международных отношениях; Умеет: анализировать знания основ политологии для формирования своей гражданской позиции; Владеет: способен к политической активности и формированию сознательной позиции избирателя, анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции.	Более 70 баллов
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных,	Базовый уровень	Знает: определение основ, концепций и	От 60 до 70 баллов

необходимых для решения профессиональных задач		терминологического аппарата дисциплины; Умеет: использовать, собирать и обрабатывать информацию по целям и задачам дисциплины; Владеет: сформировать сознательную политически активную позицию, способен осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач;	
	Повышенный уровень	Знает: объяснение основ, концепций и терминологического аппарата дисциплины; Умеет: исследовать, собирать и обрабатывать информацию по целям и задачам дисциплины; Владеет: критически оценить и сформировать сознательную политически активную позицию, способен осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач;	Более 70 баллов

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоения компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Тестирование	8	ОК-1, ОК-2

Коллоквиум	40	ОК-1, ОК-2, ОПК-2
Контрольная работа	12	ОК-1, ОК-2, ОПК-2
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-1, ОК-2, ОПК-2

1. Коллоквиум

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Коллоквиум»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-1	способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции
<i>Знания</i>	
основ политической культуры, политических систем общества и режимов, историю политических учений и политической традиций для формирования мировоззренческой позиции;	
<i>Умения</i>	
использовать основы философско-политологических знаний для формирования мировоззренческой позиции	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеть анализом мировоззрения с позиции политологии с целью формирования сознательной политически активной позиции;	
ОК-2	способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции
<i>Знания</i>	
основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции, особенности функционирования политических систем и политических режимов; роль России в современных международных отношениях;	
<i>Умения</i>	
использовать знания основ политологии для формирования своей гражданской позиции;	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеть способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции;	
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Знания</i>	
основы сбора, анализа и обработки данных, концепций и терминологического аппарата дисциплины;	

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Коллоквиум»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Умения
собирать и обрабатывать информацию по целям и задачам дисциплины;
Навыки и/или опыт деятельности
владеть навыками формирования сознательной политически активной позиции, способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач;

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Коллоквиум», характеризующий этап формирования

Коллоквиум является формой контроля для оценки уровня освоения компетенций, применяемой на семинарских занятиях и в форме письменной самостоятельной работы. При подготовке к коллоквиуму обучающийся анализирует основные этапы и закономерности исторического развития общества, основы философско-политологических знаний для формирования мировоззренческой позиции, осуществляет сбор, анализ и обработку данных.

На современном этапе утвердились два вида проведения коллоквиумов - устного и письменного. В первом случае предполагается организация контроля в виде открытого диалога или группового обсуждения темы, во втором - проверка знаний студентов в виде письменного изложения ответов

(развёрнутые ответы на вопросы, эссе и т.д.)

Самостоятельное изучение различных библиографических источников, осуществление самостоятельного поиска нужной информации с помощью информационных технологий в различных базах данных и электронных источниках, при подготовке к коллоквиуму. При подготовке к коллоквиуму в устной и письменной форме обучающиеся могут организовываться в мини-группы. Подобное объединение способствует развитию навыков взаимодействия, сотрудничества, коллективной коммуникации и этики; формированию умения анализа основных этапов и закономерностей исторического развития общества; использования основ философско-политологических знаний; формирует способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач.

Коллоквиум в аудиторной форме может проводиться с использованием форм устного опроса, обсуждения докладов(или рефератов) и проблемных вопросов, выполненных работ на основе внеаудиторного чтения. Данные формы работ можно подготовить с использованием презентационного материала, что способствует приобретению навыка работы с информационными технологиями и наглядности представления информации.

В ходе коллоквиума, который проводится в форме аудиторного занятия, студентам предлагается ответить на ряд вопросов, позволяющих проверить знания, умения и навыки полученные во время лекций и семинаров.

Коллоквиум в форме письменного опроса оформляется в виде развернутых ответов на поставленные вопросы и решений контрольных заданий.

Требования к работе в письменной форме: задание составляет от 2-4 стр. в формате А 4, Times New Roman, 14, междустрочный интервал 1.5, выравнивание по ширине. Обязательно должен быть титульный лист, в работе обучающийся высказывают собственные мысли по заданному вопросу, демонстрируя уровень освоения компетенций в рамках пройденного материала.

Эта форма учебных занятий позволяет систематизировать знания по предмету, углубиться в суть изучаемого вопроса опираясь на анализ. Преподаватели, в свою очередь, получают дополнительную возможность контроля и оценки уровня знаний, умений и навыков учащихся.

При написания реферата обучающийся анализирует основные этапы и закономерности исторического развития общества, опираясь на основы философско-политологических знаний для формирования мировоззренческой позиции, которую обучающийся раскрывает в выводах. При подготовке материалов по теме реферата осуществляет сбор, анализ и обработку данных.

Реферат

Реферат - краткое изложение содержания документа или его части, научной работы, включающее основные фактические сведения и выводы, необходимые для первоначального ознакомления с источниками и определения целесообразности обращения к ним.

Современные требования к реферату — точность и объективность в передаче сведений, полнота отображения основных элементов как по содержанию, так и по форме.

Цель реферата — не только сообщить о содержании реферируемой работы, но и дать представление о вновь возникших проблемах соответствующей отрасли науки.

В учебном процессе реферат представляет собой краткое изложение в письменном виде или в форме публичного доклада содержания книги, учения, научного исследования и т.п. Иначе говоря, это доклад на определенную тему, освещающий ее вопросы на основе обзора литературы и других источников.

Основные этапы работы над рефератом. В организационном плане написание реферата — процесс, распределенный во времени по этапам. Все этапы работы могут быть сгруппированы в три основные: подготовительный, исполнительский и заключительный. Подготовительный этап включает в себя поиски литературы по определенной теме с использованием информационных технологий и различных библиографических источников; выбор литературы в конкретной библиотеке; определение круга справочных пособий для последующей работы по теме.

Исполнительский этап включает в себя чтение книг (других источников), ведение записей прочитанного.

Заключительный этап включает в себя обработку имеющихся материалов и написание реферата с помощью информационно-коммуникационных технологий, составление списка использованной литературы.

Написание реферата. Определен список литературы по теме реферата. Изучена история вопроса по различным источникам, составлены выписки, справки, планы, тезисы, конспекты. Первоначальная задача данного этапа — систематизация и переработка знаний. Систематизировать полученный материал — значит привести его в определенный порядок, который соответствовал бы намеченному плану работы.

Структура реферата

1. Введение.

Введение это вступительная часть реферата, предваряющая текст. Оно должно содержать следующие элементы:

- а) очень краткий анализ научных, экспериментальных или практических достижений в той области, которой посвящен реферат;
- б) общий обзор опубликованных работ, рассматриваемых в реферате;
- в) цель данной работы;
- г) задачи, требующие решения.

Объем введения при объеме реферата, который мы определили (10—15 страниц), — 1,2 страницы.

2. Основная часть.

В основной части реферата студент дает письменное изложение материала по предложенному плану, используя материал из источников. В этом разделе работы формулируются основные понятия, их содержание, подходы к анализу, существующие в литературе, точки зрения на суть проблемы, ее характеристики.

В соответствии с поставленной задачей делаются выводы и обобщения. Очень важно не повторять, не копировать стиль источников, а выработать свой собственный, который соответствует характеру реферируемого материала.

3. Заключение.

Заключение подводит итог работы. Оно может включать повтор основных тезисов работы, чтобы акцентировать на них внимание читателей (слушателей), содержать общий вывод, к которому пришел автор реферата, предложения по дальнейшей научной разработке вопроса и т.д. Здесь уже никакие конкретные случаи, факты, цифры не анализируются. Заключение по объему, как правило, должно быть меньше введения.

4. Список использованных источников.

В строго алфавитном порядке размещаются все источники независимо от формы и содержания: официальные материалы, монографии и энциклопедии, книги и документы, журналы, брошюры и газетные статьи.

При подготовке доклада обучающийся анализирует основные этапы и закономерности исторического развития общества, опираясь на основы философско-политологических знаний для формирования мировоззренческой позиции, которую обучающийся высказывает по рассматриваемой теме. При подготовке материалов по теме доклада обучающийся осуществляет сбор, анализ и обработку данных.

Доклад

Доклад — это устное выступление на заданную тему. Подготовленное студентом самостоятельно публичное выступление по представлению полученных результатов решения определенной учебно-практической, учебно-исследовательской или научной проблемы.

Время доклада: 5—15 мин.

Цели доклада

1. Научиться убедительно и кратко излагать свои мысли в устной форме (эффективно продавать свой интеллектуальный продукт).
2. Донести информацию до слушателя, установить контакт с аудиторией и получить обратную связь.

План и содержание доклада. Важно при подготовке доклада учитывать три его фазы: мотивацию, убеждение, побуждение.

Отправными точками для эффективного слушания и понимания читаемого доклада должны стать: риторические вопросы; актуальные местные события;

- личные происшествия;
- цитаты, пословицы;
- оптический или акустический эффект; неожиданное для слушателей начало доклада.

При подготовке индивидуальных заданий обучающийся анализирует основные этапы и закономерности исторического развития общества, опираясь на основы философско-политологических знаний для формирования мировоззренческой позиции, которую обучающийся высказывает по рассматриваемой теме в эссе или в презентации. При подготовке материалов для выполнения презентации, составления схем и таблиц, написания эссе обучающийся осуществляет сбор, анализ и обработку данных для решения конкретных задач.

Индивидуальные задания выполняются обучающимися в виде презентаций, составления схем и таблиц и написания эссе.

Презентация

Презентация — это систематизированное, упорядоченное и, по возможности, яркое, образное представление чего-либо, привлекающее внимание аудитории.

Рекомендации по дизайну презентации

При оформлении и представлении на экране материалов различного вида можно учитывать следующие рекомендации.

Текстовая информация:

- размер шрифта: 24—54 пт (заголовок), 18—36 пт (обычный текст);
- цвет шрифта и цвет фона должны контрастировать (текст должен хорошо читаться), но не резать глаза;
- тип шрифта: для основного текста гладкий шрифт без засечек (Arial, Tahoma, Verdana). для заголовка можно использовать декоративный шрифт, если он хорошо читаем;
- курсив, подчеркивание, жирный шрифт, прописные буквы рекомендуется использовать только для смыслового выделения фрагмента текста.

Графическая информация:

- рисунки, фотографии, диаграммы призваны дополнить текстовую информацию или передать ее в более наглядном виде;
- желательно избегать в презентации рисунков, не несущих смысловой нагрузки, если они не являются частью стилевого оформления;
- цвет графических изображений не должен резко контрастировать с общим стилевым оформлением слайда;
- иллюстрации рекомендуется сопровождать пояснительным текстом;
- если графическое изображение используется в качестве фона, то текст на этом фоне должен быть хорошо читаем.

Анимация: анимационные эффекты используются для привлечения внимания слушателей или для демонстрации динамики развития какого-либо процесса. В этих случаях использование анимации оправдано, но не стоит чрезмерно насыщать презентацию такими эффектами, иначе это вызовет негативную реакцию аудитории.

Звук:

- звуковое сопровождение должно отражать суть или подчеркивать особенность темы слайда, презентации;
- фоновая музыка не должна отвлекать внимание слушателей и не заглушать слова докладчика.

Единое стилевое оформление:

- стиль может включать: определенный шрифт (гарнитура и цвет), цвет фона или фоновый

рисунок, декоративный элемент небольшого размера и др.;

- не рекомендуется использовать в стилевом оформлении презентации более трех цветов и более трех типов шрифта;
- оформление слайда не должно отвлекать внимание слушателей от его содержательной части;
- все слайды презентации должны быть выдержаны в одном стиле.

Содержание и расположение информационных блоков на слайде:

- информационных блоков не должно быть слишком много(3-6);
- рекомендуемый размер одного информационного блока не более 1/2 размера слайда;
- желательно присутствие на странице блоков с разнотипной информацией (текст, графики, диаграммы, таблицы, рисунки), дополняющей друг друга;
- ключевые слова в информационном блоке необходимо выделить;
- информационные блоки лучше располагать горизонтально, связанные по смыслу блоки слева направо;
- наиболее важную информацию следует поместить в центр слайда;
- логика предъявления информации на слайдах и в презентации должна соответствовать логике ее изложения.

В тексте ни в коем случае не должно содержаться орфографических ошибок.

Рекомендации к созданию презентации

1. По содержанию.

На слайдах презентации не пишется весь текст, который произносит докладчик.

Текст должен содержать только ключевые фразы (слова), которые докладчик развивает и комментирует устно.

Если презентация имеет характер игры, викторины или какой-либо другой, который требует активного участия аудитории, то на каждом слайде должен быть текст только одного шага, или эти «шаги» должны появляться на экране постепенно.

2. По оформлению.

На первом слайде пишется не только название презентации, но и имена авторов (в учебном случае - и руководителя проекта), и дата создания.

Каждая прямая цитата, которую комментирует или даже просто приводит докладчик (будь то эпиграф или цитаты по ходу доклада), размещается на отдельном слайде, обязательно с полной подписью автора (имя и фамилия, инициалы и фамилия, но ни в коем случае одна фамилия, исключение — псевдонимы). Допустимый вариант - две небольшие цитаты на одну тему на одном слайде, но не больше.

Все схемы и графики должны иметь названия, отражающие их содержание.

Подбор шрифтов и художественное оформление слайдов должны не только соответствовать содержанию, но и учитывать восприятие аудитории. Например, сложные рисованные шрифты часто трудно читаются, тогда как содержание слайда должно восприниматься все сразу одним взглядом.

На каждом слайде выставляется колонтитул, включающий фамилию автора и/или краткое название презентации и год создания. номер слайда.

В конце презентации представляется список использованных источников, оформленный по правилам библиографического описания.

Правила хорошего тона требуют, чтобы последний слайд содержал выражение благодарности тем, кто прямо или косвенно помогал в работе над презентацией.

Кино и видеоматериалы оформляются титрами, в которых указываются:

1. название фильма (репортажа);
2. год и место выпуска;

3. авторы идеи и сценария;
4. руководитель проекта.

Эссе

Эссе (фр. *essai* — попытка, проба, очерк) прозаическое сочинение небольшого объема и свободной композиции, выражающее индивидуальные впечатления и соображения по конкретному поводу или вопросу и заведомо не претендующее на исчерпывающий ответ. Эссе студента — это самостоятельная письменная работа на тему, предложенную преподавателем (тема может быть предложена и студентом, но согласована с педагогом). Должно содержать четкое изложение сути поставленной проблемы, включать самостоятельно проведенный анализ проблемы с использованием концепций и аналитического инструментария, рассматриваемого в рамках дисциплины, выводы, обобщающую авторскую позицию по поставленной проблеме.

Структура эссе

1. Титульный лист.
2. Введение: изложение обоснования выбора темы.

При работе над введением могут помочь ответы на следующие вопросы:

- надо ли давать определения терминам, прозвучавшим в теме эссе;
- почему тема, которую я раскрываю, является важной в настоящий момент;
- какие понятия будут вовлечены в мои рассуждения по теме;
- могу ли я разделить тему на несколько более мелких подтем?

3. Основная часть: предполагает изложение аргументации, анализ, исходя из имеющихся данных, позиций по проблеме.

4. Заключение: обобщения и аргументированные выводы по теме с указанием области ее применения. Методы, рекомендуемые для составления заключения: цитата, оригинальное авторское утверждение. Заключение может содержать такой важный, дополняющий эссе элемент, как указание области применения исследования.

Составление схем/таблиц

Составление схем/таблиц – это более простой вид графического способа отображения информации.

Целью этой работы является развитие умений и навыков обучающихся выделять главные элементы, устанавливать между ними соотношение, отслеживать ход развития, изменения какого-либо процесса, явления, соотношения каких-либо величин и т. д. Второстепенные детали описательного характера опускаются. Схемы и таблицы широко используются в заданиях в разделе самостоятельной работы. Затраты времени на составление схем зависят от объема информации и её сложности.

Роль преподавателя:

- конкретизировать задание, уточнить цель;
- проверить исполнение и оценить в контексте задания.

Критерии предъявляемые к содержанию данной работы:

- соответствие содержания теме;
- правильная структурированность информации.
- наличие логической связи изложенной информации;
- аккуратность выполнения работы;
- творческий подход к выполнению задания;

Роль студента:

- самостоятельно изучить информацию (статистическую, аналитическую) по теме с

- помощью различных библиографических источников и информационных технологий;
- создать тематическую схему, иллюстрацию, график, диаграмму;
 - представить на контроль в установленный срок, что способствует приобретению навыка самоорганизации.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Коллоквиум»

1. При подготовке доклада/реферата обучающийся анализирует основные этапы и закономерности исторического развития общества, основы философско-политологических знаний для формирования мировоззренческой позиции, осуществляет сбор, анализ и обработку данных.

Темы докладов/рефератов

1. Основные парадигмы и школы политологии.
2. Методика политологического исследования.
3. Сравнительная и прикладная политология.
4. Соотношение политологии и политической антропологии.
5. Гражданская позиция личности: основные подходы к формированию.

2. При подготовке индивидуальных заданий обучающийся анализирует основные этапы и закономерности исторического развития общества, основы философско-политологических знаний для формирования мировоззренческой позиции, осуществляет сбор, анализ и обработку данных.

Комплект индивидуальных заданий

Тема 1. На основе изучения рекомендованной литературы письменно составить схему, в которой отразить объект политологии, ее предмет, функции, методы, инструменты изучения политики.

Тема 2. Подготовить презентации по вопросам «Понимание политики в Древнем мире», «Средневековая политическая мысль».

Тема 3. Подготовить презентации «Российская политическая мысль: истоки и историческая динамика», «Судьба России в дискуссиях западников и славянофилов».

Тема 4: Используя основы философских знаний подготовьте презентацию "Свободный человек в свободном мире"

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Коллоквиум»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	20
2	20
ИТОГО	40

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено полностью. Показано умение использовать теоретические	Задание выполнено частично. Освоен учебный материал не в полном	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками.

<p>знания при выполнении практических задач. Показано умение активно использовать электронные образовательные ресурсы, осуществлять анализ и обработку полученных данных, применять на практике при анализе проблем. Обосновано и четко изложен материал. Продемонстрированы умения анализа основных этапов и закономерностей исторического развития общества; при ответе использованы основы философско-политологических знаний.</p>	<p>объеме. Не способен четко формулировать проблему и критически оценивать её решение. Показано умение использовать электронные образовательные ресурсы. Осуществляет анализ и обработку полученных данных с затруднениями, не способен применять их на практике при анализе проблем. С ошибками продемонстрированы умения анализа основных этапов и закономерностей исторического развития общества; при ответе не использованы основы философско-политологических знаний.</p>	
---	---	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	-------------------------------------

2. Контрольная работа

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-1	способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции
<i>Знания</i>	
основ политической культуры, политических систем общества и режимов, историю политических учений и политической традиций для формирования мировоззренческой позиции;	
<i>Умения</i>	
использовать основы философско-политологических знаний для формирования мировоззренческой позиции	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеть анализом мировоззрения с позиции политологии с целью формирования сознательной политически активной позиции;	
ОК-2	способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции
<i>Знания</i>	
основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции, особенности функционирования политических систем и политических режимов; роль России в современных международных отношениях;	
<i>Умения</i>	
использовать знания основ политологии для формирования своей гражданской позиции;	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеть способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции;	
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Знания</i>	
основы сбора, анализа и обработки данных, концепций и терминологического аппарата дисциплины;	
<i>Умения</i>	
собирать и обрабатывать информацию по целям и задачам дисциплины;	

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеть навыками формирования сознательной политически активной позиции, способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач;

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

При выполнении контрольной работы обучающийся анализирует основные этапы и закономерности исторического развития общества, основы философско-политологических знаний, осуществляет сбор, анализ и обработку данных; в выводах на основе критического анализа высказывает свою точку зрения по рассматриваемому вопросу.

Контрольная работа

Контрольная работа — средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу.

Цель: показать уровень освоения материала дисциплины.

Задачи: ответы на контрольные вопросы по каждой теме дисциплины являются показателем уровня знаний, умений и навыков необходимых для применения в профессии. Проверка осуществляется на семинарских занятиях.

Контрольная работа должна быть выполнена в текстовом редакторе. Текст набирается шрифтом Times New Roman размером (кеглем) 12 пт. строчным, без выделения, с выравниванием по ширине; поля страницы; верхнее и нижнее 20 мм, левое не меньше 20 мм, правое 10 мм. Первая страница — титульная, должна иметь название, Ф. И. О. студента-автора, номер группы и курса. Последняя страница — источники информации.

Контрольную работу необходимо оформить и предоставить в виде отчета, который должен содержать следующие элементы:

- 1) титульный лист;
- 2) тема и цель работы, задание (полностью);
- 3) постановка задачи, методы решения;
- 4) результаты работы;
- 5) выводы;
- 6) список литературы.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

1. При выполнении контрольной работы обучающийся анализирует основные этапы и закономерности исторического развития общества, основы философско-политологических знаний, осуществляет сбор, анализ и обработку данных; в выводах на основе критического анализа высказывает свою точку зрения по рассматриваемому вопросу.

1. Основная проблематика и характерные черты древнерусской политической мысли
2. Динамика развития политической культуры в зарубежных странах и России.
3. Исторические формы избирательного права в Новое и новейшее время.
4. Политическая и властвующая элита: понятие, генезис, атрибуты.
5. Воспитание гражданственности как целенаправленный процесс.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа

»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	6
2	6
ИТОГО	12

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>Задание выполнено полностью. Показано умение использовать теоретические знания при выполнении практических задач. Показано умение активно использовать электронные образовательные ресурсы, осуществлять анализ и обработку полученных данных, применять на практике при анализе проблем. Обосновано и четко изложен материал. Продемонстрированы умения анализа основных этапов и закономерностей исторического развития общества; при ответе использованы основы философско-политологических знаний.</p>	<p>Задание выполнено частично. Освоен учебный материал не в полном объеме. Не способен четко формулировать проблему и критически оценивать её решение.</p> <p>Показано умение использовать электронные образовательные ресурсы. Осуществляет анализ и обработку полученных данных с затруднениями, не способен применять их на практике при анализе проблем. С ошибками продемонстрированы умения анализа основных этапов и закономерностей исторического развития общества; при ответе не использованы основы философско-политологических знаний.</p>	<p>Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками.</p>

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 7.2 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания

			компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 7.2 до 8.4 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 8.4 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

3. Тестирование

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Тестирование»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-1	способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции
<i>Знания</i>	
основ политической культуры, политических систем общества и режимов, историю политических учений и политической традиций для формирования мировоззренческой позиции;	
ОК-2	способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции
<i>Знания</i>	
основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции, особенности функционирования политических систем и политических режимов; роль России в современных международных отношениях;	

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Тестирование», характеризующий этап формирования

При выполнении тестирования обучающийся анализирует основные этапы и закономерности исторического развития общества, основы философско-политологических знаний, осуществляет анализ и обработку данных; анализ основных этапов и закономерностей исторического развития общества для формирования гражданской

позиции

Тестовые задания.

Тест – совокупность стандартизированных заданий, результат выполнения которых позволяет измерить знания, навыки и умения испытуемого.

Цель тестового задания – контроль знаний освоения дисциплины, получить ответ от испытуемого, на основе которого может быть сделан вывод о его знаниях, интеллектуальных умениях, способностях, представлениях из определенной области содержания дисциплины.

Задание: перечень вопросов, соответствующих содержанию дисциплины.

Обучаемому предлагается ответить на вопросы закрытой формы тестов, включающей в себя несколько вариантов ответов. При этом только один ответ является правильным.

3.3 Типовые задания оценочного средства «Тестирование»

1. При выполнении тестирования обучающийся анализирует основные этапы и закономерности исторического развития общества, основы философско-политологических знаний: основ политической культуры, политических систем общества и режимов, историю политических учений и политической традиций. Для подготовки к тестированию обучающийся осуществляет сбор, анализ и обработку данных.

для формирования мировоззренческой позиции

1. В научный оборот концепцию «политической надстройки» ввели:

- а) представители бихевиоризма;
- б) представители конфликтологического направления политологии;
- в) представители системного подхода;
- г) представители марксизма.

2. Страна с двухпартийной системой это:

- а) Германия;
- б) США;
- в) Италия;
- в) Франция.

3. Идеологии консерватизма соответствует высказывание:

- а) «Человек сам лучше любого правительства знает, что ему нужно»;
- б) «Равенство – это не только юридическое, но и политическое понятие, которое надо внедрить и в социальную сферу»;
- в) «Государство – это то, без чего невозможно осуществить ни порядок, ни справедливость, ни внешнюю безопасность, ни внутреннюю солидарность»;
- г) «Верховный государственный орган может сравнить не с головой, увенчивающей общество, а с шляпой, которую можно безболезненно сменить».

4. Современная политология складывается с:

- а) 2-я половина XIX века;
- б) 1-я половина XIX века;
- в) начала XX века;
- г) XVIII века.

5. Высказывание соответствующее социал-демократической идеологии:

- а) «Я хотел бы сделать ремонт как можно ближе к стилю того здания, которое ремонтируется»;
- б) «Цель оправдывает средства»;

- в) «Человек по натуре своей не способен жить мирно, он одержим жаждой власти, греховен, алчен»;
- г) «Равенство – это один из необходимых элементов общества, в то время как свобода – это и средство, а в не котором смысле и цель в себе».

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Тестирование»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	1
2	1
3	1
4	1
5	1
6	1
7	1
8	1
ИТОГО	8

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено полностью. Показано умение использовать теоретические знания при выполнении практических задач. Продемонстрированы знания основ политической культуры, политических систем общества и режимов, истории политических учений и политической традиций, а также знания основных этапов и закономерностей исторического развития общества, особенности функционирования политических систем и политических режимов.	Задание выполнено не полностью. Показано слабое умение использовать теоретические знания при выполнении практических задач. Продемонстрированы фрагментарные знания основ политической культуры, политических систем общества и режимов, истории политических учений и политической традиций, а также допущены ошибки при проверке знаний основных этапов и закономерностей исторического развития общества, особенности функционирования политических систем и политических режимов.	Задание не выполнено.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 4.8 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 4.8 до 5.6 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 5.6 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-1 способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции
Знания
основ политической культуры, политических систем общества и режимов, историю политических учений и политической традиций для формирования мировоззренческой позиции;
Умения
использовать основы философско-политологических знаний для формирования мировоззренческой позиции
Навыки и/или опыт деятельности

владеть анализом мировоззрения с позиции политологии с целью формирования сознательной политически активной позиции;
ОК-2 способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции
<i>Знания</i>
основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции, особенности функционирования политических систем и политических режимов; роль России в современных международных отношениях;
<i>Умения</i>
использовать знания основ политологии для формирования своей гражданской позиции;
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеть способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции;
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Знания</i>
основы сбора, анализа и обработки данных, концепций и терминологического аппарата дисциплины;
<i>Умения</i>
сбирать и обрабатывать информацию по целям и задачам дисциплины;
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеть навыками формирования сознательной политически активной позиции, способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач;

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

При подготовке к зачету обучающийся анализирует основные этапы и закономерности исторического развития общества, опираясь на основы философско-политологических знаний, осуществляет сбор, анализ и обработку данных; демонстрирует способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач.

Задания на зачете оформлены в виде зачетных билетов, которые включают в себя теоретический вопрос и вопрос на понимание. Кроме этого при необходимости преподавателем могут быть заданы дополнительные вопросы по материалу семестра. Номер билета определяется случайным образом путем вытягивания одного билета. Обучающемуся дается время для подготовки ответа на вопросы. Затем обучающийся устно отвечает на вопросы.

Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов.

Первый – систематический труд на протяжении семестра, охватывающий все формы учебного процесса, коллективной работы.

Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом, обладание навыками групповой работы с преподавателем. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Вопрос на понимание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	12	20
Вопрос на понимание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. При подготовке к зачету обучающийся анализирует основные этапы и закономерности исторического развития общества, осуществляет сбор, анализ и обработку данных.

На зачете обучающийся при ответе высказывает свою точку зрения на рассматриваемый вопрос с опорой на полученные знания основ политической культуры, политических систем общества и режимов, историю политических учений и политической традиции.

Вопросы для оценки знаний теоретического курса

1. Специфика предмета политологии. Структура политологии.
2. Методологические основы политической науки. Основные методы теоретического познания, общелогические и эмпирические методы.
3. Понятие и сущность государства как политического института, его основные характеристики, элементы, задачи, функции.
4. Теории происхождения государства.
5. Монархические формы правления: абсолютная и конституционная.
6. Республиканские формы правления (парламентская, президентская и смешанная) и их

разновидности.

7. Формы территориального устройства: унитарная и федеративная. Особенности федерализма в России
8. Конфедерация как переходная форма территориального устройства.
9. Субъекты политики. Политические интересы: понятие, виды.
10. Понятие «гражданское общество» как сфера реализации прав личности.
11. Свобода личности как основной принцип правового государства.
12. Социальное государство и его роль в гуманизации общества и расширении прав личности.
13. Политическая система: функции, структура, классификация.
14. Тоталитаризм как исторический и политический феномен.
15. Существенные черты авторитаризма, его формы.
16. Демократический режим: признаки, способы реализации. Условия демократизации общества.
17. Современные политические идеологии: либерализм и консерватизм
18. Социалистическая и коммунистическая идеологии.
19. Влияние социал-демократической идеологии на политические процессы в странах Западной Европы.
20. Националистическая идеология. Фашизм как крайнее проявление национализма.
21. Политические партии: сущность, функции, типы
22. Типология партийных систем.
23. Общественно-политические движения: отличительные признаки. Виды общественно-политических движений.
24. Многопартийность в дореволюционной России (90-е гг. XIX вв. - 1917 гг.), ее трансформация в однопартийную систему.
25. Партийная система России (конец 80-х – 90-е годы XX в.).
26. Особенности партийной системы современной России.
27. Активное и пассивное избирательное право. Избирательные цензы.
28. Стадии избирательного процесса.
29. Пропорциональные, мажоритарные и смешанные избирательные системы.
30. Особенности избирательной системы в России.
31. Политическая и властвующая элита: понятие, элементы.
32. Основные концептуальные подходы к характеристике политических элит.
33. Каналы и системы рекрутирования политической элиты.
34. Теории политического лидерства.
35. Стили и типы политического лидерства.
36. Элементы и уровни политической культуры.
37. Политическая социализация личности.
38. Формы политического участия.
39. Факторы развертывания, субъекты, структура политического процесса.
40. Конфликты в политическом процессе: понятие, условия их возникновения и обострения.
41. Политические кризисы в международных отношениях.
42. Особенности мирового политического процесса.
43. Общая характеристика современных международных отношений.
44. Современные международные организации
45. Россия в системе современных международных отношений.

2. При подготовке к зачету обучающийся анализирует основные этапы и закономерности исторического развития общества, осуществляет сбор, анализ и обработку данных.
- На зачете обучающийся при ответе высказывает свою точку зрения на рассматриваемый вопрос с опорой на полученные знания основ политической культуры, политических систем общества и режимов, историю политических учений и политической традиций.
- Вопросы на оценку понимания/умений студента
1. Сформулируйте, почему подход Конфуция к проблеме власти и социального порядка назван философско-этическим.
 2. Определите принципы, которые древнегреческий мыслитель Платон положил в основу своего идеального государства.
 3. Объясните, почему Аристотель отнес демократию к неправильным формам государственного устройства.
 4. Объясните, как философы эпохи Средневековья Августин Блаженный и Фома Аквинский предлагают решить проблему взаимоотношений церкви и государства.
 5. «Цель оправдывает средства» - какое отношение имеет это выражение к трактовке Н. Макиавелли сущности политики? Что такое макиавеллизм?
 6. На основе произведений Т. Мора «Утопия» и Т. Кампанеллы «Город Солнца» определите, каким представлен идеальный общественный строй в произведениях социалистов-утопистов.
 7. Объясните, в чем смысл фразы Людовика XIV "Государство - это я" с точки зрения теории суверенитета государственной власти Ж. Бодена.
 8. Сформулируйте сходства и отличия теорий "общественного договора" Т. Гоббса и Дж. Локка.
 9. Объясните взаимосвязь теории разделения властей (Дж. Локк, Ш. Монтескье) и системы сдержек и противовесов (Дж. Мэдисон).
 10. Объясните, почему политическая концепция Ж.-Ж. Руссо получила название радикального демократизма.
 11. Сформулируйте, чем социально-политические теории консерватизма (Э. Берк, Ж. де Местр) отличаются от либеральных теорий XIX в. (Б. Констан, А. де Токвиль, Дж. Милль).
 12. Проанализируйте политику с точки зрения понимания истории как борьбы классов (К. Маркс, Ф. Энгельс).
 13. Сформулируйте характерные черты древнерусской политической мысли, приведите примеры из летописных источников - "Слово о законе и благодати" Иллариона, "Повесть временных лет" Нестора, "Поучение Владимира Мономаха", "Моление Даниила Заточника", «Правда Ярослава».
 14. Сформулируйте идею "общественного договора" в трактовке идеологов просвещенного абсолютизма (Ф. Прокопович).
 15. Объясните, почему социально-политическая теория А. Радищева относится к радикальному течению русского Просвещения.
 16. На основе знаний конституционных проектов декабристов опишите «Южное» и «Северное» общества.
 17. Определите основные направления социально-политической доктрины народничества (А. Герцен, Н. Огарев, Н. Чернышевский, П. Лавров, П. Ткачев).
 18. Используя знания о дискуссиях западников и славянофилов, выскажите собственное суждение о дальнейшем развитии Российской империи.
 19. Сформулируйте, чем идеи русских анархистов (М. Бакунин, П. Кропоткин)

отличались от идей русских марксистов (Г.Плеханов, В.Ленин, П.Струве).
 20.Объясните, почему концепция государства и политики В.Соловьева и Н.Бердяева получила название религиозно-нравственной.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале, анализируя основные этапы и закономерности исторического развития общества. Осуществил сбор, анализ и обработку политологических данных, привел примеры. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Продемонстрированы умения анализа основных этапов и закономерностей исторического развития общества; при ответе использованы основы философско-политологических знаний. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием основ философско-политологических знаний; ответ самостоятельный. Даны уверенные	Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе . опускает ошибки при анализе основных этапов и закономерностей развития общества. Осуществил сбор, анализ и обработку политологических данных без приведения примеров . Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Слабо используются основы философско-политологических знаний. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.

	ответы на все дополнительные вопросы.		
Вопрос на понимание	<p>Понимает суть поставленной задачи. Дает развернутый и аргументированный ответ на вопрос. Выражает собственное мнение, опираясь на актуальные тенденции в политической сфере . Логически грамотно определяет причинно-следственные связи при анализе информации. Демонстрирует умение анализа основных этапов и закономерностей исторического развития общества; способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач. При ответе использованы основы философско-политологических знаний. Использует для ответа грамотный профессиональный язык.</p>	<p>Демонстрирует понимание сути задания. Отвечает на поставленный вопрос, ориентируясь на положения теории, а не практики. Частично демонстрирует умение анализа основных этапов и закономерностей исторического развития общества; не показывает способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач. Не может аргументировать свой ответ, анализировать информацию без наводящих вопросов преподавателя. При ответе показывает поверхностное понимание политических процессов, не использует термины политологии.</p>	<p>Не понимает сути вопроса. Не может высказать собственное мнение, привести примеры. Не отвечает на вопрос, либо высказывает ошибочные суждения.</p>

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания

			компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Гаджиев, К. С. Политология [Электронный ресурс] : учебник / К. С. Гаджиев, Э. Н . Примова. – М. : НИЦ ИНФРА-М, 2017. – 384 . – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=184068>

2. Политология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. В. М. Капицына, В. К. Мокшина, С. Г. Новгородцевой. — 3-е изд., стер. — М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. - 596 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=358218>

3. Агапов, О.Д. Политология [Электронный ресурс] : учеб. пособие/О.Д.Агапов, Г. Ю.Носаненко .- Казань : Изд-во "Познание" Казанского инновационного университета, 2020. - 174 с. – Режим доступа: <https://repo.ieml.ru/xmlui/handle/123456789/14585>

Дополнительная литература

1. Зеленков, М. Ю. Политология [Электронный ресурс] : учебник / М. Ю. Зеленков. — 2-е изд., доп. и уточн. — М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. - 340 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=358465>

2. Матвеев, Р. Ф. Новейшие тенденции и направления современной политологии [Электронный ресурс] : учеб. пособие /Р. Ф. Матвеев. – М. : Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2016. – 336 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=140907>

3. Оришев, А. Б. Политология [Электронный ресурс] : учебник / А.Б. Оришев. — М . : РИОР : ИНФРА-М, 2020. — 288 с.-Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=356173>

4. Данильян, О. Г. Современный словарь по общественным наукам [Электронный ресурс] / под общ. ред. О.Г. Данильяна. – М. : ИНФРА-М, 2020. — 314 с.– Режим доступа

: <https://new.znaniium.com/read?id=355988>

5. Яшкова, Т. А. Сравнительная политология [Электронный ресурс] : учебник / Т. А. Яшкова. — 2-е изд. — М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. — 606 с. — Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=358215>

6. Политология [Электронный ресурс] : учебник / А. Г. Грязнова [и др.]. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : НИЦ ИНФРА-М, 2015. — 396 с. — Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=232470>

Периодические издания

1. Вопросы истории(<http://online.eastview.com/pro>)
2. Социологические исследования(<http://www.isras.ru/socis.html>)
3. Социологические исследования(<http://www.isras.ru/socis.html>)
4. Собрание законодательств Российской Федерации (<http://www.szrf.ru>)
5. Собрание законодательств Российской Федерации (<http://www.szrf.ru>)

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Словарь терминов - режим доступа https://studme.org/37581/politologiya/slovar_osnovnyh_terminov_politologiya
2. журнал Полис. Политические исследования - режим доступа <https://www.politstudies.ru>
3. журнал Русская политология - режим доступа <http://rupolitology.ru>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации по подготовке рефератов для студентов

Подготовка рефератов направлена на развитие и закрепление у студентов навыков самостоятельного глубокого, творческого и всестороннего анализа научной, методической и другой литературы по актуальным проблемам дисциплины; на выработку навыков и умений грамотно и убедительно излагать материал, четко формулировать теоретические обобщения, выводы и практические рекомендации.

Рефераты должны отвечать высоким квалификационным требованиям в отношении научности содержания и оформления.

Темы рефератов, как правило, посвящены рассмотрению одной проблемы. Объем реферата может быть от 12 до 15 страниц машинописного текста, отпечатанного через 1,5 интервала, а на компьютере через 1 интервал (список литературы и приложения в объем не входят).

Текстовая часть работы состоит из введения, основной части и заключения.

Во введении студент кратко обосновывает актуальность избранной темы реферата, раскрывает конкретные цели и задачи, которые он собирается решить в ходе своего небольшого исследования.

В основной части подробно раскрывается содержание вопроса (вопросов) темы.

В заключении кратко должны быть сформулированы полученные результаты исследования и даны выводы. Кроме того, заключение может включать предложения автора, в том числе и по дальнейшему изучению заинтересовавшей его проблемы.

В список литературы (источников и литературы) студент включает только те документы, которые он использовал при написании реферата.

В приложении (приложения) к реферату могут выноситься таблицы, графики, схемы и другие вспомогательные материалы, на которые имеются ссылки в тексте реферата.

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при

самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника.

Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания по подготовке к занятиям семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;
- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного

материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов

К-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Конгресс местных и региональных властей Европы	www.coe.int	Официальные документы и информация о деятельности Конгресса местных и региональных властей Европы
Международная реферативная база данных научных изданий «Каталог журналов открытого доступа»	https://doaj.org/	Каталог содержит полнотекстовые журналы из всех областей знаний, включая: право, политические и социальные науки, бизнес и экономику, историю. Журналы представлены более чем на 10 языках
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Научная электронная библиотека ГПНТБ России	http://ellib.gpntb.ru/	Научно-техническая библиотека в стране, научно-исследовательский институт и информационный центр федерального значения

Национальная политическая энциклопедия	http://politike.ru/	Термины русской политики в Эстонии, глоссарий, «Словарь основных политологических понятий и терминов»: – Политический глоссарий conflicts.org – Именной словарь-справочник политических деятелей
Официальный сайт Государственной Думы РФ	http://duma.gov.ru/	Официальный сайт Государственной Думы РФ содержит обзор законодательной деятельности, структуру Думы; депутатский корпус, информационно-аналитические материалы
Официальный сайт Правительства РФ	www.government.ru	Официальные документы и информация о деятельности Правительства РФ
Политологический портал . Политнаука. Политология в России и в мире	http://www.politnauka.org	Обширное структурированное собрание книг и статей по политологии, содержащее в т.ч. числе редкие материалы, популярные учебники и многое другое
Политология. Геополитика . Глобальные проблемы современности. Политическая идеология	http://www.political-science.ru	Лекции по политологии
Российская Ассоциация политической науки (РАПН)	http://www.rapn.ru	Материалы конгрессов, конференций, бюллетени и пр.
Российская Ассоциация политической науки (РАПН)	http://www.rapn.ru	Материалы конгрессов, конференций, бюллетени и пр.
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению
Электронный каталог Российской национальной библиотеки	http://primo.nlr.ru	Библиографические коллекции Российской национальной библиотеки
Электронный каталог Российской национальной библиотеки	http://primo.nlr.ru	Библиографические коллекции Российской национальной библиотеки

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской	

XII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Интерактивная форма проведения практических занятий работа в малых группах – форма работы, дающая возможность каждому участнику по-участвовать в решении проблемы, попрактиковать навыки сотрудничества и межличностного общения
2. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ
ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Коба Анастасия Владимировна, Харитонова Юлия Маратовна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель изучения дисциплины «Мировая экономика и МЭО»: формирование фундаментальных знаний по основным направлениям и особенностям развития мировой экономики и международных экономических отношений в условиях глобализации.

Для достижения цели в процессе изучения дисциплины решаются следующие задачи:

- раскрытие конкретно-исторического состояния и развития мирового хозяйства с позиций особенных и специфических закономерностей;
- формирование знаний о становлении и сущности мирового хозяйства, его основных субъектах, о системе и формах международных экономических отношений;
- выработка системного подхода к анализу международного разделения труда, как движущей силы развития производственных инвестиционных, торговых и других мирохозяйственных связей;
- осмысление глобализации экономической деятельности как качественно нового этапа развития мировой экономики, ее позитивные и негативные стороны для международных экономических отношений на глобальном и региональном уровнях;
- уяснение теории и оценки современных концепций развития мирового хозяйства.
- выявление тенденций, определяющих социально-экономическую ситуацию в мире.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-3	Знания	- базовых представлений о мировой экономике; - теорий международных экономических отношений; - механизмов развития мировой экономики.
	Умения	- обосновывать тенденции мирового экономического развития в целом; - ориентироваться в методах государственного регулирования внешней торговли; - пользоваться инструментами для раскрытия мировых экономических проблем.
	Навыки и/или опыт деятельности	- владения методологией исследования основных показателей развития мирового хозяйства; - владения методологией анализа уровней развития мировых хозяйственных связей.
ОПК-2	Знания	способов сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач.
	Умения	осуществлять сбор информации, анализировать и обрабатывать данные, необходимые для решения профессиональных задач.
	Навыки и/или опыт деятель-	сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач

	ности	
--	-------	--

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина **МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ** имеет код Б1.Б.24, относится к дисциплинам (модулям) базовой части Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина **МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ** предусмотрена учебным планом в 3 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц, 108 часов.

Форма промежуточной аттестации: экзамен в 3 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	3 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	50	50
в т. ч. занятия лекционного типа	24	24
в т. ч. занятия семинарского типа	24	24
в т.ч. консультация	2	2
Самостоятельная работа обучающихся	22	22
Промежуточная аттестация	36	36
в т. ч. экзамен	36	36
ИТОГО	108	108

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Мировое хозяйство и международные экономические отношения

Мировое (всемирное) хозяйство, его сущность, основные этапы формирования и развития. Субъекты современного мирового хозяйства. Основные типы государств в мировой экономике. Система показателей, характеризующих экономический потенциал стран и используемых для определения их места в мировой экономике.

Группы стран в мировой экономике. Критерии выделения групп стран. Классификация стран по экономическому потенциалу и уровню социально-экономического развития в современном мировом хозяйстве. Промышленно развитые страны. Развивающиеся страны. Новые индустриальные страны. Страны с переходной экономикой. Неравномерность экономического развития стран в современном мировом хозяйстве.

Понятие международных экономических отношений, их основные формы. Глобализация мирового хозяйства и ее воздействие на международные экономические отношения.

Тема 2. Ресурсный потенциал современного мирового хозяйства

Ресурсы мирового хозяйства. Роль природных ресурсов в мировой экономике. Распределение природных ресурсов между странами. Ресурсы минерального сырья и топлива. Экономический рост и потребление минеральных ресурсов. Трудовые ресурсы. Безработица и тенденции ее изменений в мировой экономике. Финансовые ресурсы мирового хозяйства. Предпринимательство как экономический ресурс. Научные ресурсы мира.

Тема 3. Международная торговля и государственная политика в области внешней торговли

Место международной торговли в системе международных экономических отношений. Теории международной торговли.

Государственное регулирование внешней торговли. Протекционистская политика. Тарифные и нетарифные методы. Тарифные ограничения. Эффект введения таможенных пошлин, их влияние на доходы производителей, покупателей и государства.

Количественные нетарифные методы. «Добровольные» экспортные ограничения. Скрытые методы торговой политики. Финансовые методы торговой политики. Внутренние и экспортные субсидии. «Новый» протекционизм.

Внешняя торговля России: динамика, структура и формы государственного регулирования.

Тема 4. Мировые товарные рынки

Мировой рынок и его конъюнктура. Основные конъюнктурообразующие факторы, их значение в формировании общеэкономической конъюнктуры и конъюнктуры мировых товарных рынков.

Международная торговля: структура, динамика, ценообразование. Понятие мировых цен. Географическая и товарная структура торговли.

Условия торговли и их динамика в современной мировой экономике.

Особенности торговли сырьевыми товарами и сельскохозяйственной продукцией.

Международное регулирование торговли. Роль ГАТТ/ВТО в регулировании международной торговли.

Тема 5. Международный рынок услуг

Понятие и структура международного рынка услуг. Торговля услугами и ее роль мировой экономике. Классификация услуг в международной торговле. Специфика рынка услуг и его регулирование на международном уровне.

ВТО и международный рынок услуг. Генеральное соглашение по торговле услугами.

Транспортные услуги: структура, динамика. Роль транспорта в международных экономических отношениях. Место России в международных перевозках. Международный туризм. Международный (въездной и выездной) туризм в России, его развитие.

Тема 6. Мировые рынки технологий и информации

Понятия «технология» и «информация» применительно к мировой экономике. Механизмы международной передачи технологии, международная торговля лицензиями, оценка объемов передачи технологии. Тенденции развития мировых рынков технологий и информации.

Отношения интеллектуальной собственности в сделках купли-продажи технологий и информации. Механизм ценообразования на рынках объектов интеллектуального труда. Роялти. Паушальные платежи.

Тема 7. Международное движение рабочей силы

Международный рынок рабочей силы, его регулирование и тенденции его развития. Понятие и причины трудовой миграции. Виды трудовой миграции. Теории международной трудовой миграции. Влияние миграции на благосостояние. Проблема «утечки умов». Основные центры международной трудовой миграции.

Регулирование международной трудовой миграции. Международно-правовые основы межстрановой трудовой миграции. Иммиграционная политика стран – импортеров трудовых ресурсов. Эмиграционная политика стран – экспортеров трудовых ресурсов. Миграционная политика Российской Федерации.

Тема 8. Международное движение капитала

Международное движение капитала: сущность, структура, динамика. Причины миграции капитала. Классификация форм иностранных инвестиций. Вывоз предпринимательского и ссудного капитала. Прямые и портфельные инвестиции. Масштабы международных прямых инвестиций, их географическое распределение в современном мировом хозяйстве. Мировые фондовые рынки.

Государственное и международное регулирование международного движения капитала. Международное кредитование.

Иностранные инвестиции в России и их регулирование. Вывоз капитала из России. Кризис внешней задолженности и пути его урегулирования.

Тема 9. Формы международного предпринимательства

Современные тенденции изменения конкурентоспособности. Современные подходы к проблеме международной конкурентоспособности. Теория конкуренции М.Портера.

Формы международной кооперации и перелива капиталов, международных экономических объединений. Международный картель, международный синдикат, многонациональные и транснациональные компании.

Транснациональные корпорации: география и сферы их деятельности в мировой экономике. Прямые инвестиции и транснациональные корпорации. Свободные экономические зоны: сущность и цели создания. Основные виды свободных экономических зон. Опыт функционирования.

Тема 10. Международный валютно-финансовый механизм

Международные валютно-расчетные отношения. Понятие международной валютной системы. Элементы валютной системы. Эволюция международной валютной системы.

Национальная и иностранная валюта. Виды валют. Конвертируемость валют. Стабильность валюты. Валютный паритет. Валютный курс. Виды валютных курсов. Валютные рынки. Спрос и предложение валют. Валютная система России.

Тема 11. Платежный баланс – отражение мировых хозяйственных связей страны.

Понятие платежного баланса. Принципы построения платежного баланса. Виды экономических операций, отражаемых в платежном балансе. Обмен. Трансферты. Миграция. «Вмененные» операции. Счет текущих операций. Счет операций с капиталом и финансовыми инструментами. Группировки статей платежного баланса. Торговый баланс. Баланс по текущим операциям. Баланс официальных расчетов. Платежный и расчетный балансы. Валютный курс и платежный баланс

Тема 12. Международная экономическая интеграция

Интеграционные процессы в мировом хозяйстве. Формы интеграционных объединений. Этапы развития международной экономической интеграции. Роль торговых союзов, зон свободной торговли. Таможенный союз. Единый рынок и экономический союз. Становление экономического и валютного союзов.

Международная интеграция в Европе. Европейский союз.

Опыт интеграционного развития в отдельных регионах мира.

Основные этапы экономического сотрудничества в рамках СНГ. Проблемы и перспективы интеграционного сотрудничества в СНГ.

Союз Белоруссии и России. Евразийское экономическое сообщество.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуча-ся	Всего

1 этап (3 семестр)

1	Мировое хозяйство и международные экономические отношения	2	2	0	1	5
2	Ресурсный потенциал современного мирового хозяйства	2	2	0	1	5
3	Международная торговля и государственная политика в области внешней торговли	2	2	0	2	6
4	Мировые товарные рынки	2	2	0	2	6
5	Международный рынок услуг	2	2	0	2	6
6	Мировые рынки технологий и информации	2	2	0	2	6
7	Международное движение рабочей силы	2	2	0	2	6
8	Международное движение капитала	2	2	0	2	6
9	Формы международного предпринимательства	2	2	0	2	6

10	Международный валютно-финансовый механизм	2	2	0	2	6
11	Платежный баланс – отражение мировых хозяйственных связей страны.	2	2	0	2	6
12	Международная экономическая интеграция	2	2	0	2	6
	Консультация					2
	Экзамен					36
	Итого	24	24	0	22	108

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13786>

1. Конспект лекций.
2. Методические рекомендации по выполнению контрольных работ.
3. Методические указания к практическим занятиям и для самостоятельной работы.

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА

	<p>ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
<p>ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач</p>	<p>ИСТОРИЯ СОЦИОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПОЛИТОЛОГИЯ МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>

В рамках дисциплины МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость
Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	12	0,33	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	12	0,50	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	12,00	20,00
Решение задач	12,00	20,00
Тестирование	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоённости компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;
 $\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

$\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоённой, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;
 $\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	Базовый уровень	Знает: базовые представления о мировой экономике как науке. обосновывать тенденции мирового экономического	От 60 до 70 баллов

		<p>развития в целом. Умеет: анализировать социально-значимые проблемы и экономические процессы, происходящие в мировой экономике. Владеет: навыками использования экономических знаний в области мировой экономики.</p>	
	Повышенный уровень	<p>Знает: - теорию международных экономических отношений; - механизм развития мировой экономики. Умеет: - прогнозировать социально-значимые проблемы и экономические процессы, происходящие в обществе, и возможное их развитие в будущем. - ориентироваться в методах государственного регулирования внешней торговли; - пользоваться инструментами для раскрытия мировых экономических проблем. Владеет: - методологией исследования основных показателей развития мирового хозяйства;</p>	Более 70 баллов
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	Базовый уровень	<p>Знает: способы сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач. основные подходы к сбору, анализу и обработке статистических данных. Умеет: осуществлять сбор информации,</p>	От 60 до 70 баллов

		анализировать и обрабатывать данные, необходимые для решения профессиональных задач. Владеет основными инструментами сбора и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач	
	Повышенный уровень	<p>Знает: -современные способы сбора, анализа и обработки данных, имеющиеся в зарубежной литературе, необходимых для решения профессиональных задач.</p> <p>Умеет: Выбрать эффективные инструментальные средства для осуществления сбора, анализа и обработку данных. представлять результаты анализа данных в виде выступления, доклада, информационного обзора, аналитического отчета, статьи.</p> <p>Владеет: опытом сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач</p>	Более 70 баллов

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	20	ОК-3, ОПК-2

Решение задач	20	ОК-3, ОПК-2
Тестирование	20	ОК-3
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ОК-3, ОПК-2

1. Контрольная работа

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	
<i>Знания</i>	
<ul style="list-style-type: none"> - базовых представлений о мировой экономике; - теорий международных экономических отношений; - механизмов развития мировой экономики. 	
<i>Умения</i>	
<ul style="list-style-type: none"> - обосновывать тенденции мирового экономического развития в целом; - ориентироваться в методах государственного регулирования внешней торговли; - пользоваться инструментами для раскрытия мировых экономических проблем. 	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
<ul style="list-style-type: none"> - владения методологией исследования основных показателей развития мирового хозяйства; - владения методологией анализа уровней развития мировых хозяйственных связей. 	
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	
<i>Знания</i>	
способов сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач.	
<i>Умения</i>	
осуществлять сбор информации, анализировать и обрабатывать данные, необходимые для решения профессиональных задач.	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач	

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Контрольная работа — средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу. При выполнении контрольной работы студент должен показать способность использования экономических знаний в области мировой экономики и осуществлять сбор и анализ данных по исследуемой проблематике.

Контрольная работа должна быть выполнена в текстовом редакторе в формате, совместимом с Word. Текст набирается шрифтом Times New Roman размером (кеглем) 12 пт. строчным, без выделения, с выравниванием по ширине; поля страницы; верхнее и нижнее 20 мм, левое не меньше 20 мм, правое 10 мм. Первая страница — титульная, должна иметь название, Ф. И. О. студента-автора, номер группы и курса. Последняя страница — источники информации.

Контрольную работу необходимо оформить и предоставить в виде отчета, который должен содержать следующие элементы:

- 1) титульный лист;
- 2) тема и цель работы, задание (полностью);
- 3) постановка задачи, методы решения;
- 4) результаты работы;
- 5) выводы;
- б) список литературы.

Работа пишется по вариантам (в каждом варианте - два вопроса).

1.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

1. Используя экономические знания в области мировой экономики и осуществив сбор, анализ и обработку данных, необходимо выполнить контрольную работу.

Примерная тематика контрольных работ:

1. Предмет и методы изучения мировой экономики и мировых экономических отношений.

2. Международное движение (ввоз/вывоз) капитала: сущность и формы вывоза капитала.

2. 1. Причины и этапы развития внешнеэкономических связей между странами.

2. Прямые иностранные инвестиции.

3. 1. Основные субъекты мировой экономики.

2. Понятие валютных отношений и валютной системы.

4. 1. Понятие и формы международной экономической интеграции.

2. Сущность и основные формы международной торговли.

5. 1. Сущность, причины и факторы развития глобализации.

2. Теории международной торговли.

6. 1. Международное разделение труда: сущность, формы и факторы развития.

2. Роль ГАТТ/ВТО в регулировании международной торговли

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.

Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Дан последовательный, логичный и развернутый ответ, полностью раскрывающий содержание задания (вопросов). Продемонстрировано глубокое понимание сути проблемы, а также умение выявлять причинно-следственные связи и строить на их основе обоснованные выводы.	4	3,81
Наличие обоснованных выводов и суждений по рассматриваемой проблеме на основе сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач	4	3,81
Наличие полных, аргументированных ответов на заданные вопросы	3	2,86
Обоснованность выбора источников литературы (широта изученного материала, использование новых публикаций по рассматриваемой теме, данных отечественной и зарубежной статистики)	2	1,90
Полнота и глубина раскрытия темы экономического исследования	2	1,90

Проведение аргументированного самостоятельного анализа проблемы , используя основы экономических знаний в различных сферах деятельности	3	2,86
Соблюдение требуемой структуры работы (наличие титульного листа, содержания, введения, основной части, заключения, списка литературы, приложения (при необходимости))	1	0,95
Соответствие содержания теме и плану работы	2	1,90
ИТОГО	21	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Решение задач

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Решение задач»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
Знания
- базовых представлений о мировой экономике; - теорий международных экономических отношений; - механизмов развития мировой экономики.
Умения
- обосновывать тенденции мирового экономического развития в целом; - ориентироваться в методах государственного регулирования внешней торговли; - пользоваться инструментами для раскрытия мировых экономических проблем.
Навыки и/или опыт деятельности
- владения методологией исследования основных показателей развития мирового хозяйства; - владения методологией анализа уровней развития мировых хозяйственных связей.
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Знания
способов сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач.
Умения
осуществлять сбор информации, анализировать и обрабатывать данные, необходимые для решения профессиональных задач.
Навыки и/или опыт деятельности
сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Решение задач», характеризующий этап формирования

Одним из методов усвоения, проверки и закрепления теоретического материала является решение задач. .

Решение любой задачи необходимо разбить на следующие этапы: постановка задачи (определение экономических показателей ,которые будут использоваться), математическая формулировка задачи, разработка алгоритма решения задачи, решение задачи (обработка собранных данных), анализ полученных результатов.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Решение задач»

1. Используя основы экономических знаний в области мировой экономики и умения анализировать и рассчитывать основные показатели внешнеэкономической деятельности необходимо решить задачи.

2. Все население страны – 150 млн. человек; дети, пенсионеры и инвалиды – 70 млн. человек; военнослужащие и студенты – 15 млн. человек; безработные – 6 млн. человек. Определите величину экономически активного населения (рабочей силы) и уровень безработицы.

3. В стране функция спроса на товар имеет вид: $QD = 200 - 2P$, а функция предложения $QS = -500 + 5P$ (P в руб., Q в млн ед.). В остальном мире функция спроса на товар имеет вид: $QD = 50 - 20P$, а функция предложения $QS = -10 + 40P$ (P в €, Q в млн ед.).

Какова цена на товар в отсутствие внешней торговли в стране и в остальном мире?

Каковы экспортные или импортные возможности страны? (Принять курс 40 руб./€).

4. Определить суммы таможенной пошлины и таможенного сбора за таможенное оформление товара при ввозе кукурузы в РФ. Таможенная стоимость товара 40 тыс. долл. США, вес – 700 тыс. т. Ставка пошлины – 20 %, но не менее 0,06 Евро /кг; специальная пошлина – 2,5 %, дополнительная импортная пошлина – 4 %, НДС – 18 %. Ввоз из развивающейся страны (взимается 75 % от расчетной суммы). Ставка таможенного сбора за таможенное оформление составляет 0,1% таможенной стоимости товара в валюте РФ плюс дополнительный сбор в иностранной валюте в размере 0,05% таможенной стоимости товара. Курс Евро – 40,2 руб., курс доллара – 31,5 руб.

5. Определить сумму налогов, входящих в состав таможенных платежей при ввозе в РФ пива. Груз 3000 л; таможенная стоимость – 0,65 долл./л; пошлина – 0,4 р./л; специальная пошлина – 2 %; дополнительная импортная пошлина – 4 %; акциз – 4,5 р./л; НДС – 18 %. Курс Евро – 40,2 руб., курс доллара – 31,5 руб.

6. Номинальный уровень таможенной пошлины на импорт конечного продукта 30%, доля стоимости импортного сырья в цене конечного продукта в условиях отсутствия таможенных пошлин 70%, номинальный тариф на импортное сырье составляет 10%. Определить значение эффективной таможенной пошлины Z (уровень защиты отечественных производителей).

7. Небольшая страна импортирует товар X . Мировая цена этого товара равна 20 долларов. Кривая внутреннего предложения товара X в этой стране определяется уравнением: $Q_s = 100 + 2P$, а уравнение кривой спроса имеет вид: $Q_d = 300 - 3P$. Предположим, что страна ввела специфический таможенный тариф в размере 10 за каждую единицу товара X . Рассчитайте влияние таможенного тарифа на:

- а) благосостояние потребителей;
- б) доходы производителей;
- в) доходную часть государственного бюджета;
- г) благосостояние страны в целом.

8. Рынок труда в двух странах (X и Y) характеризуется следующими данными. Функция спроса на труд в стране X имеет вид: $Q_{DL} = 6000 - 10W$, а в стране Y : $Q_{DL} = 5500 - 5W$. Функция предложения труда в стране X имеет вид: $Q_{SL} = 3000 + 20W$, а в стране Y : $Q_{SL} = 2500 + 15W$.

Каков уровень равновесной заработной платы (долларов в месяц) и уровень равновесной занятости (тыс. человек) в каждой из стран?

Предположим, что в обеих странах сняты все ограничения на перемещение рабочей силы. Какими будут направление миграции рабочей силы?

9. Небольшая страна импортирует товар X . Мировая цена этого товара равна 30 долларов. Кривая внутреннего предложения товара X в этой стране определяется уравнением: $Q_s = 650 + 3P$, а уравнение кривой спроса имеет вид: $Q_d = 1050 - 5P$.

Предположим, что страна ввела специфический таможенный тариф в размере 10 за каждую единицу товара X. Рассчитайте влияние таможенного тарифа на:

- благосостояние потребителей;
- доходы производителей;
- доходную часть государственного бюджета;
- благосостояние страны в целом.

10. Определить суммы таможенной пошлины и таможенного сбора за таможенное оформление товара при ввозе кукурузы в РФ. Таможенная стоимость товара 100 тыс. долл. США, вес – 500 тыс. т. Ставка пошлины – 15 %, но не менее 0,05 Евро /кг; специальная пошлина – 3,5 %, дополнительная импортная пошлина – 2,5 %, НДС – 18 %. Ввоз из развивающейся страны (взимается 75 % от расчетной суммы). Ставка таможенного сбора за таможенное оформление составляет 0,1% таможенной стоимости товара в валюте РФ плюс дополнительный сбор в иностранной валюте в размере 0,05% таможенной стоимости товара. Курс Евро – 40,2 руб., курс доллара – 31,5 руб.

11. Определить сумму налогов, входящих в состав таможенных платежей при ввозе в РФ пива. Груз 6000 л; таможенная стоимость – 0,8 долл./л; пошлина – 0,5 р./л; специальная пошлина – 1,5 %; дополнительная импортная пошлина – 5 %; акциз – 7 р./л; НДС – 18 %. Курс Евро – 40,2 руб., курс доллара – 31,5 руб.

12. В стране А спрос на ткань выражается уравнением $QD = 80 - 2P$, а предложение ткани $QS = 10 + 10P$ (P – цена, усл. ден. ед., QD, QS – количество ткани, млн. м в год). В стране Б спрос и предложение представлены соответственно уравнениями $QD = 20 - 8P$ и $QS = 10 + 20P$.

Охарактеризуйте состояние рынков ткани в странах А и Б если:

- национальные экономики закрыты, то есть полностью изолированы друг от друга;
- страны интегрированы и образовали общий рынок.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Решение задач»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	5
2	5
3	5
4	5
ИТОГО	20

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Базовые представления о мировой экономике и навыки обработки экономических показателей представлены в полном	Базовые представления о мировой экономике и навыки обработки экономических показателей представлены не в полном	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками.

объеме.Задание выполнено полностью.	объеме. В ряде задач допущены ошибки.	
-------------------------------------	---------------------------------------	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

3. Тестирование

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Тестирование»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
Знания
- базовых представлений о мировой экономике; - теорий международных экономических отношений; - механизмов развития мировой экономики.
Умения
- обосновывать тенденции мирового экономического развития в целом; - ориентироваться в методах государственного регулирования внешней торговли;

ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
- пользоваться инструментами для раскрытия мировых экономических проблем.
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
- владения методологией исследования основных показателей развития мирового хозяйства; - владения методологией анализа уровней развития мировых хозяйственных связей.

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Тестирование», характеризующий этап формирования

Тест — это стандартизованное задание, по результатам выполнения которого дается оценка уровня знаний и умений испытуемого в области мировой экономики. Педагогический тест определяется как система задач и (или) вопросов определенного содержания, специфической формы, позволяющая качественно оценить структуру и эффективно измерить уровень знаний каждого испытуемого. Тест состоит из тестовых (контрольных) заданий и правильных (образцовых) ответов к ним.

Существуют разные формы тестовых заданий:

- задания закрытой формы, в которых студенты выбирают правильный ответ изданного набора ответов к тексту задания;
 - задания открытой формы, требующие при выполнении самостоятельного формулирования ответа;
 - задания на соответствие, выполнение которых связано с установлением соответствия между элементами двух множеств;
 - задания на установление правильной последовательности, в которых от студента требуется указать порядок действий или процессов, перечисленных преподавателем.
- Некоторые формы можно разделить на виды. Например, для закрытой формы можно выделить задания с двумя, тремя и большим числом выборочных ответов. Выбор формы задания зависит от целей тестирования и от содержания контролируемого материала. Предложенные четыре формы тестовых заданий являются основными, но при этом не исключается применение других форм.

Можно выделить ряд общих требований, предъявляемых к тестовым заданиям;

- каждое задание имеет свой порядковый номер, установленный согласно объективной оценке трудности задания и выбранной стратегии тестирования;
- задание формулируется в логической форме высказывания, которое становится истинным или ложным в зависимости от ответа студента;
- к разработанному заданию прилагается правильный ответ;
- для каждого задания приводится правило оценивания, позволяющее интерпретировать ответ студента как правильный или неправильный;

на выполнение одной задачи (вопроса) тестового задания у студента должно уходить не более 2-5 мин.

В дополнение к основным общим требованиям существует еще ряд других, обусловленных спецификой выбранной тестовой формы.

Задания закрытой формы. В задании можно выделить основную часть утверждения, содержащую постановку проблемы, и готовые ответы, сформулированные преподавателем. Среди ответов правильным обычно бывает только один, хотя не

исключаются и другие варианты. Число неправильных ответов определяется видом задания, обычно оно не превышает пяти.

В дополнение к общим имеется еще ряд требований к заданиям закрытой формы:

— в тексте задания должна быть устранена всякая двусмысленность или неясность формулировок;

— в основную часть задания следует включать как можно больше слов, оставляя для ответа не более двух-трех наиболее важных, ключевых слов для данной проблемы;

– частота выбора одного и того же номера места для правильного ответа в различных заданиях теста должна быть примерно одинакова, либо номер места для правильного ответа выбирается в случайном порядке;

– из числа неправильных исключаются ответы, вытекающие один из другого.

Задания закрытой формы имеют как достоинства, так и недостатки. Их преимущества связаны с быстротой тестирования и с простотой подсчета баллов. Среди недостатков обычно отмечают эффект угадывания, характерный для слабо подготовленных студентов при ответах на наиболее трудные задания теста.

Задания закрытой формы сопровождаются инструкцией: «Обведите номер правильного ответа». В случае компьютерной выдачи заданий используют инструкцию: «Введите номер правильного ответа».

Задания открытой формы. При ответе на открытое задание студент вписывает пропущенное слово, формулу или число вместо прочерка. В том случае, если это возможно, после прочерка указываются единицы измерения.

Прочерк ставится на месте ключевого термина, знание которого является существенным для контролируемого материала.

Задания на соответствие. В этих заданиях преподаватель проверяет знание связей между элементами двух множеств. Слева обычно приводятся элементы данного множества, справа — элементы, подлежащие выбору. Число элементов второго множества может превышать число данных.

К заданиям предлагается стандартная инструкция, состоящая из двух слов: «Установите соответствие».

Как и в заданиях закрытой формы, наибольшие трудности при разработке связаны с подбором правдоподобных избыточных элементов во втором множестве. Эффективность задания будет существенно снижена, если неправдоподобные элементы легко различаются студентами.

Задания на установление правильной последовательности.

Тестовые задания четвертой формы предназначены для оценивания уровня владения последовательностью действий, процессов, вычислений и т.д.

В задании приводятся в произвольном порядке действия или процессы, связанные с определенной задачей. Студент должен установить правильный порядок действий и указать его с помощью цифр в специально определенном для этого месте.

Стандартная инструкция к заданиям четвертой формы: «Установите правильную последовательность».

Задания на установление правильной последовательности действий обладают определенными преимуществами при разработке комплексных тестов, так как они удобны для оценки уровня профессиональной подготовки студентов, непосредственно связанной с их будущей деятельностью.

При выборе формы тестового задания необходимо помнить, что каждой дисциплине присуще свое собственное содержание, отличное от других. Поэтому нет и не может быть единых рекомендаций для правильного выбора формы. Многие здесь зависят от мастерства преподавателя, от его опыта и умения разрабатывать задания теста.

Процесс тестовых измерений предельно стандартизируется: все инструкции к одной форме даются одними и теми же словами: заранее разработанная система подсчета баллов применяется ко всем испытуемым студентам одинаково; все испытуемые отвечают на задания одинаковой сложности.

3.3 Типовые задания оценочного средства «Тестирование»

1. Используя основы экономических знаний в области мировой экономики и умения анализировать процессы, происходящие в мировой экономике, необходимо выполнить тестовые задания.

2. В странах с ... экономикой был осуществлен переход на ресурсосберегающий вид технического прогресса:

- а) рыночной;
- б) административно-командной;
- в) переходной;
- г) традиционной.

3. Черта, характеризующая переход страны от централизованно-управляемой экономики к рыночной:

- а) подъем в сельском хозяйстве;
- б) наращивание военного потенциала;
- в) глубокий трансформационный спад экономики;
- г) переход на ресурсосберегающие технологии.

4. Мировая экономика – это:

- а) система, куда входят все национальные экономики мира;
- б) международные экономические отношения;
- в) разработка новых инструментов оптимизации участия страны в международном разделении труда;
- г) совокупность экономических агентов национальной экономики.

5. Количество ТНК в мире к началу XXI века составляло ... тысяч:

- а) 20;
- б) 40;
- в) 60;
- г) 80.

6. «Ловушка бедности» характерна для развивающихся стран, так как:

- а) недостаточно хорошо развита сфера туристических услуг;
- б) низкий уровень образования;
- в) темпы роста населения опережают темпы прироста производства;
- г) плохо развита инфраструктура.

7. Основная модель рыночного социально-экономического развития:

- а) американская;
- б) японская;
- в) бразильская;
- г) южнокорейская.

8. Основная доля мирового рынка услуг приходится на:

- а) развитые страны;
- б) страны с переходной экономикой;

в) развивающиеся страны;
страны с традиционной экономикой.

г)

9. Основные разделы платежного баланса:

- а) международные операции;
- б) текущие операции и операции с капиталом;
- в) внешнеторговые операции;
- г) финансовые операции.

10. Сущность международного разделения труда проявляется в:

- а) диверсификации источников сырья и рабочей силы;
- б) специализации различных видов трудовой деятельности;
- в) производстве товаров и услуг в увеличивающемся масштабе;
- г) объединении процесса производства.

11. В товарной структуре мира наиболее динамично растет объем торговли
:

- а) услугами;
- б) промышленными товарами;
- в) деривативами;
- г) природными ресурсами.

12. К развитым странам мира относится:

- а) Великобритания;
- б) Тунис;
- в) Россия;
- г) Венесуэла.

13. «Невидимый товар» в международном товарообороте – это ... услуги:

- а) информационные;
- б) туристические;
- в) технологические;
- г) финансовые.

14. Политика экономического обособления, проводимая страной – это:

- а) демократия;
- б) либерализм;
- в) тоталитаризм;
- г) автаркия.

15. Факторы, способствующие вывозу капитала и стимулирующие его – это:

- а) растущая взаимосвязь национальных экономик;
- б) изменение государственного строя;
- в) повышение уровня налогообложения;
- г) международная промышленная кооперация.

16. Процесс превращения мирового хозяйства в единый рынок товаров, услуг, капитала, рабочей силы и знаний – это:

- а) глобализация;
- б) демократизация;
- в) постиндустриализация;
- г) деидеологизация.

г)

17. Основной элемент внешнеэкономической политики:

- а) поддержка экспорта;
- б) поддержка импорта;

- в) валютная политика;
- г) участие государства в перспективных технологических проектах.

18. Порядок рассмотрения спорных вопросов – это:

- а) демпинг;
- б) форс-мажор;
- в) ноу-хау;
- г) арбитраж.

19. Общая расчётная валюта стран Евросоюза в конце XX века:

- а) экю;
- б) доллар;
- в) евро;
- г) крона.

20. «Цена» денежной единицы данной страны, выраженная в иностранной валюте или в международных валютных единицах – это:

- а) валютный курс;
- б) конвертируемость валюты;
- в) валютный паритет; г)
- валютное сальдо.

21. Формы экономической борьбы за рынки готовой продукции – это:

- а) совершенная конкуренция;
- б) билатеральная олигополия;
- в) ценовая конкуренция;
- г) несовершенная конкуренция.

22. Доля в мировом ВВП в постсоциалистических странах в 90-х гг. XX в.:

- а) повысилась;
- б) была стабильна;
- в) снижалась; г)
- была нестабильна.

23. Макроэкономические показатели используются для:

- а) анализа экономики страны в целом;
- б) анализа экономики отдельных регионов государства;
- в) исследования экономической деятельности ТНК;
- г) изучения экономической деятельности домохозяйств.

24. Основной стимул для участия национальных производителей в международном разделении труда:

- а) политические мотивы;
- б) свободный доступ к природным ресурсам;
- в) снижение издержек;
- г) знания о новых технологиях.

25. Темпы роста торговли услугами в мире ... темпы роста торговли готовой промышленной продукцией:

- а) догоняют;
- б) не превышают;
- в) стабилизируют;
- г) опережают.

26. Начало деятельности Всемирной торговой организации (ВТО) пришлось на январь ... года:
а) 1995;
б) 1996;
в) 1997;
г) 1998.

27. Сравнительные преимущества экономики развивающихся стран в мировой торговле – это:
а) дешевое сырье;
б) высокий уровень НТП;
в) высокая капитализация производства;
г) высокая квалификация рабочей силы.

28. Соотношение между национальными валютами по их товарной ёмкости – это:
а) паритет покупательной способности;
б) валовой национальный доход;
в) валовой внутренний продукт; г)
паритет национального богатства.

29. Показатель, характеризующий научный потенциал отдельных стран в мире – это:
а) доля расходов на НИОКР в структуре ВВП;
б) паритет покупательной способности;
в) индекс человеческого развития; г) доля
доходов научных работников в структуре ВНД.

30. Характерные черты отраслевой структуры мировой промышленности на рубеже XX – XXI веков:
а) снижение доли обрабатывающих отраслей;
б) повышение доли обрабатывающих отраслей;
в) снижение роли добывающих отраслей;
г) возрастание роли добывающих отраслей.

31. Основная черта постиндустриальной экономики:
а) изменение структуры производства и потребления; б)
информатизация общества;
в) переход к натуральной форме хозяйствования;
г) развитие аграрного сектора экономики.

32. Сектор экономики, занятый обслуживанием финансового капитала – это: а)
реальный;
б) финансовый;
в) информационный;
г) сельскохозяйственный.

33. Открытость мировой экономики подразумевает её:
а) транспарентность;
б) экономическую дисциплину внутри страны;
в) протекционизм внутреннего рынка;
г) ужесточение внешнеторгового режима.

34. Найдите для названия организации Североамериканской зоны свободной торговли соответствующую ей аббревиатуру:
а) МЕРКОСУР;
б) АТЭС;

- в) НАФТА;
- г) АСЕАН.

35. Ориентация страны на свой и соседние с ней рынки – это:

- а) международная интеграция;
- б) экономическая регионализация;
- в) внешнеэкономическая либерализация;
- г) торговая дерегуляция.

36. Усиление взаимозависимости мировых экономик, превращение мирового рынка в единый механизм, функционирующий по единым законам – это:

- а) интернационализация;
- б) регионализация;
- в) протекционизм;
- г) глобализация.

37. Суверенный дефолт – это:

- а) резкое падение мировых цен;
- б) спад мировой экономики;
- в) отказ страны платить по внешним долгам;
- г) внутренний заём правительства.

38. Страна с переходной экономикой:

- а) Канада;
- б) Ватикан;
- в) Китай;
- г) Куба.

39. Международное разделение труда – это:

- а) различия в наличии у стран факторов производства;
- б) специализация отдельных стран на производстве товаров и услуг, которыми они обмениваются между собой;
- в) движение между странами экономических ресурсов;
- г) хозяйственные отношения между резидентами и нерезидентами страны.

40. Страна, прошедшая классический путь «шоковой терапии» – это:

- а) Россия;
- б) Венгрия;
- в) Югославия;
- г) Польша.

41. Субъект мирохозяйственных связей:

- а) национальная система воспроизводства;
- б) домохозяйство;
- в) ТНК;
- г) сельскохозяйственная специализация.

42. Хозяйственная группировка, созданная для регулирования интеграционных процессов между ее странами участницами:

- а) ВТО;
- б) МММ;
- в) ФРГ;
- г) ООН.

43. Теория международной торговли:

- а) институциональная;
- б) сравнительных преимуществ;
- в) классическая;
- г) марксистская.

44. Зона валютной стабильности в западно-европейских странах была создана к:

- а) концу 1940-х гг.
- б) началу 1970-х гг.;
- в) середине 1980-х гг.;
- г) началу 1990-х гг.

45. Современный этап развития европейской интеграции охватывает период ... по настоящее время:

- а) конца 1940-х гг.;
- б) начала 1970-х гг.;
- в) середины 1980-х гг.;
- г) начала 1990-х гг.

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Тестирование»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	0,5
2	0,5
3	0,5
4	0,5
5	0,5
6	0,5
7	0,5
8	0,5
9	0,5
10	0,5
11	0,5
12	0,5
13	0,5
14	0,5
15	0,5
16	0,5
17	0,5
18	0,5
19	0,5

20	0,5
21	0,5
22	0,5
23	0,5
24	0,5
25	0,5
26	0,5
27	0,5
28	0,5
29	0,5
30	0,5
31	0,5
32	0,5
33	0,5
34	0,5
35	0,5
36	0,5
37	0,5
38	0,5
39	0,5
40	0,5
ИТОГО	20

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Знание основных категорий и умение анализировать основные показатели мировой экономики представлены в полном объеме. Задание выполнено полностью.	Знание основных категорий и умение анализировать основные показатели мировой экономики представлены не в полном объеме Задание выполнено не полностью, своевременно. В ряде тестов допущены ошибки. Дано более половины верных ответов.	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
Знания
<ul style="list-style-type: none"> - базовых представлений о мировой экономике; - теорий международных экономических отношений; - механизмов развития мировой экономики.
Умения
<ul style="list-style-type: none"> - обосновывать тенденции мирового экономического развития в целом; - ориентироваться в методах государственного регулирования внешней торговли; - пользоваться инструментами для раскрытия мировых экономических проблем.
Навыки и/или опыт деятельности

<ul style="list-style-type: none"> - владения методологией исследования основных показателей развития мирового хозяйства; - владения методологией анализа уровней развития мировых хозяйственных связей.
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Знания</i>
способов сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач.
<i>Умения</i>
осуществлять сбор информации, анализировать и обрабатывать данные, необходимые для решения профессиональных задач.
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На экзамене проверяются теоретические знания студентов и практические навыки анализа и обработки информации для решения профессиональных задач в области мировой экономики. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ

примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Теоретический вопрос
3. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	9	15
Теоретический вопрос	9	15
Практическое задание	6	10
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

1. Вопросы на экзамене позволяют оценить теоретические знания студентов и практические навыки анализа и обработки информации для решения профессиональных задач в области мировой экономики.

Вопросы для оценки знаний теоретического курса

Процесс становления и сущность мирового хозяйства. Мировая экономика как система.

2. Институциональное устройство мировой экономики. Субъекты мирового хозяйства.
3. Формирование центров экономической мощи. Система современных международных экономических отношений.
4. Роль природных ресурсов в мировой экономике и их распределение между странами.
5. Научные ресурсы мира: структура и динамика.
6. Интернационализация и глобализация мирового хозяйства. Особенности процесса глобализации в современных условиях.
7. Глобальные проблемы в мировом хозяйстве: признаки, виды, эволюция.
8. Классические теории международной торговли. Абсолютные и сравнительные преимущества.
9. Влияние факторов производства на структуру внешней торговли. Теория Хекшера-

Олина. Парадокс Леонтьева.

10. Протекционизм и свободная торговля. Оценка последствий внешнеторгового обмена.
11. Тарифные ограничения. Эффекты введения таможенных пошлин.
12. Нетарифные методы государственного регулирования внешней торговли. Количественные ограничения.
13. Мировой рынок и его конъюнктура. Географическая и товарная структура торговли.
14. Динамика, структура и формы государственного регулирования внешней торговли России.
15. Международный рынок услуг и его специфика.
16. Формы и механизмы международной передачи технологии. Международная торговля лицензиями.
17. Тенденции развития мировых рынков технологий и информации.
18. Механизм ценообразования на рынках объектов интеллектуального труда.
19. Понятие и причины трудовой миграции. Виды трудовой миграции.
20. Влияние миграции на благосостояние стран – импортеров и экспортеров трудовых ресурсов.
21. Основные направления и тенденции международной трудовой миграции.
22. Международно-правовые основы межстрановой трудовой миграции. Миграционная политика Российской Федерации.
23. Международное движение капитала: сущность, структура, динамика. Прямые и портфельные инвестиции.
24. Масштабы международных прямых инвестиций, их географическое распределение в современном мировом хозяйстве.
25. Основные тенденции развития мировых фондовых рынков.
26. Иностранные инвестиции в России и их государственное регулирование.
27. Формы международной кооперации и перелива капиталов.
28. Процессы транснационализации в мировой экономике. Сферы деятельности транснациональных корпораций.
29. Сущность и цели создания свободных экономических зоны (СЭЗ). Основные виды и формы СЭЗ.
30. Понятие международной валютной системы и ее основные элементы. Эволюция международной валютной системы.
31. Валютный паритет. Валютный курс. Виды валютных курсов.
32. Структура валютного рынка. Спрос и предложение на валютных рынках.
33. Понятие платежного баланса. Принципы построения платежного баланса.
34. Виды экономических операций, отражаемых в платежном балансе. Обмен. Трансферты. Миграция. «Вмененные» операции.
35. Группировки статей платежного баланса. Торговый баланс. Баланс по текущим операциям. Баланс официальных расчетов.
36. Интеграционные процессы в мировом хозяйстве. Формы интеграционных объединений.
37. Международная интеграция в Европе. Проблемы расширения ЕС.

38. Опыт интеграционного развития в отдельных регионах мира. НАФТА (USMCA), АТЭС, АСЕАН, МЕРКОСУР, ШОС, ЕАЭС.
39. Проблемы и перспективы интеграционного сотрудничества в СНГ.
40. Сущность и классификация международных экономических организаций.
41. Роль и задачи международных организаций. Оценка эффективности их деятельности.
42. Международное сотрудничество ведущих стран мира. «Группа семи» и "Группа Двадцати".
43. Основные принципы и направления экономической деятельности ООН. Система органов экономического сотрудничества в рамках ООН.
44. Проблемы развития экономического сотрудничества стран и региональных межстрановых объединений в рамках ООН.
45. Современные процессы глобализации: влияние на мировую экономику и мировой рынок.
46. Вопросы на оценку умения/навыки

Задача 1. Номинальный уровень таможенной пошлины на импорт конечного продукта 30%, доля стоимости импортного сырья в цене конечного продукта в условиях отсутствия таможенных пошлин 70%, номинальный тариф на импортное сырье составляет 10%. Определить значение эффективной таможенной пошлины Z (уровень защиты отечественных производителей).

Задача 2. Небольшая страна импортирует товар X . Мировая цена этого товара равна 20 долларов. Кривая внутреннего предложения товара X в этой стране определяется уравнением: $Q_s = 100 + 2P$, а уравнение кривой спроса имеет вид: $Q_d = 300 - 3P$. Предположим, что страна ввела специфический таможенный тариф в размере 10 за каждую единицу товара X . Рассчитайте влияние таможенного тарифа на:

- а) благосостояние потребителей;
- б) доходы производителей;
- в) доходную часть государственного бюджета;
- г) благосостояние страны в целом.

Задача 3. Имеются следующие данные по экономике США за 1929 год (в млрд. долл.):

- трансфертные платежи – 15;
- валовые инвестиции – 9,5;
- косвенные налоги на бизнес – 3;
- подоходный налог – 1,2;
- нераспределенная прибыль корпораций – 2,8;
- амортизационные отчисления – 5,2;
- потребительские расходы – 46,3;
- налоги на прибыль корпораций – 1,6;
- экспорт товаров – 4,5;
- импорт товаров – 3;
- государственные закупки товаров и услуг – 4,1.

Рассчитайте показатели валового внутреннего продукта и национального дохода.

Задача 4. Рыночный спрос на труд описывается уравнением $Q_{DL} = 520 - W$, где Q_{DL} –

объем используемого труда в тыс. человеко-дней, а W – дневная ставка заработной платы. Рыночное предложение труда описывается уравнением $QSL = 4W - 50$. Каков уровень равновесной заработной платы и уровень равновесной занятости в стране? Если мировая цена труда составляет 100 каким будет направление миграции рабочей силы?

Задача 5. Все население страны – 150 млн. человек; дети, пенсионеры и инвалиды – 70 млн. человек; военнослужащие и студенты – 15 млн. человек; безработные – 6 млн. человек. Определите величину экономически активного населения (рабочей силы) и уровень безработицы.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокие знания основных категорий мировой экономики и практические навыки анализа и обработки информации для решения профессиональных задач в области мировой экономики, свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.	Показывает знание основных категорий мировой экономики и практические навыки анализа и обработки информации для решения профессиональных задач в области мировой экономики, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.

		используется недостаточно.	
Теоретический вопрос	Показывает глубокие знание основных категорий мировой экономики и практические навыки анализа и обработки информации для решения профессиональных задач.в области мировой экономики., свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.	Показывает знание основных категорий мировой экономики и практические навыки анализа и обработки информации для решения профессиональных задач.в области мировой экономики, но допускает погрешности в ответе . Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.
Практическое задание	Понимает суть поставленной задачи. Базовые представления о мировой экономике и навыки обработки экономических показателей представлены в полном объеме.	Демонстрирует понимание сути задания. Базовые представления о мировой экономике и навыки обработки экономических показателей представлены .не в полном объеме. При	Не понимает сути вопроса. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками.

	Задание выполнено полностью.	решении задачи допущены небольшие ошибки.	
--	------------------------------	---	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Мировая экономика и международные экономические отношения [Электронный ресурс] : учебник / под ред. В.К. Поспелова. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 370 с. - Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=327925>
2. Тихий, В.И. Мировая экономика и международные экономические отношения [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.И. Тихий, О.В. Корева . — М. : РИОР : ИНФРА-М, 2018. — 259 с. - Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=303250>
3. Могзоев, А. М. Мировая экономика и международные экономические отношения [Электронный ресурс] : учебник / Могзоев А.М. – М. :ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2020. - 228 с.- Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=355488>

Дополнительная литература

1. Любецкий, В. В. Мировая экономика и международные экономические

отношения [Электронный ресурс] : учебник / В.В. Любецкий. — М. : Инфра-М, 2019. — 350 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=355088>

2. Раджабова, З. К. Мировая экономика [Электронный ресурс] : учебник / З.К. Раджабова. — 5-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 369 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=338135>

3. Халевинская, Е. Д. Мировая экономика и международные экономические отношения [Электронный ресурс] : учебник / Е.Д. Халевинская. - 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Магистр: НИЦ ИНФРА-М, 2020. - 400 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/catalog/product/1052245>

4. Мировая экономика и международные экономические отношения. Практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. В.К. Поспелова. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 164 с. Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=356896>

5. Чеботарев, Н. Ф. Мировая экономика и международные экономические отношения [Электронный ресурс] : учебник / Н. Ф. Чеботарев. — 2-е изд., стер. — М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2019. — 350 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=358394>

Периодические издания

1. Российский внешнеэкономический вестник(<http://www.rfej.ru>)
2. Мировая экономика и международные отношения(<https://www.imemo.ru/jour/meim>)
3. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
4. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
5. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
6. Российский экономический журнал(<http://www.re-j.ru/>)
7. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
8. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
9. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Библиотека материалов по экономической тематике - режим доступа <http://www.libertarium.ru/library>
2. Материалы по социально-экономическому положению и развитию в России - режим доступа <http://www.finansy.ru>
3. Мониторинг экономических показателей - режим доступа <http://www.budgetrf.ru>
4. Институт проблем рынка РАН - режим доступа <http://www.cemi.rssi.ru>
5. Росстат - режим доступа <http://www.gks.ru>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Групповая консультация

Разъяснение является основным содержанием данной формы занятий, наиболее сложных вопросов изучаемого программного материала. Цель – максимальное приближение обучения к практическим интересам с учетом имеющейся информации и является

результативным материалом закрепления знаний.

Групповая консультация проводится в следующих случаях:

- когда необходимо подробно рассмотреть практические вопросы, которые были недостаточно освещены или совсем не освещены в процессе лекции;
- с целью оказания помощи в самостоятельной работе (написание рефератов, выполнение курсовых работ, сдача экзаменов, подготовка конференций);
- если студенты самостоятельно изучают нормативный, справочный материал, инструкции, положения;

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника.

Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.

- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.

- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания для подготовки к тестированию

Тест — это стандартизованное задание, по результатам выполнения которого дается оценка уровня знаний, умений и навыков испытуемого. Педагогический тест определяется как система задач и (или) вопросов определенного содержания, специфической формы, позволяющая качественно оценить структуру и эффективно измерить уровень знаний каждого испытуемого.

Тест состоит из тестовых (контрольных) заданий и правильных (образцовых) ответов к ним.

Тест может содержать задания по одной дисциплине (гомогенный тест), по определенному набору или циклу дисциплин (тест для комплексной оценки знаний студентов, гетерогенный тест).

В зависимости от цели тестирования (текущий контроль знаний, итоговый контроль знаний, оценка остаточных знаний и др.) и формы теста разрабатывается план раскладки задач и вопросов в тестовые задания. Формализация учебного материала и составление тестовых заданий — наиболее ответственные и сложные этапы составления тестов.

После составления тестовых заданий преподаватель оформляет правильный ответ.

Формы тестовых заданий

Существуют разные формы тестовых заданий:

— задания закрытой формы, в которых студенты выбирают правильный ответ изданного

набора ответов к тексту задания;

— задания открытой формы, требующие при выполнении самостоятельного формулирования ответа;

— задания на соответствие, выполнение которых связано с установлением соответствия между элементами двух множеств;

– задания на установление правильной последовательности, в которых от студента требуется указать порядок действий или процессов, перечисленных преподавателем.

Некоторые формы можно разделить на виды. Например, для закрытой формы можно выделить задания с двумя, тремя и большим числом выборочных ответов. Выбор формы задания зависит от целей тестирования и от содержания контролируемого материала. Предложенные четыре формы тестовых заданий являются основными, но при этом не исключается применение других форм.

Можно выделить ряд общих требований, предъявляемых к тестовым заданиям;

— каждое задание имеет свой порядковый номер, установленный согласно объективной оценке трудности задания и выбранной стратегии тестирования;

— задание формулируется в логической форме высказывания, которое становится истинным или ложным в зависимости от ответа студента;

— к разработанному заданию прилагается правильный ответ;

— для каждого задания приводится правило оценивания, позволяющее интерпретировать ответ студента как правильный или неправильный;

на выполнение одной задачи (вопроса) тестового задания у студента должно уходить не более 2-5 мин.

В дополнение к основным общим требованиям существует еще ряд других, обусловленных спецификой выбранной тестовой формы.

Задания закрытой формы. В задании можно выделить основную часть утверждения, содержащую постановку проблемы, и готовые ответы, сформулированные преподавателем. Среди ответов правильным обычно бывает только один, хотя не исключаются и другие варианты. Число неправильных ответов определяется видом задания, обычно оно не превышает пяти.

В дополнение к общим имеется еще ряд требований к заданиям закрытой формы:

— в тексте задания должна быть устранена всякая двусмысленность или неясность формулировок;

— в основную часть задания следует включать как можно больше слов, оставляя для ответа не более двух-трех наиболее важных, ключевых слов для данной проблемы;

– частота выбора одного и того же номера места для правильного ответа в различных заданиях теста должна быть примерно одинакова, либо номер места для правильного ответа выбирается в случайном порядке;

– из числа неправильных исключаются ответы, вытекающие один из другого.

Задания закрытой формы имеют как достоинства, так и недостатки. Их преимущества связаны с быстротой тестирования и с простотой подсчета баллов. Среди недостатков обычно отмечают эффект угадывания, характерный для слабо подготовленных студентов при ответах на наиболее трудные задания теста.

Задания закрытой формы сопровождаются инструкцией: «Обведите номер правильного ответа». В случае компьютерной выдачи заданий используют инструкцию: «Введите номер правильного ответа».

Задания открытой формы. При ответе на открытое задание студент вписывает пропущенное слово, формулу или число вместо прочерка. В том случае, если это возможно, после прочерка указываются единицы измерения.

Прочерк ставится на месте ключевого термина, знание которого является существенным для контролируемого материала.

Задания на соответствие. В этих заданиях преподаватель проверяет знание связей между элементами двух множеств. Слева обычно приводятся элементы данного множества, справа — элементы, подлежащие выбору. Число элементов второго множества может превышать число данных.

К заданиям предлагается стандартная инструкция, состоящая из двух слов: «Установите соответствие».

Как и в заданиях закрытой формы, наибольшие трудности при разработке связаны с подбором правдоподобных избыточных элементов во втором множестве. Эффективность задания будет существенно снижена, если неправдоподобные элементы легко различаются студентами.

Задания на установление правильной последовательности.

Тестовые задания четвертой формы предназначены для оценивания уровня владения последовательностью действий, процессов, вычислений и т.д.

В задании приводятся в произвольном порядке действия или процессы, связанные с определенной задачей. Студент должен установить правильный порядок действий и указать его с помощью цифр в специально определенном для этого месте.

Стандартная инструкция к заданиям четвертой формы: «Установите правильную последовательность».

Задания на установление правильной последовательности действий обладают определенными преимуществами при разработке комплексных тестов, так как они удобны для оценки уровня профессиональной подготовки студентов, непосредственно связанной с их будущей деятельностью.

При выборе формы тестового задания необходимо помнить, что каждой дисциплине присуще свое собственное содержание, отличное от других. Поэтому нет и не может быть единых рекомендаций для правильного выбора формы. Многие здесь зависят от мастерства преподавателя, от его опыта и умения разрабатывать задания теста.

Процесс тестовых измерений предельно стандартизируется: все инструкции к одной форме даются одними и теми же словами:

заранее разработанная система подсчета баллов применяется ко всем испытуемым студентам одинаково;

все испытуемые отвечают на задания одинаковой сложности.

Методические указания для подготовки контрольной работы

Контрольная работа — средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу.

Контрольная работа должна быть выполнена в текстовом редакторе в формате, совместимом с Word. Текст набирается шрифтом Times New Roman размером (кеглем) 12 пт. строчным, без выделения, с выравниванием по ширине; поля страницы; верхнее и нижнее 20 мм, левое не меньше 20 мм, правое 10 мм. Первая страница — титульная, должна иметь название, Ф. И. О. студента-автора, номер группы и курса. Последняя страница — источники информации.

Контрольную работу необходимо оформить и предоставить в виде отчета, который должен содержать следующие элементы:

- 1) титульный лист;
- 2) тема и цель работы, задание (полностью);
- 3) постановка задачи, методы решения;

- 4) результаты работы;
- 5) выводы;
- 6) список литературы.

Методические указания по подготовке к занятию семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;
- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка знаний, умений и навыков студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуются строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений

, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	
Microsoft Windows 7,10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
Google Scholar	https://scholar.google.ru/	Поисковая система по полным текстам научных публикаций всех форматов и дисциплин
Investing	https://ru.investing.com/	Глобальный финансовый портал в 20 версиях на 18 языках, включая приложение для Android на 12 языках, предоставляющий новости мировых финансовых рынков, аналитику, графики и текущие котировки, технические данные и информацию о финансовых инструментах.

World Input-Output Tables	http://www.wiod.org/	Мировые таблицы затраты-выпуск охватывают 43 страны за период 2000-2014 гг. данные по 56 секторам экономики. таблицы соответствуют версии СНС 2008г.
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
База данных международной статистики	http://data.un.org/	Статистические ресурсы системы ООН Undata
База данных статистики стран ОЭСР	http://stats.oecd.org/	Статистика стран ОЭСР
Евростат	https://ec.europa.eu/eurostat/data/database -	База данных Евростата по показателям развития стран Еврозоны
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Научная электронная библиотека КиберЛенинка	https://cyberleninka.ru/	КиберЛенинка — это научная электронная библиотека, содержит научные публикации по различным направлениям и на разных языках.
Федеральная служба государственной статистики	www.gks.ru	Официальная статистическая информация о социальном, экономическом, демографическом и экологическом положении страны
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

Электронный каталог Российской национальной библиотеки	http://primo.nlr.ru	Библиографические коллекции Российской национальной библиотеки
--	---	--

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской	

XII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
2. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах,

адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ФИНАНСЫ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Аблизина Наталья Николаевна, Полторыхина Светлана Валерьевна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цели освоения дисциплины: Сформировать комплексную базу знаний о финансах и выработать умение анализировать ситуацию, взаимосвязи и явления в финансовой сфере

Задачи дисциплины:

- 1) формирование у обучающихся системы знаний о сущности финансов, их роли в регулировании социальных и экономических процессов; сферах и звеньях финансовой системы, основах использования финансов в общественном воспроизводстве, функционировании государственных и муниципальных финансов, а также об особенностях организации финансов предприятий, организаций, учреждений, развитии страхового дела и организации международных финансовых отношений;
- 2) формирование навыков поиска, обработки и анализа показателей финансово-экономического развития на микро и макроуровне;
- 3) формирование умения обработки и интерпретации нормативно-правовых актов, регулирующих финансовую систему
- 4) выработка способности формировать собственное мнение о сути происходящих финансовых процессов и его обоснования

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
ОПК-3	способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
ПК-2	способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-3	Знания	роль финансов в регулировании социально-экономических процессов
	Умения	определить причинно-следственные связи между финансами и социально-экономическим развитием страны
	Навыки и/или опыт деятельности	применения финансового механизма в различных сферах экономики и социальной сферы
ОК-6	Знания	нормативно-правовая база, регламентирующая финансовые отношения
	Умения	использовать финансовое законодательство при решении поставленных задач
	Навыки и/или опыт деятельности	поиска, интерпретации и применения нормативных актов в различных учебных ситуациях
ОПК-3	Знания	методов и приемов анализа, необходимых для обработки экономических данных
	Умения	

		выбрать и верно рассчитать показатели, необходимые для решения поставленной задачи
	Навыки и/или опыт деятельности	применения инфокоммуникационных технологий, стандартных компьютерных программ для решения аналитических и учебных задач
ПК-1	Знания	источников информации, необходимых для расчета социально-экономических и финансовых показателей
	Умения	найти, обработать и сгруппировать данные, необходимые для расчета социально-экономических показателей
	Навыки и/или опыт деятельности	применение базовых приемов сбора данных, их систематизации и анализа
ПК-2	Знания	методик и нормативной базы, необходимых для расчета социально-экономических показателей
	Умения	рассчитать и интерпретировать результаты анализа социально-экономических показателей
	Навыки и/или опыт деятельности	применения методик анализа и нормативно-правовой базы для расчета социально-экономических показателей исходя из поставленной задачи

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина ФИНАНСЫ имеет код Б1.Б.25, относится к дисциплинам (модулям) базовой части Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина ФИНАНСЫ предусмотрена учебным планом в 3, 4 семестрах обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 6 зачетных единиц, 216 часов.

Форма промежуточной аттестации: зачёт в 3 семестре, экзамен в 4 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	3 семестр	4 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	64	66	130
в т. ч. занятия лекционного типа	32	32	64
в т. ч. занятия семинарского типа	32	32	64
в т.ч. консультация		2	2
Самостоятельная работа обучающихся	44	6	50
Промежуточная аттестация		36	36
в т. ч. зачет	✓		
в т. ч. экзамен		36	36
ИТОГО	108	108	216

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Теоретические основы финансов

Финансы как научное понятие. Денежный характер финансовых отношений . Специфические признаки финансов. Необходимость финансов в условиях товарного хозяйства. Взаимосвязь финансов с другими экономическими категориями. Фонды денежных средств, их особенности. Виды финансовых отношений. Функции финансов как проявление их сущности. Дискуссионные вопросы сущности и функций финансов. Генезис финансовой науки в работах отечественных и западных экономистов. Финансовая система страны, характеристика ее сфер и звеньев. Типы финансовых систем. Особенности функционирования финансовых систем в экономически развитых странах.

Тема 2. Управление финансами в России

Общее понятие об управлении финансами. Объекты и способы управления. Роль государства в управлении финансами. Органы управления финансами, их функции. Структура и функции Министерства финансов как центрального звена системы управления финансами в России. Организация управления финансами региона на примере Республики Татарстан. Автоматизированные системы управления финансами. Финансовый менеджмент организации как система управления финансами

хозяйствующих субъектов. Содержание, значение и задачи финансового планирования. Методы финансового планирования (нормативный, математического моделирования и др.), необходимость и важность программно-целевого финансового планирования. Финансовое прогнозирование, сфера его применения. Значение финансовых прогнозов.

Тема 3. Финансовый контроль

Содержание и значение финансового контроля. Задачи и функции финансового контроля в управлении государственными финансовыми потоками и финансово-хозяйственной деятельностью экономических субъектов. Организация финансового контроля: формы, виды, методы. Принципы государственного финансового контроля и основные требования к его организации. Органы, осуществляющие финансовый контроль, их права и обязанности. Функции Счетной палаты как центрального органа финансового контроля. Функции органов финансового контроля в Республике Татарстан. Внутрихозяйственный финансовый контроль. Аудиторский финансовый контроль, его значение.

Тема 4. Финансовые ресурсы и финансовый рынок

Экономическое содержание финансовых ресурсов. Основные источники формирования финансовых ресурсов. Основные формы и методы формирования финансовых ресурсов. Особенности формирования централизованных и децентрализованных финансовых ресурсов. Воздействие методов формирования государственных финансовых ресурсов на социально-экономическое развитие страны. Директивные и рыночные методы распределения финансовых ресурсов. Понятие финансового рынка. Особенности развитых и формирующихся финансовых рынков. Классификация финансовых рынков. Система защиты прав и законных интересов инвесторов на российском финансовом рынке. Общая характеристика финансового рынка России, основные тенденции его развития в посткризисный период. Характеристика сегментов финансового рынка. Особенности функционирования рынка ссудных капиталов. Структура участников финансовых рынков. Тенденции развития института коллективных инвесторов на финансовых рынках, правовые основы их деятельности. Рынок ценных бумаг, его функции, структура и место в системе финансовых рынков. Первичный и вторичный рынки ценных бумаг : характерные особенности функционирования и государственного регулирования. Инструменты фондового рынка и их характеристика. Производные финансовые инструменты.

Тема 5. Основы страхования

Сущность, значение и функции страхования как финансовой категории, его специфические особенности. Методы формирования и направления

использования страхового фонда. Характеристика сфер и отраслей страхования. Объективная необходимость социального страхования, его экономическая сущность. Личное страхование: подотрасли и виды. Сущность медицинского страхования, его значение в финансировании медицинских услуг. Имущественное страхование – особенности осуществления и объекты страхования. Страхование имущества от страховых случаев. Страхование ответственности и его разновидности. Основы организации исламского страхования. Схемы формирования исламских страховых фондов. Основы перестрахования. Облигаторное и факультативное перестрахование. Развитие страховых отношений в условиях перехода к рыночной экономике. Страховое дело как форма использования страховых отношений. Страховой рынок, его структура и участники.

Тема 6. Финансы организаций

Сущность финансов организаций и их функции. Специфика финансовых отношений в организациях сферы обращения и в учреждениях, оказывающих социальные услуги. Особенности организации финансов предприятий, функционирующих на коммерческих и некоммерческих началах. Принципы организации финансов экономических субъектов в различных сферах деятельности. Факторы, влияющие на организацию финансовых отношений организации. Основы функционирования финансов коммерческих организаций. Роль финансов в кругообороте производственных фондов. Финансовая база воспроизводства основных фондов. Финансовый аспект формирования и использования оборотных средств. Принципы распределения и направления использования прибыли. Особенности организации финансов некоммерческих организаций. Характеристика финансовых отношений в социальной сфере. Особенности организации финансовых отношений на принципах исламского финансирования.

Тема 7. Финансы домашних хозяйств

Домашнее хозяйство в экономике страны. Функции финансов домашних хозяйств. Ведение личных подсобных хозяйств. Индивидуально-трудова и предпринимательская деятельность. Особенности деятельности индивидуальных предпринимателей, их значение в экономике страны. Располагаемые денежные доходы домашних хозяйств, их структура и особенности формирования. Реальные и номинальные доходы населения. Основы регулирования денежных средств населения. Механизмы регулирования уровня жизни населения в Республике Татарстан. Расходы домашних хозяйств, их структура. Фактическое конечное потребление домашних хозяйств

Тема 8. Бюджетная система Российской Федерации

Сущность бюджета, его специфические признаки. Функции бюджета. Роль государственного бюджета в социально-экономическом развитии общества. Понятие бюджетного устройства. Звенья бюджетной системы России и их характеристика. Принципы построения бюджетной системы России. Проблемы реализации бюджетных принципов на региональном и муниципальном уровне. Доходы государственного бюджета, условия их роста. Налоги как основной вид доходов бюджета. Неналоговые доходы бюджета, их характеристика. Организация бюджетных расходов. Принципы и способы бюджетного финансирования. Дефицит бюджета, причины его возникновения, формы покрытия. Экономические и социальные последствия бюджетного дефицита. Профицит бюджета и его использование. Нефтегазовые доходы бюджета, особенности их формирования и использования. Назначение и управление Фондом национального благосостояния. Межбюджетные отношения и принципы их организации. Основы распределения доходов и расходов между звеньями бюджетной системы и видами бюджетов. Понятие и виды межбюджетных трансфертов. Организация межбюджетных отношений в Республике Татарстан.

Тема 9. Государственные внебюджетные фонды

Внебюджетные фонды, их специфические признаки, факторы, обуславливающие необходимость создания внебюджетных фондов. Роль внебюджетных фондов в экономическом и социальном развитии общества. Пенсионный фонд и необходимость его создания. Источники и действующий порядок формирования Пенсионного фонда. Характеристика основных направлений использования средств этого фонда. Пенсионная реформа: причины проведения и основные результаты. Механизм формирования и финансирования трудовых и инвалидных пенсий. Управление средствами пенсионных накоплений. Роль негосударственных управляющих компаний и негосударственных пенсионных фондов в решении задач обязательного пенсионного страхования. Фонд социального страхования, источники его образования. Основные направления использования средств Фонда социального страхования. Фонды обязательного медицинского страхования и их роль в социальном развитии общества. Основные источники формирования фондов ОМС и направления использования их средств. Функции Территориального фонда ОМС РТ

Тема 10. Государственный кредит

Сущность и значение государственного кредита. Особенности государственного кредита и его функции. Положительное и отрицательное влияние государственного кредита на экономику страны. Формы

государственного кредита. Классификация государственных займов. Муниципальный кредит, его особенности. Понятие государственного долга и его виды. Источники погашения государственного долга. Формы государственных заимствований. Управление государственным и муниципальным долгом. Общая характеристика мероприятий в области управления государственным и муниципальным долгом. Кризис рынка государственного долга и его последствия для экономики. Особенности предоставления и исполнения гарантированных обязательств. Регулирование долговой политики в регионах и на муниципальном уровне.

Тема 11. Международные финансы

Содержание международных финансовых отношений. Финансовые стимулы выхода отечественных предприятий на мировой рынок, их значение. Финансовые способы регулирования структуры экспортно-импортных операций.

Формы участия иностранного капитала в инвестировании финансовых ресурсов: организация предприятий, приобретение ценных бумаг. Финансовые методы привлечения иностранного капитала.

Использование финансов для интеграции России в мировую экономику. Роль финансов в развитии международных связей. Содержание и принципы организации международных финансов. Понятие и классификация международных финансовых организаций. Виды международных финансово-кредитных организаций и их функции. Источники формирования и использования их уставных капиталов и бюджетов. Роль России в формировании международных фондов. Использование средств международных фондов для экономического и социального развития России

. Финансовые операции международных финансовых организаций. Понятие финансового актива и капитала. Инвестиционные, спекулятивные операции . Международный лизинг, особенности его осуществления. Франчайзинг и его использования в международной практике. Банковские операции «своп» в международных финансовых отношениях. Экспорт и импорт капитала. Оффшорные операции и оффшорные зоны – преимущества и характерные черты.

Тема 12. Финансовая политика России

Содержание, значение и задачи финансовой политики. Звенья финансовой политики. Типы финансовой политики. Финансовая политика России на современном этапе развития и ее задачи. Характеристика современных направлений бюджетной, налоговой, долговой, страховой политики, политики в области государственных расходов и развития финансовых рынков. Финансовый механизм как инструмент реализации финансовой

политики, его структура.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (3 семестр)

1	Теоретические основы финансов	4	4	0	4	12
2	Управление финансами в России	6	4	0	6	16
3	Финансовый контроль	4	4	0	6	14
	Коллоквиум	0	2	0	2	4
4	Финансовые ресурсы и финансовый рынок	6	6	0	8	20
5	Основы страхования	6	4	0	8	18
6	Финансы организаций	6	6	0	8	20
	Коллоквиум	0	2	0	2	4
	Зачёт					

2 этап (4 семестр)

7	Финансы домашних хозяйств	4	4	0	0,5	8,5
8	Бюджетная система Российской Федерации	6	6	0	0,5	12,5
9	Государственные внебюджетные фонды	6	4	0	0,5	10,5
	Коллоквиум	0	2	0	1,5	3,5
10	Государственный кредит	6	6	0	0,5	12,5
11	Международные финансы	6	4	0	0,5	10,5
12	Финансовая политика России	4	4	0	0,5	8,5
	Коллоквиум	0	2	0	1,5	3,5
	Консультация					2
	Экзамен					36
	Итого	64	64	0	50	216

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13791>

1. Методические материалы для самостоятельной работы обучающегося и подготовки к семинарам по дисциплине Финансы
2. Конспект лекций по дисциплине

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ

	<p>ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ОСНОВЫ АУДИТА НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ</p>
<p>ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ФИНАНСЫ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
<p>ПК-1 способностью</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА</p>

<p>собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
<p>ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность</p>	<p>МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА</p>

хозяйствующих субъектов	ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА
-------------------------	--

В рамках дисциплины ФИНАНСЫ указанные компетенции формируются и оцениваются на двух этапах, соответствующих семестрам изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60

Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	16	0,25	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,38	6,00
ИТОГО			10

Этап 2. Второй семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	16	0,25	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,38	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Совместный проект	2,40	4,00
коллоквиум	14,40	24,00
контрольная работа	4,80	8,00
рабочая тетрадь	14,40	24,00

Этап 2. Второй семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Доклад с презентацией	2,40	4,00
Коллоквиум	14,40	24,00
Контрольная работа	4,80	8,00
Рабочая тетрадь	14,40	24,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоения компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этапизуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

$\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

$\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;
 $\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	Базовый уровень	Знание основ финансов и их роли в регулировании экономических и социальных процессов Умение определить сферу влияния тех или иных финансовых процессов и явлений Навыки определения элементов сферы финансовых отношений, особенностей ее регулирования	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знание элементов финансового механизма, с помощью которых можно регулировать различные сферы экономики и социальной сферы Умение сформулировать общие направления	Более 70 баллов

		развития элементов финансовой системы Навыки выявления в практике организации экономических отношений элементов, подвергающихся воздействию со стороны финансовой системы	
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	Базовый уровень	Знание основ права в финансовой сфере Умение определить сферу влияния норм законодательства на элементы финансовой системы Навыки чтения и интерпретации правовых норм в области финансов	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знание профильных нормативных актов, регламентирующих централизованные и децентрализованные финансы Умение использовать нормы финансового законодательства при аргументировании принимаемых финансовых решений. Навыки изучения и анализа программных и плановых документов и нормативных актов	Более 70 баллов
ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы	Базовый уровень	Знание приемов и методов анализа экономических и социально-экономических данных Умение провести необходимые расчеты и грамотно их интерпретировать Навыки анализа и обработки экономических данных с выявлением причин отклонений в	От 60 до 70 баллов

		показателях	
	Повышенный уровень	Знание приемов и методов анализа экономических и социально-экономических данных Умение провести необходимые расчеты и грамотно их интерпретировать Навыки анализа и обработки экономических данных с выявлением причин отклонений в показателях	Более 70 баллов
	Базовый уровень	Знание базовых источников информации, используемых для расчета экономических показателей хозяйствующих субъектов Умение найти, обработать и сгруппировать данные, необходимые для расчета социально-экономических показателей деятельности экономических субъектов на основе указаний преподавателя Навыки группировки и первичной обработки собранных экономических данных	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знание форм отчетности и иных публичных документов, используемых для расчета экономических и социально-экономических показателей хозяйствующих субъектов Умение осуществлять самостоятельный поиск, обработку и группировку данных, необходимых для расчета социально-экономических показателей	Более 70 баллов

		Навыки самостоятельного поиска, группировки данных и их анализа в соответствии с поставленной учебной задачей	
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	Базовый уровень	Знание типовых методик расчета экономических показателей Умение рассчитать показатели в соответствии с поставленной задачей на основе рекомендаций преподавателя Навыки применения стандартных методик расчета показателей для решения учебных задач	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знание типовых методик и нормативных актов, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей Умение самостоятельно определить необходимую для расчетов методику и рассчитать экономические показатели на ее основе Навыки применения различных методик исходя из планируемых результатов	Более 70 баллов

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоения компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Совместный проект	4	ОК-3, ОПК-3, ПК-1
коллоквиум	24	ОК-3, ОК-6, ОПК-3, ПК-1, ПК-2

контрольная работа	8	ОК-3, ОК-6, ПК-1
рабочая тетрадь	24	ОК-3, ОК-6, ОПК-3, ПК-1, ПК-2
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-3, ОК-6, ОПК-3, ПК-1, ПК-2

1. контрольная работа

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>	
роль финансов в регулировании социально-экономических процессов	
<i>Умения</i>	
определить причинно-следственные связи между финансами и социально-экономическим развитием страны	
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>	
нормативно-правовая база, регламентирующая финансовые отношения	
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>	
источников информации, необходимых для расчета социально-экономических и финансовых показателей	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
применение базовых приемов сбора данных, их систематизации и анализа	

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «контрольная работа», характеризующий этап формирования

Выполнение контрольной работы нацелено на проверку как теоретических знаний, полученных обучающимся на лекционных и практических занятиях, так и навыков применения полученных знаний при решении поставленных задач. Контрольная работа также направлена на проверку навыков обучающихся по применению базовых приемов сбора данных, знания источников их получения.

При выполнении работы необходимо внимательно ознакомиться с заданием. Первое задание требует краткого ответа на вопрос, поэтому не нужно давать определение термину, если требуется только привести классификацию.

Во втором задании определение необходимо дать, опираясь на его формулировку в нормативных актах РФ.

В третьем задании в качестве ответа требуется представить числовое значение, дату, на которую это значение зафиксировано, а также ссылку на источник данных. При этом в качестве источника может выступать государственный статистический или информационный ресурс, открытые данные органов государственной власти, финансовые агрегаторы, а также сайты международных информационных и статистических организаций. Не допустимо искать и приводить данные из ресурсов, достоверность которых вызывает сомнения.

1.3 Типовые задания оценочного средства «контрольная работа»

1. Опираясь на основы правовых и экономических знаний по рассматриваемому вопросу, дайте письменный ответ на вопрос.

1. Какой метод финансового планирования применяется при разработке инвестиционного проекта?
2. Может ли некоммерческая организация привлекать заемные средства в соответствии с законодательством?
3. Какой орган финансового контроля осуществляет государственную регистрацию юридических лиц?
4. Что может выступать в качестве объекта личного страхования?

2. Опираясь на экономическую сущность и правовую формулировку, дать определение термину.

1. Страховой риск
2. Страхователь
3. Фьючерсный контракт
4. Банковский чек

3. Продемонстрировать навыки сбора исходных данных, необходимых для расчета социально-экономических показателей, опираясь на официальные источники информации (государственный статистический или информационный ресурс, открытые данные органов государственной власти, финансовые агрегаторы, а также сайты международных информационных и статистических организаций), указать ссылку на ресурс.

1. Сколько средств вернула Счетная палата РФ в бюджет в результате контрольных мероприятий за последний год?
2. Какой объем ВВП формируется за счет продукции сельского хозяйства?
3. Сколько государственных программ действует в Республике Татарстан в настоящее время?
4. Укажите сумму ВРП республики Татарстан за последний календарный год

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «контрольная работа

»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	3
2	2
3	3

ИТОГО	8
-------	---

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>Дан полный, развернутый ответ на вопрос, полное определение, соответствующее нормам законодательства. Владеет финансовой терминологией, ее правовой интерпретацией. Знает источники информации, необходимые для ответа на поставленный вопрос. Использованы достоверные данные для ответа.</p>	<p>Владеет основами финансов, однако дан неполный ответ, не все аспекты вопроса отражены в ответе, дано неточное определение. Владеет основными источниками финансовой информации. Использован корректный источник информации, но данные не актуальны либо содержат неточности</p>	<p>Не знает основ финансов. Ответ не дан, либо дан неверный ответ. Не знает и не способен извлечь информацию, необходимую для решения поставленной задачи. Использован не корректный источник информации. Полученные данные не верны.</p>

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 4.8 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 4.8 до 5.6 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 5.6 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. коллоквиум

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «коллоквиум»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>	роль финансов в регулировании социально-экономических процессов
<i>Умения</i>	определить причинно-следственные связи между финансами и социально-экономическим развитием страны
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>	нормативно-правовая база, регламентирующая финансовые отношения
ОПК-3	способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
<i>Знания</i>	методов и приемов анализа, необходимых для обработки экономических данных
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>	источников информации, необходимых для расчета социально-экономических и финансовых показателей
ПК-2	способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>	методик и нормативной базы, необходимых для расчета социально-экономических показателей

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «коллоквиум», характеризующий этап формирования

Коллоквиум предполагает мини-экзамен по группе тем. Темы указываются в методических материалах по организации самостоятельной работы. Коллоквиум проводится в установленный день на семинарском занятии в режиме вопрос-ответ, поэтому к ответам надо заранее подготовиться, изучив конспекты лекций, а также задания, выполненные в рабочей тетради по соответствующим темам. Коллоквиум нацелен на проверку преимущественно знаний, полученных обучающимся на лекциях и практических занятиях, включая теоретические аспекты финансов, а также источники, методы и

приемы получения и обработки экономических данных, правовые основы финансовой системы.

2.3 Типовые задания оценочного средства «коллоквиум»

1. Коллоквиум проводится по перечню вопросов, указанному ниже. Для подготовки к коллоквиуму обучающемуся необходимо:

- изучить материалы лекций по вопросам функционирования финансов в различных сферах деятельности, их роли в регулировании социально-экономических процессов;
- изучить задания, выполненные в рабочей тетради в части терминологии и анализа роли финансов в социально-экономических отношениях, а также источников получения информации, методах ее анализа и обработки
- изучить правовые основы деятельности государства в управлении финансами и осуществлении финансового контроля в соответствии с рекомендациями преподавателя.

1. Методы проведения финансового контроля.
2. Методы финансового планирования.
3. Органы государственного финансового контроля и их функции.
4. Органы управления финансами и их функции.
5. Финансовое прогнозирование и программирование.
6. Понятие об управлении финансами. Функциональные элементы управления финансами.
7. Понятие финансового планирования, виды финансовых планов.
8. Понятие, виды и формы финансового контроля.
9. Сущность и функции финансов.
10. Финансовая система РФ и характеристика ее звеньев.
11. Взаимосвязь финансов с другими экономическими категориями.
12. Аудиторский финансовый контроль.

2. 1. Коллективные инвесторы на финансовых рынках.
2. Основные виды ценных бумаг и их характеристика.
3. Рынок ценных бумаг в России, его функции и виды.
4. Участники финансовых рынков.
5. Сущность и виды финансовых рынков.
6. Доходы и расходы организации.
7. Основные и оборотные фонды предприятия.
8. Сущность и функции финансов предприятий.
9. Принципы организации финансов предприятий.
10. Базовые концепции финансового менеджмента.
11. Особенности финансов некоммерческих организаций
12. Понятие и виды финансовых ресурсов
13. Участники страхового рынка.
14. Формы и отрасли страхования.
15. Формы организации страхового фонда.
16. Экономическая природа и функции страхования.
17. Основы перестрахования.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «коллоквиум»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
---------------------	---------------------------------------

1	12
2	12
ИТОГО	24

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ с практическими примерами. Знает значение финансов и отдельных видов финансовых отношений в экономической системе. Владеет основами правовых норм, регламентирующих финансовые отношения. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере, методах обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает не полный ответ на вопрос. Способен определить влияние финансов на отдельные сферы социально-экономической системы. Знает значение финансов и отдельных видов финансовых отношений в экономической системе. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих деятельность государства как регулятора финансово системы. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам финансовой системы. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса, отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает значение финансов в социально-экономической системе. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права, регламентирующих финансовые отношения.</p>

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 14.4 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
От 14.4 до 16.8 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 16.8 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

3. рабочая тетрадь

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «рабочая тетрадь»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>	
роль финансов в регулировании социально-экономических процессов	
<i>Умения</i>	
определить причинно-следственные связи между финансами и социально-экономическим развитием страны	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
применения финансового механизма в различных сферах экономики и социальной сферы	
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>	
нормативно-правовая база, регламентирующая финансовые отношения	
<i>Умения</i>	
использовать финансовое законодательство при решении поставленных задач	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
поиска, интерпретации и применения нормативных актов в различных учебных ситуациях	

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «рабочая тетрадь»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОПК-3	способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
<i>Знания</i>	
методов и приемов анализа, необходимых для обработки экономических данных	
<i>Умения</i>	
выбрать и верно рассчитать показатели, необходимые для решения поставленной задачи	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
применения инфокоммуникационных технологий, стандартных компьютерных программ для решения аналитических и учебных задач	
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>	
источников информации, необходимых для расчета социально-экономических и финансовых показателей	
<i>Умения</i>	
найти, обработать и сгруппировать данные, необходимые для расчета социально-экономических показателей	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
применение базовых приемов сбора данных, их систематизации и анализа	
ПК-2	способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>	
методик и нормативной базы, необходимых для расчета социально-экономических показателей	
<i>Умения</i>	
рассчитать и интерпретировать результаты анализа социально-экономических показателей	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
применения методик анализа и нормативно-правовой базы для расчета социально-экономических показателей исходя из поставленной задачи	

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «рабочая тетрадь», характеризующий этап формирования

Выполнение индивидуальных домашних заданий в рабочей тетради является одной из технологий формирования профессиональных навыков в рамках осваиваемых

компетенций. Самостоятельная работа направлена на формирование навыков работы с нормативной литературой, информационными источниками, систематизации и обработки данных, анализа финансово-экономических показателей, а также навыков формулирования самостоятельных выводов по рассматриваемым проблемам.

Рабочая тетрадь выполняется в течение семестра к занятиям, указанным в самой тетради. Для выполнения каждого задания в тетради имеется инструкция по его выполнению. Задание выполняется индивидуально, повторы работ не допускаются. Задание выполняется собственноручно. Выполнение тетради в электронном виде допускается только в индивидуальном порядке по согласованию с преподавателем. Кроме оцениваемых заданий, в рабочей тетради также отражены компоненты теоретической работы, которые также необходимы для самостоятельной подготовки к семинарским занятиям, поэтому их выполнение является обязательным.

3.3 Типовые задания оценочного средства «рабочая тетрадь»

1. Изучите данные федеральной статистики об объемах произведенного и потребленного ВВП за последние два года, используя ресурсы сети Интернет, укажите источник. Сгруппируйте полученные данные в таблицу, укрупнив показатели до млрд руб. Рассчитайте и проанализируйте динамику и структуру показателей, сформулируйте выводы о полученных результатах. Сделайте вывод о том, в каких секторах экономики создается большая часть ВВП, а, в каких – потребляется. При выполнении задания необходимо использовать электронные таблицы и текстовый редактор. При выполнении задания использовать приемы вертикального и горизонтального анализа.

2. Используя данные официального портала государственных программ РФ, выберите программу. Внутри группы программы не должны повторяться. Заполните информационные поля и таблицу с показателями финансирования. Изучите итоги реализации программы по целевым индикаторам за последний доступный для изучения год (использовать годовые отчеты). При выполнении задания необходимо использовать электронные таблицы и текстовый редактор. При выполнении задания использовать приемы вертикального и горизонтального анализа.

3. Используя данные официальной статистики в сети Интернет, составьте таблицу с финансовыми показателями деятельности (прибыльные организации, кредиторская, дебиторская задолженность) организаций в Республике Татарстан за 3 последних года. укажите источник. Проанализируйте динамику и структуру показателей. Сформулируйте выводы о развитии финансов организаций, опираясь на причинно-следственные связи развития финансовой и экономической системы.

4. Составьте таблицу, отражающую структуру и динамику страховых премий и выплат по видам страхования в Республике Татарстан за 2 последних года. Использовать официальный сайт регулятора страхового рынка. Используя электронные таблицы, рассчитать динамику и структуру показателей, а также провести коэффициентный анализ убыточности страховых операций. Сформулировать выводы по результатам расчетов.

5. Выпишите точки зрения разных представителей российской финансовой науки относительно сущности и функций финансов. Необходимо написать определение во 2 колонке, даваемое конкретным автором, а в третьей – перечислить функции, которые он называет.

6. Изучите предложенный нормативный акт, в письменном виде охарактеризуйте основные функции Центрального банка России в области управления финансами. Информационная база исследования:

1) О центральном банке Российской Федерации (Банке России): федеральный закон от 10 июля 2002 г. №86-ФЗ // СЗ РФ. – 2002. - №28. – Ст.2970

7. Используя данные официальной статистики Федеральной налоговой службы о результатах проведения налоговых проверок за последние 2 года, впишите данные в таблицу и проанализируйте показатели результативности выездных и налоговых проверок. Данные необходимо анализировать в целом по Российской Федерации

8. Опираясь на данные указанного сайта, выберите один из паевых инвестиционных фондов по следующим критериям:

- 1) Открытый;
- 2) Стоимость чистых активов более 100 млн.руб.;
- 3) Отраслевой фонд.

Внутри группы фонды не должны повторяться.

Заполните таблицу с данными, сформулируйте выводы о состоянии фонда и перспективности вложений в данный ПИФ.

Информационная база исследования:

1) invstfunds.ru раздел «Фонды». Предпочтительно для поиска фонда открывать рейтинги по доходности.

9. Используя информационную систему TradingView, выберите одну из акций, находящихся в списке наиболее котироваемых инструментов. Составьте информационную таблицу по заданным параметрам. Сравните динамику стоимости акции с динамикой индекса Московской биржи (ИМОЕХ) за последние три месяца. На основе полученной информации, а также рекомендаций сайта по осцилляторам и скользящим средним (трендам) сделайте выводы о том, насколько вложения в данную бумагу целесообразны в ближайшее время.

10. Опираясь на статистику Центрального банка России, впишите данные в таблицу о структуре страховых премий и выплат в разрезе видов страхования за два последних года. Рассчитайте динамику и структуру показателей. Сделайте выводы на основе полученных данных.

Информационная база исследования:

1) http://cbr.ru/finmarket/supervision/sv_insurance/ (раздел «статистические показатели»).

11. На основе изучения предложенной нормативной литературы составьте таблицу, отражающую источники формирования капитала, порядок управления имуществом и использования доходов ПАО, ООО и унитарного предприятия. Сделайте краткий вывод на основе полученных данных.

Информационная база исследования:

1) Об акционерных обществах: федеральный закон от 26 декабря 1995 г. №208-ФЗ (с изменениями и дополнениями) // СЗ РФ. – 1996. - №1. – Ст.1.

2) Об обществах с ограниченной ответственностью: федеральный закон от 8 февраля 1998 г. №14-ФЗ (с изменениями и дополнениями) // СЗ РФ. – 1998. - №7. – Ст.785.

3) О государственных и муниципальных унитарных предприятиях: федеральный закон от 14 ноября 2002 г. №161-ФЗ (с изменениями и дополнениями) // СЗ РФ. – 2002. - №48. – Ст.4746.

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «рабочая тетрадь»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
---------------------	---------------------------------------

1	3
2	1,5
3	3
4	3
5	3
6	3
7	3
8	1,5
9	3
ИТОГО	24

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

№ задания (вопроса)	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
---------------------	-------------------------------	----------------------------	--------------------------

1	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию. Допущены ошибки в расчетах, использованы последние доступные данные.</p> <p>Присутствуют выводы.</p> <p>Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют , либо не обоснованы и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не способен определять причинно-следственные связи в финансовой системе. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных.</p>
---	--	---	--

2	<p>Работа соответствует заданию, выполнена в полном объеме. Отражены все обязательные компоненты, отсутствуют ошибки и устаревшая информация. Знает правовую базу, необходимую для выполнения задания, способен выделить необходимые элементы в правовых актах для решения поставленной задачи.</p>	<p>Работа соответствует заданию. Отражены не все обязательные компоненты, присутствуют ошибки. Устаревшая информация отсутствует. Знает правовую базу, необходимую для выполнения задания, допускает ошибки при выделении необходимых элементов в правовых актах для решения поставленной задачи.</p>	<p>Работа не выполнена, либо не соответствует заданию. Допущены грубые ошибки при выполнении задания. Использована устаревшая информация. Некорректно определены необходимые для выполнения нормативные акты, либо их элементы.</p>
---	---	---	---

3	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию. Допущены ошибки в расчетах, использованы последние доступные данные.</p> <p>Присутствуют выводы.</p> <p>Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют , либо не обоснованы и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не способен определять причинно-следственные связи в финансовой системе. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных.</p>
---	--	---	--

4	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию. Допущены ошибки в расчетах, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют , либо не обоснованы и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не способен определять причинно-следственные связи в финансовой системе. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных.</p>
---	--	---	--

5	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию. Допущены ошибки в расчетах, использованы последние доступные данные.</p> <p>Присутствуют выводы.</p> <p>Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют , либо не обоснованы и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не способен определять причинно-следственные связи в финансовой системе. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных.</p>
---	--	---	--

6	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию. Допущены ошибки в расчетах, использованы последние доступные данные.</p> <p>Присутствуют выводы.</p> <p>Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют , либо не обоснованы и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не способен определять причинно-следственные связи в финансовой системе. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных.</p>
---	--	---	--

7	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию. Допущены ошибки в расчетах, использованы последние доступные данные.</p> <p>Присутствуют выводы.</p> <p>Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют , либо не обоснованы и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не способен определять причинно-следственные связи в финансовой системе. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных.</p>
---	--	---	--

8	<p>Работа соответствует заданию, выполнена в полном объеме. Отражены все обязательные компоненты, отсутствуют ошибки и устаревшая информация. Знает правовую базу, необходимую для выполнения задания, способен выделить необходимые элементы в правовых актах для решения поставленной задачи.</p>	<p>Работа соответствует заданию. Отражены не все обязательные компоненты, присутствуют ошибки. Устаревшая информация отсутствует. Знает правовую базу, необходимую для выполнения задания, допускает ошибки при выделении необходимых элементов в правовых актах для решения поставленной задачи.</p>	<p>Работа не выполнена, либо не соответствует заданию. Допущены грубые ошибки при выполнении задания. Использована устаревшая информация. Некорректно определены необходимые для выполнения нормативные акты, либо их элементы.</p>
---	---	---	---

9	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию. Допущены ошибки в расчетах, использованы последние доступные данные.</p> <p>Присутствуют выводы.</p> <p>Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют , либо не обоснованы и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не способен определять причинно-следственные связи в финансовой системе. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных.</p>
---	--	---	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 14.4 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
От 14.4 до 16.8 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 16.8 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

4. Совместный проект

4.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Совместный проект»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
применения финансового механизма в различных сферах экономики и социальной сферы	
ОПК-3	способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
<i>Знания</i>	
методов и приемов анализа, необходимых для обработки экономических данных	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
применения инфокоммуникационных технологий, стандартных компьютерных программ для решения аналитических и учебных задач	
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>	
источников информации, необходимых для расчета социально-экономических и финансовых показателей	
<i>Умения</i>	
найти, обработать и сгруппировать данные, необходимые для расчета социально-экономических показателей	

4.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Совместный проект»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
применение базовых приемов сбора данных, их систематизации и анализа

4.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Совместный проект», характеризующий этап формирования

Подготовка совместного проекта является одним из достаточно сложных этапов в формировании профессиональных компетенций обучающихся, нацеленных на формирование важнейших навыков формирования собственной позиции по вопросам функционирования финансовой системы, а также работы в коллективе. Подготовка проекта нацелена на формирование умений поиска, обработки данных, анализа показателей, выбора стратегии инвестиций, обоснования выбранного управленческого решения.

Проект готовится в рамках темы "Финансовые ресурсы, финансовый рынок" группами до 4 человек. Задание студенты получают заблаговременно. Проект формируется и представляется в соответствии с указаниями в самом задании. Проект представляется в виде презентации с выступлением, которое отражает:

- 1) выбранный вариант инвестиций
- 2) обоснование выбора
- 3) описание стратегии инвестиций (сроки, суммы, планируемые льготы, вычеты и т.п.)
- 4) описание и обоснование планируемых результатов инвестиций (доходность, срок окупаемости, риски и т.д.)

Работа оценивается не только на соответствие заданию, но также по качеству представленной презентации, умению работать в команде, вкладу каждого из участников в создание проекта.

4.3 Типовые задания оценочного средства «Совместный проект»

1. Выполнение проекта предполагает предварительную подготовку по подбору инвестиционной стратегии на финансовом рынке. Из предложенных вариантов инвестирования необходимо выбрать наиболее приемлемый с личной точки зрения вариант вложения капитала.

Для подготовки проекта рекомендуется ознакомиться с вариантами инвестирования на финансовом рынке:

- 1) формируется информация об уровне процентных ставок по банковским депозитам: URL: www.banki.ru
- 2) формируется информация об управляющих компаниях и условиях финансирования. Каждая компания предоставляет информацию о формируемых фондах, их структуре, уровнях риска и доходности. Консолидированная информация об управляющих компаниях доступна на сайте: URL: www.investfunds.ru
- 3) для оценки прямых вложений в ценные бумаги студент может знакомиться с выбранными инструментами и их котировками на сайте Московской биржи: URL: <http://rts.micex.ru> либо тематических сайтах, например: URL: <https://ru.tradingview.com/>

4) для оценки вариантов вложений в ПАММ-счета изучается информация на сайте ИК Альпари: URL: <https://alpari.com/ru/invest/pamm/reviews/> Студенты из предложенных вариантов инвестирования выбирают наиболее приемлемый с точки зрения соотношения доходности и риска вариант вложения капитала.

При этом могут применяться разные критерии выбора:

- минимум приведённых затрат;
- максимум приведённой прибыли;
- минимум вложения капитала при наибольшей эффективности результата;
- минимум текущих затрат;
- минимум времени на оборот капитала, т.е. ускорение оборачиваемости средств;
- максимум дохода на рубль вложенного капитала;
- максимум прибыли на рубль вложенного капитала;
- максимум сохранности финансовых ресурсов, т.е. минимум финансовых потерь (финансового или валютного риска).

Кроме указанной информации, для подготовки проекта необходимо:

1) определить возможности применения различных элементов финансового механизма при принятии решения (налогообложение, уровень ставок, правовую регламентацию инвестиций и т.п.).

При подготовке проекта необходимо использовать стандартный пакет офисных программ. При подготовке обоснования проекта необходимо рассчитать и представить показатели (коэффициенты), отражающие предполагаемую эффективность инвестиций.

Проект представляется в виде презентации с выступлением, которое отражает:

- 1) выбранный вариант инвестиций
- 2) обоснование выбора
- 3) описание стратегии инвестиций (сроки, суммы, планируемые льготы, вычеты и т.п.)
- 4) описание и обоснование планируемых результатов инвестиций (доходность, срок окупаемости, риски и т.д.)

Работа оценивается не только на соответствие заданию, но также по качеству представленной презентации, умению работать в команде, вкладу каждого из участников в создание проекта.

4.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Совместный проект

»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;
 $\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.
Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$БП = k \cdot \max БП$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max БП$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } ОС = \sum БП$$

где $\text{Балл } ОС$ – набранный балл за оценочное средство;

$\sum БП$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Наличие качественно оформленной, наглядной презентации, соответствующей тексту доклада. Применение необходимых инструментальных средств для формирования проекта и обоснования выводов.	1	0,50
Наличие полных, аргументированных ответов на заданные вопросы. Владение необходимыми экономическими и правовыми знаниями для выполнения задания и ответов на вопросы	3	1,50
Наличие четкой авторской позиции по рассматриваемой проблеме	2	1,00
Соответствие проекта заданию. Использование необходимых для выполнения задания данных.	2	1,00
ИТОГО	8	4

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 2.4 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания

			компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 2.4 до 2.8 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 2.8 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 2

Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Коллоквиум	24	ОК-3, ОК-6, ОПК-3, ПК-1, ПК-2
Рабочая тетрадь	24	ОК-3, ОК-6, ОПК-3, ПК-1, ПК-2
Доклад с презентацией	4	ОК-3, ОК-6, ОПК-3, ПК-1
Контрольная работа	8	ОК-3, ОК-6, ПК-1
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ОК-3, ОК-6, ОПК-3, ПК-1, ПК-2

1. Доклад с презентацией

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Доклад с презентацией»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>	роль финансов в регулировании социально-экономических процессов
<i>Умения</i>	определить причинно-следственные связи между финансами и социально-экономическим развитием страны
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Умения</i>	использовать финансовое законодательство при решении поставленных задач
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	поиска, интерпретации и применения нормативных актов в различных учебных ситуациях
ОПК-3	способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
<i>Знания</i>	методов и приемов анализа, необходимых для обработки экономических данных
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	применения инфокоммуникационных технологий, стандартных компьютерных программ для решения аналитических и учебных задач
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>	источников информации, необходимых для расчета социально-экономических и финансовых показателей
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	применение базовых приемов сбора данных, их систематизации и анализа

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Доклад с презентацией», характеризующий этап формирования

Подготовка доклада является механизмом формирования навыков поиска и обработки учебной и научной литературы, освещающей зарубежный опыт в рассматриваемой сфере. Кроме того, подготовка доклада нацелена на углубление знаний обучающихся о роли финансового механизма в регулировании социально-экономических процессов. Для подготовки доклада необходимо выбрать одну из стран, по которой имеется информация. в одной учебной группе дублировать страны нельзя. Допустима подготовка

выступления в малой группе до 3 человек при условии, что вклад каждого участника будет очевиден. Соответственно каждый из участников должен быть готов ответить на вопрос и выступить от имени группы по выбору преподавателя. Доклад должен отражать существенные факты по теме, сопровождаться числовыми или статистическими данными. Правила оформления презентации представлены в методических указаниях. Необходимо соблюдать регламент выступления в пределах 5 минут.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Доклад с презентацией»

1. Подготовить, используя ресурсы сети Интернет, доклад с презентацией на тему " Финансовые меры государственной поддержки населения в ... стране".

При подготовке доклада необходимо изучить:

- особенности правового регулирования социальной защиты и социального обеспечения в выбранной стране;
- найти, собрать, систематизировать и проанализировать данные по финансированию мер поддержки уровня жизни населения в выбранной стране. При поиске и анализе данных ориентироваться на международные базы статистических данных, а также официальные базы статистики по выбранной стране;
- подготовить презентацию с применением стандартных офисных программ, отражающую основные результаты исследования, а также ключевые выводы о наличии связи между развитием страны и уровнем жизни населения.

2. подготовка доклада и презентации на тему «Государственные долги разных стран: современное состояние и методы регулирования».

При подготовке доклада необходимо изучить:

- особенности правового регулирования формирования и управления государственным долгом в выбранной стране;
- найти, собрать, систематизировать и проанализировать данные об уровне долговой устойчивости выбранной страны, динамики ее государственного долга, а также мер по его снижению. При поиске и анализе данных ориентироваться на международные базы статистических данных, а также официальные базы статистики по выбранной стране;
- подготовить презентацию с применением стандартных офисных программ, отражающую основные результаты исследования, а также ключевые выводы о наличии связи между развитием страны и уровнем ее долговой устойчивости.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Доклад с презентацией»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	2
2	2
ИТОГО	4

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности

<p>Доклад соответствует заданию. В докладе отражены существенные положения рассматриваемого вопроса. Презентация соответствует докладу, выполнена грамотно и аккуратно с применением необходимых инструментальных средств. Выступление последовательно и логично, профессиональная грамотная речь. Получены ответы на все заданные вопросы. Продемонстрировано понимание основных закономерностей экономического развития по рассматриваемому вопросу. Продемонстрировано понимание правовых рамок развития объекта исследования. Указаны источники данных, определены особенности их получения и анализа.</p>	<p>Доклад выполнен в рамках предложенной темы. Содержит в основном теоретические, а не практические аспекты. Презентация соответствует докладу, выполнена неаккуратно, демонстрирует слабое владение инфокоммуникационными технологиями для подготовки доклада и презентации. Получены ответы не на все вопросы, заданные по докладу. Отсутствие профессионального языка изложения. Продемонстрировано понимание основных закономерностей экономического развития по рассматриваемому вопросу. Затруднения при формулировании выводов о причинно-следственных связях в развитии объекта и экономики. Затруднения в указании источников использованных данных. Указаны источники данных, однако при подготовке доклада использованы в основном уже обработанные и сгруппированные данные.</p>	<p>Доклад не соответствует теме. Отсутствует презентация. В докладе использована устаревшая или непроверенная информация. Неграмотное выступление. Отсутствуют ответы на вопросы. Демонстрирует непонимание роли рассматриваемой проблемы в экономике. Не знает правовых основ, регламентирующих объект исследования. Не способен объяснить источники полученных данных и методы их обработки.</p>
--	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 2.4 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
От 2.4 до 2.8 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 2.8 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Коллоквиум

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Коллоквиум»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>	
роль финансов в регулировании социально-экономических процессов	
<i>Умения</i>	
определить причинно-следственные связи между финансами и социально-экономическим развитием страны	
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>	
нормативно-правовая база, регламентирующая финансовые отношения	
ОПК-3	способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
<i>Знания</i>	
методов и приемов анализа, необходимых для обработки экономических данных	
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>	
источников информации, необходимых для расчета социально-экономических и финансовых показателей	

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Коллоквиум»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
методик и нормативной базы, необходимых для расчета социально-экономических показателей

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Коллоквиум», характеризующий этап формирования

Коллоквиум предполагает мини-экзамен по группе тем. Темы указываются в методических материалах по организации самостоятельной работы. Коллоквиум проводится в установленный день на семинарском занятии в режиме вопрос-ответ, поэтому к ответам надо заранее подготовиться, изучив конспекты лекций, а также задания, выполненные в рабочей тетради по соответствующим темам. Коллоквиум нацелен на проверку преимущественно знаний, полученных обучающимся на лекциях и практических занятиях, включая теоретические аспекты финансов, а также источники, методы и приемы получения и обработки экономических данных, правовые основы финансовой системы.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Коллоквиум»

1. Коллоквиум проводится по перечню вопросов, указанному ниже. Для подготовки к коллоквиуму обучающемуся необходимо:

- изучить материалы лекций по вопросам функционирования финансов в различных сферах деятельности, их роли в регулировании социально-экономических процессов, роли государства в регулировании финансовой системы;
 - изучить задания, выполненные в рабочей тетради в части терминологии и анализа централизованных финансов, а также источников получения информации, методах ее анализа и обработки
 - изучить правовые основы деятельности государства в формировании использовании финансовых ресурсов, нормативные акты Министерства финансов РФ по формированию финансовой политики и т.п.
1. Понятие и функции бюджета.
 2. Бюджетная система РФ и принципы ее построения.
 3. Доходы бюджета и их характеристика.
 4. Расходы бюджета, их состав и структура.
 5. Нефтегазовые доходы федерального бюджета
 6. Сбалансированность бюджета и проблемы ее достижения.
 7. Пенсионный фонд России и проблемы современной пенсионной системы России.
 8. Фонд социального страхования: структура доходов и расходов, основные задачи.
 9. Фонды обязательного медицинского страхования. Задачи и формы организации ОМС в России.
 10. Экономическая сущность государственных внебюджетных фондов.
 11. Социально-экономическая сущность и функции финансов населения.
 12. Доходы и расходы домашнего хозяйства.

13. Финансовые ресурсы домашних хозяйств

14. Государственное регулирование денежных доходов населения.

2. 1. Виды международных финансовых организаций. Участие России в международных организациях.

2. Содержание международных финансовых отношений.

3. Условия выпуска и обращения государственных ценных бумаг. Виды государственных ценных бумаг.

4. Финансовые операции международных организаций.

5. Финансовая политика: понятие, цель и задачи формирования.

6. Финансовый механизм

7. Виды и типы финансовой политики

8. Характеристика современных направлений финансовой политики

9. Характеристика деятельности государства как заемщика.

10. Государственный кредит как экономическая и финансовая категория, его функции

11. Характеристика деятельности государства как кредитора

12. Сущность и порядок предоставления государственных гарантий

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Коллоквиум»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	12
2	12
ИТОГО	24

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ с практическими примерами. Знает значение финансов и отдельных видов финансовых отношений в экономической системе. Владеет основами правовых норм, регламентирующих финансовые отношения. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере, методах обработки и анализа данных	Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает не полный ответ на вопрос. Способен определить влияние финансов на отдельные сферы социально-экономической системы. Знает значение финансов и отдельных видов финансовых отношений в экономической системе. Допускает ошибки при определении правовых вопросов,	Демонстрирует непонимание вопроса, отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает значение финансов в социально-экономической системе. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права, регламентирующих финансовые отношения.

	<p>регламентирующих деятельность государства как регулятора финансово системы. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам финансовой системы. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	
--	---	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 14.4 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 14.4 до 16.8 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 16.8 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

3. Контрольная работа

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
Знания	роль финансов в регулировании социально-экономических процессов
Умения	определить причинно-следственные связи между финансами и социально-экономическим развитием страны
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания	нормативно-правовая база, регламентирующая финансовые отношения
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Знания	источников информации, необходимых для расчета социально-экономических и финансовых показателей
Навыки и/или опыт деятельности	применение базовых приемов сбора данных, их систематизации и анализа

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Выполнение контрольной работы нацелено на проверку как теоретических знаний, полученных обучающимся на лекционных и практических занятиях, так и навыков применения полученных знаний при решении поставленных задач. Контрольная работа также направлена на проверку навыков обучающихся по применению базовых приемов сбора данных, знания источников их получения.

При выполнении работы необходимо внимательно ознакомиться с заданием. Первое задание требует краткого ответа на вопрос, поэтому не нужно давать определение термину, если требуется только привести классификацию.

Во втором задании определение необходимо дать, опираясь на его формулировку в нормативных актах РФ.

В третьем задании в качестве ответа требуется представить числовое значение, дату, на которую это значение зафиксировано, а также ссылку на источник данных. При этом в качестве источника может выступать государственный статистический или информационный ресурс, открытые данные органов государственной власти, финансовые агрегаторы, а также сайты международных информационных и статистических организаций. Не допустимо искать и приводить данные из ресурсов, достоверность которых вызывает сомнения.

3.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

1. Опираясь на основы правовых и экономических знаний по рассматриваемому вопросу, дайте письменный ответ на вопрос.

1. На какие цели может быть предоставлен бюджетный кредит внутри страны?
2. Какие виды страховых пенсий вы знаете?
3. Чем субсидия отличается от субвенции?
4. Какие виды налоговых вычетов по НДФЛ вы знаете?

2. Опираясь на экономическую сущность и правовую формулировку, дать определение термину.

1. Бюджетный кредит
2. Бюджетная смета
3. Главный распорядитель бюджетных средств
4. Государственная гарантия

3. Продемонстрировать навыки сбора исходных данных, необходимых для расчета социально-экономических показателей, опираясь на официальные источники информации (государственный статистический или информационный ресурс, открытые данные органов государственной власти, финансовые агрегаторы, а также сайты международных информационных и статистических организаций), указать ссылку на ресурс.

1. Какое сальдо торгового баланса имеет Россия по итогам прошлого года?
2. Какое значение составила среднемесячная начисленная заработная плата по России в марте нынешнего года?
3. Укажите объем поступлений налогов на имущество в консолидированный бюджет республики Татарстан в последнем отчетном году.
4. Какой размер регионального долга имеет Республика Татарстан на последнюю отчетную дату?

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа

»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	3
2	2
3	3
ИТОГО	8

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Дан полный, развернутый ответ на вопрос, полное определение, соответствующее нормам законодательства. Владеет финансовой терминологией,	Владеет основами финансов, однако дан неполный ответ, не все аспекты вопроса отражены в ответе, дано неточное определение. Владеет	Не знает основ финансов. Ответ не дан, либо дан неверный ответ. Не знает и не способен извлечь информацию, необходимую для решения поставленной

ее правовой интерпретацией . Знает источники информации, необходимые для ответа на поставленный вопрос. Используются достоверные данные для ответа.	основные источники финансовой информации. Использован корректный источник информации, но данные не актуальны либо содержат неточности	задачи. Использован не корректный источник информации. Полученные данные не верны.
---	---	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 4.8 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 4.8 до 5.6 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 5.6 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

4. Рабочая тетрадь

4.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Рабочая тетрадь»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>	
роль финансов в регулировании социально-экономических процессов	

4.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Рабочая тетрадь»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
<i>Умения</i>	
определить причинно-следственные связи между финансами и социально-экономическим развитием страны	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
применения финансового механизма в различных сферах экономики и социальной сферы	
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>	
нормативно-правовая база, регламентирующая финансовые отношения	
<i>Умения</i>	
использовать финансовое законодательство при решении поставленных задач	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
поиска, интерпретации и применения нормативных актов в различных учебных ситуациях	
ОПК-3	способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
<i>Знания</i>	
методов и приемов анализа, необходимых для обработки экономических данных	
<i>Умения</i>	
выбрать и верно рассчитать показатели, необходимые для решения поставленной задачи	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
применения инфокоммуникационных технологий, стандартных компьютерных программ для решения аналитических и учебных задач	
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>	
источников информации, необходимых для расчета социально-экономических и финансовых показателей	
<i>Умения</i>	
найти, обработать и сгруппировать данные, необходимые для расчета социально-экономических показателей	

4.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Рабочая тетрадь»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
применение базовых приемов сбора данных, их систематизации и анализа	
ПК-2	способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>	
методик и нормативной базы, необходимых для расчета социально-экономических показателей	
<i>Умения</i>	
рассчитать и интерпретировать результаты анализа социально-экономических показателей	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
применения методик анализа и нормативно-правовой базы для расчета социально-экономических показателей исходя из поставленной задачи	

4.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Рабочая тетрадь», характеризующий этап формирования

Выполнение индивидуальных домашних заданий в рабочей тетради является одной из технологий формирования профессиональных навыков в рамках осваиваемых компетенций. Самостоятельная работа направлена на формирование навыков работы с нормативной литературой, информационными источниками, систематизации и обработки данных, анализа финансово-экономических показателей, а также навыков формулирования самостоятельных выводов по рассматриваемым проблемам. Рабочая тетрадь выполняется в течение семестра к занятиям, указанным в самой тетради. Для выполнения каждого задания в тетради имеется инструкция по его выполнению. Задание выполняется индивидуально, повторы работ не допускаются. Задание выполняется собственноручно. Выполнение тетради в электронном виде допускается только в индивидуальном порядке по согласованию с преподавателем. Кроме оцениваемых заданий, в рабочей тетради также отражены компоненты теоретической работы, которые также необходимы для самостоятельной подготовки к семинарским занятиям, поэтому их выполнение является обязательным.

4.3 Типовые задания оценочного средства «Рабочая тетрадь»

1. Опираясь на ч.2 Налогового кодекса РФ, схематично изобразите виды вычетов по НДФЛ и условия их предоставления.

2. Опираясь на данные официальной статистики, впишите данные в таблицу с показателями уровня жизни населения по России за последние 3 года. Проведите анализ показателей. Также на основе статистики выявите самые минимальные и максимальные

значения показателей по субъектам РФ. Используя основные экономические знания о развитии социальной сферы, сформулируйте выводы об уровне жизни населения в России в письменном виде.

3. Опираясь на данные официальной статистики Министерства финансов РТ впишите в таблицу данные о структуре доходов бюджета Республики Татарстан за последние 2 года.

При выполнении задания необходимо использовать электронные таблицы и текстовый редактор. При выполнении задания использовать приемы вертикального и горизонтального анализа.

4. Используя данные официальной статистики, заполнить таблицу, отражающую среднедушевые денежные доходы населения, средний размер назначенной пенсии, размер базового пособия на ребенка в республике Татарстан. При выполнении задания необходимо использовать электронные таблицы и текстовый редактор. При выполнении задания использовать приемы вертикального и горизонтального анализа.

5. Изучите раздел II Бюджетного кодекса РФ и заполните таблицу, отражающую нормативы зачисления налогов и сборов в бюджеты всех уровней.

Информационная база исследования:

1) Бюджетный кодекс Российской Федерации: Федеральный закон от 31 июля 1998 г. № 145-ФЗ (с изменениями и дополнениями) // Собрание законодательства РФ. – 1998. – № 31. – Ст. 3823.

6. На основе отчетов Федерального казначейства об исполнении федерального бюджета, заполните таблицу по укрупненным показателям расходов федерального бюджета за 2 года и дайте оценку динамики и структуры показателей. По тому разделу, по которому наблюдаются самые большие объемы финансирования, необходимо изучить расходы, из которых состоит раздел. Выводы оформить в письменном виде. Данные заполнять в млрд.руб.

7. На основе данных Пенсионного фонда России и официальной статистики, заполнить таблицу по показателям за 3 последних года, а также рассчитать коэффициенты замещения и соотношения пенсий с прожиточным минимумом. Сделать выводы в письменном виде об уровне пенсионного обеспечения на основе полученных данных.

8. Опираясь на данные официального сайта Министерства финансов РФ, заполните аналитическую таблицу по государственному внешнему долгу РФ за последние 2 года. Проанализируйте динамику и структуру показателей. Выводы оформить в письменном виде.

9. Опираясь на данные официальных сайтов органов государственной власти, заполните аналитическую таблицу и рассчитайте коэффициенты долговой устойчивости России. Сформулируйте выводы о причинно-следственных связях долговой устойчивости и развития экономики и социальной сферы в стране. Выводы оформить в письменном виде.

10. Опираясь на информацию официального сайта Министерства экономики Республики Татарстан, перечислите и дайте краткую характеристику основных форм финансовой поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства в РТ.

Информационная база исследования:

1) www.mert.tatarstan.ru Раздел «Поддержка предпринимательства».

4.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Рабочая тетрадь»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	3
2	1,5
3	3
4	3
5	3
6	3
7	3
8	3
9	1,5
ИТОГО	24

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

№ задания (вопроса)	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности

1	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию. Допущены ошибки в расчетах, использованы последние доступные данные.</p> <p>Присутствуют выводы.</p> <p>Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют , либо не обоснованы и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не способен определять причинно-следственные связи в финансовой системе. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных.</p>
---	--	---	--

2	<p>Работа соответствует заданию, выполнена в полном объеме. Отражены все обязательные компоненты, отсутствуют ошибки и устаревшая информация. Знает правовую базу, необходимую для выполнения задания, способен выделить необходимые элементы в правовых актах для решения поставленной задачи.</p>	<p>Работа соответствует заданию. Отражены не все обязательные компоненты, присутствуют ошибки. Устаревшая информация отсутствует. Знает правовую базу, необходимую для выполнения задания, допускает ошибки при выделении необходимых элементов в правовых актах для решения поставленной задачи.</p>	<p>Работа не выполнена, либо не соответствует заданию. Допущены грубые ошибки при выполнении задания. Использована устаревшая информация. Некорректно определены необходимые для выполнения нормативные акты, либо их элементы.</p>
---	---	---	---

3	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию. Допущены ошибки в расчетах, использованы последние доступные данные.</p> <p>Присутствуют выводы.</p> <p>Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют , либо не обоснованы и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не способен определять причинно-следственные связи в финансовой системе. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных.</p>
---	--	---	--

4	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию. Допущены ошибки в расчетах, использованы последние доступные данные.</p> <p>Присутствуют выводы.</p> <p>Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют , либо не обоснованы и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не способен определять причинно-следственные связи в финансовой системе. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных.</p>
---	--	---	--

5	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию. Допущены ошибки в расчетах, использованы последние доступные данные.</p> <p>Присутствуют выводы.</p> <p>Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют , либо не обоснованы и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не способен определять причинно-следственные связи в финансовой системе. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных.</p>
---	--	---	--

6	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию. Допущены ошибки в расчетах, использованы последние доступные данные.</p> <p>Присутствуют выводы.</p> <p>Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют , либо не обоснованы и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не способен определять причинно-следственные связи в финансовой системе. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных.</p>
---	--	---	--

7	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию. Допущены ошибки в расчетах, использованы последние доступные данные.</p> <p>Присутствуют выводы.</p> <p>Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют , либо не обоснованы и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не способен определять причинно-следственные связи в финансовой системе. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных.</p>
---	--	---	--

8	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию. Допущены ошибки в расчетах, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют , либо не обоснованы и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не способен определять причинно-следственные связи в финансовой системе. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных.</p>
9	<p>Работа соответствует заданию, выполнена в полном объеме. Отражены все обязательные компоненты, отсутствуют ошибки и устаревшая информация</p>	<p>Работа соответствует заданию. Отражены не все обязательные компоненты, присутствуют ошибки. Устаревшая информация отсутствует.</p>	<p>Работа не выполнена, либо не соответствует заданию. Допущены грубые ошибки при выполнении задания. использована устаревшая информация</p>

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 14.4 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 14.4 до 16.8 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 16.8 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
Знания
роль финансов в регулировании социально-экономических процессов
Умения
определить причинно-следственные связи между финансами и социально-экономическим развитием страны
Навыки и/или опыт деятельности
применения финансового механизма в различных сферах экономики и социальной сферы

ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
нормативно-правовая база, регламентирующая финансовые отношения
Умения
использовать финансовое законодательство при решении поставленных задач
Навыки и/или опыт деятельности
поиска, интерпретации и применения нормативных актов в различных учебных ситуациях
ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
Знания
методов и приемов анализа, необходимых для обработки экономических данных
Умения
выбрать и верно рассчитать показатели, необходимые для решения поставленной задачи
Навыки и/или опыт деятельности
применения инфокоммуникационных технологий, стандартных компьютерных программ для решения аналитических и учебных задач
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
источников информации, необходимых для расчета социально-экономических и финансовых показателей
Умения
найти, обработать и сгруппировать данные, необходимые для расчета социально-экономических показателей
Навыки и/или опыт деятельности
применение базовых приемов сбора данных, их систематизации и анализа
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
методик и нормативной базы, необходимых для расчета социально-экономических показателей
Умения
рассчитать и интерпретировать результаты анализа социально-экономических

показателей
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
применения методик анализа и нормативно-правовой базы для расчета социально-экономических показателей исходя из поставленной задачи

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

При подготовке к аттестации необходимо изучить конспект лекций, а также выполненные задания в рабочей тетради.

В зачетный билет входит два теоретических вопроса, один вопрос на понимание, а также защита рабочей тетради.

Для ответа на теоретический вопрос необходимо руководствоваться конспектом лекций по дисциплине. Ответы на теоретические вопросы нацелены на проверку знаний основ функционирования финансовой системы, роли финансов в регулировании социально-экономических процессов, основных элементов финансового механизма, а также особенности функционирования звеньев финансовой системы и их правового регулирования.

Вопрос на понимание позволяет оценить владение студента материалом, а также его способность определять особенности функционирования отдельных звеньев финансовой системы, высказывать собственное суждение по вопросам ее функционирования.

Вопросы на понимание направлены на оценку умения обучающегося определять причинно-следственные связи между финансами и социально-экономическим развитием страны, определять необходимые в той или иной ситуации средства решения поставленных задач финансовыми методами, а также учитывать правовые и нормативные требования при ответах на вопросы.

Четвертое задание - защита рабочей тетради, выполненной в течение семестра. Защита рабочей тетради является необходимым условием для оценки сформированности профессиональных компетенций. Вопросы на защите рабочей тетради касаются порядка ее выполнения, источников информации, порядка расчетов и интерпретации полученных результатов.

Защита рабочей тетради нацелена на проверку:

- 1) знания основных источников информации, необходимых для расчета социально-экономических показателей и их применения для решения поставленных задач
- 2) способности выбрать инструментальные средства и методы анализа для проведения исследования, обосновать их выбор;
- 3) умения применять правовые нормы для решения поставленных задач, умения определять правовой источник для выполнения задания, знания основных положений правовых и нормативных актов;
- 4) знания основных методик, необходимых для выполнения задания, а также способности их применения при расчете тех или иных социально-экономических показателей субъектов экономики;
- 5) способности логически мыслить, делать содержательные выводы по результатам расчетов, а также отстаивать свою позицию, сформированную на основе решения поставленной задачи

Преподаватель по собственному выбору определяет задания в рабочей тетради, по которым обучающийся должен ответить на поставленные вопросы для демонстрации

знаний, умений и навыков. При ответе на вопросы необходимо руководствоваться результатами расчетов, а также характеризовать источники информации, методы их получения, обработки и объяснить свою позицию по рассматриваемой проблеме. Также могут быть заданы вопросы и по теоретическим заданиям в рабочей тетради. в этом случае обучающийся должен продемонстрировать владение категориальным аппаратом, а также объяснить и обосновать источники получения теоретической информации.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из четырех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Теоретический вопрос
3. Вопрос на понимание
4. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	7	12
Теоретический вопрос	7	12
Вопрос на понимание	4	6
Практическое задание	6	10
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. Зачет проводится по перечню вопросов и заданий, указанных ниже. Для подготовки к зачету необходимо:

- изучить материалы лекций по вопросам функционирования финансов в различных сферах деятельности, их роли в регулировании социально-экономических процессов;
- изучить задания, выполненные в рабочей тетради, для подготовки к ее защите.
- изучить влияние финансов на экономику и социальную сферу, правовое регулирование финансов, особенности организации поиска, обработки, систематизации данных, выбранных методов и инструментальных средств обработки данных при выполнении заданий в рабочей тетради. Кроме того, необходимо дать интерпретацию результатов проведенного анализа, быть готовым описать порядок проведения расчетов показателей.

1. Аудиторский финансовый контроль, его организация, формы и виды.
2. Базовые концепции финансового менеджмента.
3. Виды и формы финансового контроля.
4. Внеоборотные и оборотные активы предприятия
5. Доходы и расходы организации.

6. Инвестирование средств страховых резервов.
 7. Коллективные инвесторы на финансовых рынках.
 8. Методы проведения финансового контроля.
 9. Методы финансового планирования.
 10. Общественный контроль: понятие, цели и задачи, методы проведения
 11. Организационно-правовые формы предприятий (организаций)
 12. Органы государственного финансового контроля и их функции.
 13. Органы управления финансами и их функции.
 14. Основные виды ценных бумаг и их характеристика.
 15. Основы перестрахования.
 16. Особенности финансов некоммерческих организаций
 17. Понятие и задачи финансового контроля.
 18. Понятие об управлении финансами. Функциональные элементы управления финансами.
 19. Понятие финансового планирования, виды финансовых планов.
 20. Принципы организации финансов предприятий.
 21. Рынок ценных бумаг в России, его функции и виды.
 22. Связь финансов с другими экономическими категориями.
 23. Сущность и виды финансовых рынков.
 24. Сущность и функции финансов предприятий.
 25. Сущность финансов. Дискуссионные вопросы сущности и функций финансов.
 26. Понятие и виды финансовых ресурсов.
 27. Участники страхового рынка.
 28. Участники финансовых рынков.
 29. Финансовая система РФ и характеристика ее звеньев.
 30. Понятие, структура, порядок реализации и оценки эффективности государственных программ РФ
 31. Финансовые ресурсы организаций (предприятий)
 32. Формы и отрасли страхования.
 33. Функции финансов.
 34. Экономическая природа и функции страхования.
2. Примените знания основ финансов, их роли в регулировании социально-экономических процессов, правовое регулирование финансовой системы для ответа на поставленный вопрос.
1. Выскажите суждение о том, какой сфере финансовой системы должно уделяться большее внимание в финансовой политике страны
 2. Как, по вашему мнению, можно охарактеризовать финансовый рынок России – как развитый или развивающийся? Ответ обоснуйте.
 3. Выскажите суждение, по какой причине в России более развито добровольное страхование, чем обязательное
 4. Какие по вашему мнению имеют недостатки коллективное и индивидуальное инвестирование на финансовом рынке?
 5. Какой метод финансового планирования, по вашему мнению, является наиболее эффективным? Обоснуйте ответ.
 6. Какой рынок характеризуется большими денежными оборотами – первичный и вторичный? Объясните почему.
 7. Какой способ коллективных инвестиций вы бы предпочли для вложения капитала? Обоснуйте ответ.

8. На основе известных вам видов страхования, выскажите рекомендации о том, какие из них рационально отнести к обязательным и почему.
9. Выскажите суждение о том, почему в бюджетной сфере имеет место большое количество контрольных органов.
10. Объясните, в чем состоят главные различия в формировании финансовых ресурсов коммерческих и некоммерческих организаций.
11. Объясните, как влияет на эффективность бюджетных расходов использование программно-целевого подхода к планированию
12. Объясните, как может повлиять на состав финансовых ресурсов организации его организационно-правовая форма.
13. Приведите пример асимметричности информации как конкурентного преимущества.
14. Сформулируйте вывод о том, в чем заключаются отличия в принципах функционирования централизованной и децентрализованной сфер финансовой системы.
15. Сформулируйте выводы о том, как изменились принципы функционирования финансовых рынков за последние десятилетия.
16. Сформулируйте суждение о том, как государство может, используя финансовые методы управления, оказывать влияние на развитие децентрализованной сферы экономики.
17. Сформулируйте суждение о том, как можно повысить качество услуг в бюджетной сфере
3. Защита рабочей тетради. В ходе защиты необходимо продемонстрировать ключевые знания, умения и навыки, сформированные в результате изучения дисциплины. При ответе на вопросы по выполнению заданий необходимо продемонстрировать знание финансов, правовых основ их регулирования, источники необходимой информации для анализа тенденций в финансовой сфере, а также владение методами сбора, обработки данных, проведения расчетов, формулирования необходимых выводов.
- В ходе защиты рабочей тетради необходимо ответить на следующие вопросы.
1. Дайте характеристику выполненного задания.
 2. Какие источники информации вы использовали для сбора данных?
 3. Какие особенности получения этой информации вы можете назвать?
 4. Какие методы группировки и обработки данных были использованы при выполнении задания?
 5. Какие методы и приемы анализа вы использовали для расчета показателей? Поясните порядок расчета показателя.
 6. К каким выводам вы пришли по результатам расчетов?
 7. Как вы можете охарактеризовать наличие связи между рассмотренной сферой / финансовыми отношениями и развитием социально-экономической сферы страны?
 8. Какие инструментальные средства и инфокоммуникационные технологии вы использовали для проведения исследования?
 9. Регламентирован ли рассматриваемый вопрос нормами права? Если да, то какими?

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический	Показывает глубокое	Показывает знание	

вопрос	<p>знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы. Знает роль финансов в экономике . Знает и понимает основы правового регулирования различных видов финансовых отношений, демонстрирует знание основных положений нормативных актов, регламентирующих деятельность субъектов финансовой системы. Знает основные источники финансовых данных в российской практике.</p>	<p>основного материала, но допускает погрешности в ответе . Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно. Знает роль финансов в экономике. Знает основы правового регулирования различных видов финансовых отношений, допускает ошибки в характеристике положений нормативных актов, регламентирующих деятельность субъектов финансовой системы.</p>	<p>Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется. Не понимает значение финансов в экономике . Не знает основ права в финансовой сфере. Не знает источников финансовой информации.</p>
Теоретический вопрос	<p>Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения</p>	<p>Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе . Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен.</p>	<p>Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо</p>

	<p>аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы. Знает роль финансов в экономике . Знает и понимает основы правового регулирования различных видов финансовых отношений, демонстрирует знание основных положений нормативных актов, регламентирующих деятельность субъектов финансовой системы. Знает основные источники финансовых данных в российской практике.</p>	<p>Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно. Знает роль финансов в экономике. Знает основы правового регулирования различных видов финансовых отношений, допускает ошибки в характеристике положений нормативных актов, регламентирующих деятельность субъектов финансовой системы.</p>	<p>ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется. Не понимает значение финансов в экономике . Не знает основ права в финансовой сфере. Не знает источников финансовой информации.</p>
<p>Вопрос на понимание</p>	<p>Понимает суть поставленной задачи. Дает развернутый и аргументированный ответ на вопрос. Выражает собственное мнение, опираясь на актуальные тенденции в изучаемой сфере. Логически грамотно определяет причинно-следственные связи.</p>	<p>Демонстрирует понимание сути задания. Отвечает на поставленный вопрос, ориентируясь на положения теории, а не практики. Не может аргументировать свой ответ. При ответе опирается главным образом на примеры, не пользуясь</p>	<p>Не понимает сути вопроса. Не может высказать собственное мнение, привести примеры. Не отвечает на вопрос, либо высказывает ошибочные суждения.</p>

	Использует для ответа грамотный профессиональный язык	профессиональным языком.	
Практическое задание	Задание выполнено полностью. Описаны все используемые методики расчетов, корректно определены источники информации. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. Получены ответы на все заданные вопросы. Охарактеризованы особенности организации поиска, обработки, систематизации данных, выбранных методов и инструментальных средств обработки данных при выполнении заданий в рабочей тетради. Дана интерпретация результатов проведенного анализа, дано описание порядка проведения расчетов показателей.	Задание выполнено не полностью. Описаны все используемые методики расчетов, корректно определены источники информации. При описании результатов допущены некоторые ошибки, имеют место негрубые ошибочные суждения. Дана общая характеристика методов сбора и обработки информации. Имеют место затруднения в определении использованных инструментальных средств обработки данных. Допускает ошибки в описании порядка проведения расчета показателей.	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками. Отсутствуют ответы на вопросы по порядку выполнения работы, использованным методикам и результатам расчетов. Отсутствуют выводы по проведенному анализу показателей, данных

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ

			СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 2

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства « Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	
<i>Знания</i>	
роль финансов в регулировании социально-экономических процессов	
<i>Умения</i>	
определить причинно-следственные связи между финансами и социально-экономическим развитием страны	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
применения финансового механизма в различных сферах экономики и социальной сферы	
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	
<i>Знания</i>	
нормативно-правовая база, регламентирующая финансовые отношения	
<i>Умения</i>	
использовать финансовое законодательство при решении поставленных задач	

<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
поиска, интерпретации и применения нормативных актов в различных учебных ситуациях
ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
<i>Знания</i>
методов и приемов анализа, необходимых для обработки экономических данных
<i>Умения</i>
выбрать и верно рассчитать показатели, необходимые для решения поставленной задачи
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
применения инфокоммуникационных технологий, стандартных компьютерных программ для решения аналитических и учебных задач
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>
источников информации, необходимых для расчета социально-экономических и финансовых показателей
<i>Умения</i>
найти, обработать и сгруппировать данные, необходимые для расчета социально-экономических показателей
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
применение базовых приемов сбора данных, их систематизации и анализа
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>
методик и нормативной базы, необходимых для расчета социально-экономических показателей
<i>Умения</i>
рассчитать и интерпретировать результаты анализа социально-экономических показателей
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
применения методик анализа и нормативно-правовой базы для расчета социально-экономических показателей исходя из поставленной задачи

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

При подготовке к аттестации необходимо изучить конспект лекций, а также выполненные задания в рабочей тетради.

В зачетный билет входит два теоретических вопроса, один вопрос на понимание, а также защита рабочей тетради.

Для ответа на теоретический вопрос необходимо руководствоваться конспектом лекций по дисциплине. Ответы на теоретические вопросы нацелены на проверку знаний основ функционирования финансовой системы, роли финансов в регулировании социально-экономических процессов, основных элементов финансового механизма, а также особенности функционирования звеньев финансовой системы и их правового регулирования.

Вопрос на понимание позволяет оценить владение студента материалом, а также его способность определять особенности функционирования отдельных звеньев финансовой системы, высказывать собственное суждение по вопросам ее функционирования.

Вопросы на понимание направлены на оценку умения обучающегося определять причинно-следственные связи между финансами и социально-экономическим развитием страны, определять необходимые в той или иной ситуации средства решения поставленных задач финансовыми методами, а также учитывать правовые и нормативные требования при ответах на вопросы.

Четвертое задание - защита рабочей тетради, выполненной в течение семестра. Защита рабочей тетради является необходимым условием для оценки сформированности профессиональных компетенций. Вопросы на защите рабочей тетради касаются порядка ее выполнения, источников информации, порядка расчетов и интерпретации полученных результатов.

Защита рабочей тетради нацелена на проверку:

- 1) знания основных источников информации, необходимых для расчета социально-экономических показателей и их применения для решения поставленных задач
- 2) способности выбрать инструментальные средства и методы анализа для проведения исследования, обосновать их выбор;
- 3) умения применять правовые нормы для решения поставленных задач, умения определять правовой источник для выполнения задания, знания основных положений правовых и нормативных актов;
- 4) знания основных методик, необходимых для выполнения задания, а также способности их применения при расчете тех или иных социально-экономических показателей субъектов экономики;
- 5) способности логически мыслить, делать содержательные выводы по результатам расчетов, а также отстаивать свою позицию, сформированную на основе решения поставленной задачи

Преподаватель по собственному выбору определяет задания в рабочей тетради, по которым обучающийся должен ответить на поставленные вопросы для демонстрации знаний, умений и навыков. При ответе на вопросы необходимо руководствоваться результатами расчетов, а также характеризовать источники информации, методы их получения, обработки и объяснить свою позицию по рассматриваемой проблеме. Также могут быть заданы вопросы и по теоретическим заданиям в рабочей тетради. В этом случае обучающийся должен продемонстрировать владение категориальным аппаратом, а также объяснить и обосновать источники получения теоретической информации.

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из четырех заданий:

1. Теоретический вопрос

2. Теоретический вопрос
3. Вопрос на понимание
4. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	7	12
Теоретический вопрос	7	12
Вопрос на понимание	4	6
Практическое задание	6	10
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

1. Экзамен проводится по перечню вопросов и заданий, указанных ниже. Для подготовки к зачету необходимо:

- изучить материалы лекций по вопросам функционирования финансов в различных сферах деятельности, их роли в регулировании социально-экономических процессов;
- изучить задания, выполненные в рабочей тетради, для подготовки к ее защите.
- изучить влияние финансов на экономику и социальную сферу, правовое регулирование финансов, особенности организации поиска, обработки, систематизации данных, выбранных методов и инструментальных средств обработки данных при выполнении заданий в рабочей тетради. Кроме того, необходимо дать интерпретацию результатов проведенного анализа, быть готовым описать порядок проведения расчетов показателей.

1. Базовые концепции финансового менеджмента.
2. Бюджетная система РФ и принципы ее построения.
3. Виды и типы финансовой политики
4. Виды и формы финансового контроля.
5. Виды международных финансовых организаций. Участие России в международных организациях.
6. Виды пенсионных систем, проблемы современной пенсионной системы России
7. Внеоборотные и оборотные активы предприятия
8. Государственное регулирование денежных доходов населения.
9. Государственные гарантии: сущность, условия предоставления.
10. Государственный кредит как экономическая и финансовая категория.
11. Доходы бюджета и их характеристика.
12. Доходы и расходы домашнего хозяйства.
13. Доходы и расходы организации.

14. Инвестирование средств страховых резервов.
15. Коллективные инвесторы на финансовых рынках.
16. Межбюджетные отношения.
17. Международные финансовые операции и их характеристика
18. Методы проведения финансового контроля.
19. Методы финансового планирования.
20. Нефтегазовые доходы федерального бюджета и их использование
21. Общественный контроль: понятие, цели и задачи, методы проведения
22. Обязательное медицинское страхование. Фонды обязательного медицинского страхования.
23. Организационно-правовые формы предприятий (организаций)
24. Органы государственного финансового контроля и их функции.
25. Органы управления финансами и их функции.
26. Основные направления современной пенсионной реформы.
27. Основы перестрахования.
28. Особенности финансов некоммерческих организаций
29. Пенсионный фонд России, структура его бюджета
30. Понятие и задачи финансового контроля.
31. Понятие и структура международного финансового рынка
32. Понятие и функции бюджета.
33. Понятие об управлении финансами. Функциональные элементы управления финансами.
34. Понятие финансового планирования, виды финансовых планов.
35. Понятие, структура, порядок реализации и оценки эффективности государственных программ РФ.
36. Принципы организации финансов предприятий.
37. Расходы бюджета, их состав и структура.
38. Рынок ценных бумаг в России, его функции и виды.
39. Сбалансированность бюджета
40. Связь финансов с другими экономическими категориями.
41. Социально-экономическая сущность и функции финансов домашних хозяйств.
42. Сущность и виды финансовых рынков.
43. Сущность и функции финансов предприятий.
44. Сущность финансов. Дискуссионные вопросы сущности и функций финансов.
45. Сущность, виды и участники международных финансовых отношений
46. Участники страхового рынка.
47. Участники финансовых рынков.
48. Финансовая политика: понятие и задачи.
49. Финансовая система РФ и характеристика ее звеньев.
50. Финансовые ресурсы домашних хозяйств
51. Финансовые ресурсы организаций (предприятий)
52. Финансовый механизм.
53. Фонд социального страхования: структура доходов и расходов, основные задачи.
54. Формы и отрасли страхования.
55. Функции государственного кредита.
56. Функции финансов.
57. Характеристика деятельности государства как заемщика
58. Характеристика деятельности государства как кредитора.

59. Характеристика современных направлений бюджетной политики.
60. Характеристика современных направлений налоговой, долговой, таможенной, инвестиционной политики государства.
61. Экономическая природа и функции страхования.
62. Экономическая сущность государственных внебюджетных фондов.
2. Примените знания основ финансов, их роли в регулировании социально-экономических процессов, правовое регулирование финансовой системы для ответа на поставленный вопрос.
1. Выскажите свое мнение о возможности повышения страхового тарифа как механизма сокращения дефицита Пенсионного фонда.
2. Выскажите свое мнение о том, какие инструменты государственного регулирования доходов населения являются наиболее эффективными.
3. Выскажите свое мнение о том, насколько целесообразно участие России в международных финансовых организациях.
4. Выскажите свое мнение о том, почему состав объектов инвестирования средств страховых резервов жестко регламентирован.
5. Выскажите суждение о том, как можно охарактеризовать долговую устойчивость России.
6. Выскажите суждение о том, какие заимствования для государства предпочтительнее – внутренние или внешние. Ответ обоснуйте.
7. Выскажите суждение о том, какой сфере финансовой системы должно уделяться большее внимание в финансовой политике страны
8. Выскажите суждение о том, какую роль играет бюджет в развитии социально-экономической сферы
9. Выскажите суждение о том, можно ли оказание медицинской помощи в нашей стране отнести к страховому механизму защиты?
10. Выскажите суждение относительно того, насколько эффективна государственная поддержка регионов путем предоставления дотаций
11. Как, по вашему мнению, можно охарактеризовать финансовый рынок России – как развитый или развивающийся? Ответ обоснуйте.
12. Какие по вашему мнению имеют недостатки коллективное и индивидуальное инвестирование на финансовом рынке?
13. Какой способ коллективных инвестиций вы бы предпочли для вложения капитала? Обоснуйте ответ.
14. На основе известных вам видов страхования, выскажите рекомендации о том, какие из них рационально отнести к обязательным и почему.
15. На основе известных вам инструментов и методов финансового механизма сформулируйте меры по сокращению безработицы в стране
16. На основе известных вам инструментов и методов финансового механизма сформулируйте меры по развитию предпринимательства в стране.
17. Объясните взаимосвязь между понятиями финансовые ресурсы, финансовый рынок и бюджет.
18. Объясните, в чем состоят главные различия в формировании финансовых ресурсов коммерческих и некоммерческих организаций.
19. Объясните, как влияет на эффективность бюджетных расходов использование программно-целевого подхода к планированию
20. Объясните, как может повлиять на состав финансовых ресурсов организации его организационно-правовая форма.

21. Объясните, какие преимущества и недостатки имеет поддержка реального сектора экономики путем предоставления государственных гарантий.
 22. Предложите, используя известные вам элементы финансового механизма, меры по сокращению зависимости федерального бюджета от нефтегазовых доходов
 23. Приведите пример асимметричности информации как конкурентного преимущества.
 24. Приведите примеры отношений, в которых применяется директивный финансовый механизм. Как они связаны с финансовой системой?
 25. Сделайте вывод об общих проблемах государственных внебюджетных фондов в области расходов
 26. Сравните добровольное и обязательное медицинское страхование. Какие плюсы и минусы имеет каждое из них?
 27. Сформулируйте вывод о причинах повышения интереса государственной финансовой политики к механизмам государственно-частного партнерства.
 28. Сформулируйте вывод о том, в чем заключаются отличия в принципах функционирования централизованной и децентрализованной сфер финансовой системы.
 29. Сформулируйте выводы о том, как изменились принципы функционирования финансовых рынков за последние десятилетия.
 30. Сформулируйте мнение относительно преимуществ/недостатков развития международного движения капитала.
 31. Выскажите суждение о том, почему в бюджетной сфере имеет место большое количество контрольных органов
3. Защита рабочей тетради. В ходе защиты необходимо продемонстрировать ключевые знания, умения и навыки, сформированные в результате изучения дисциплины. При ответе на вопросы по выполнению заданий необходимо продемонстрировать знание финансов, правовых основ их регулирования, источники необходимой информации для анализа тенденций в финансовой сфере, а также владение методами сбора, обработки данных, проведения расчетов, формулирования необходимых выводов.
- В ходе защиты рабочей тетради необходимо ответить на следующие вопросы.
1. Дайте характеристику выполненного задания.
 2. Какие источники информации вы использовали для сбора данных?
 3. Какие особенности получения этой информации вы можете назвать?
 4. Какие методы группировки и обработки данных были использованы при выполнении задания?
 5. Какие методы и приемы анализа вы использовали для расчета показателей? Поясните порядок расчета показателя.
 6. К каким выводам вы пришли по результатам расчетов?
 7. Как вы можете охарактеризовать наличие связи между рассмотренной сферой / финансовыми отношениями и развитием социально-экономической сферы страны?
 8. Какие инструментальные средства и инфокоммуникационные технологии вы использовали для проведения исследования?
 9. Регламентирован ли рассматриваемый вопрос нормами права? Если да, то какими?

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
-------------------------	-------------------------------	----------------------------	--------------------------

Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы. Знает роль финансов в экономике. Знает и понимает основы правового регулирования различных видов финансовых отношений, демонстрирует знание основных положений нормативных актов, регламентирующих деятельность субъектов финансовой системы. Знает основные источники финансовых данных в российской практике.	Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно. Знает роль финансов в экономике. Знает основы правового регулирования различных видов финансовых отношений, допускает ошибки в характеристике положений нормативных актов, регламентирующих деятельность субъектов финансовой системы.	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется. Не понимает значение финансов в экономике. Не знает основ права в финансовой сфере. Не знает источников финансовой информации.
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Выдвинутые	Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен и	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы

	<p>положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы. Знает роль финансов в экономике . Знает и понимает основы правового регулирования различных видов финансовых отношений, демонстрирует знание основных положений нормативных актов, регламентирующих деятельность субъектов финансовой системы. Знает основные источники финансовых данных в российской практике.</p>	<p>самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно. Знает роль финансов в экономике. Знает основы правового регулирования различных видов финансовых отношений, допускает ошибки в характеристике положений нормативных актов, регламентирующих деятельность субъектов финансовой системы.</p>	<p>преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется. Не понимает значение финансов в экономике . Не знает основ права в финансовой сфере. Не знает источников финансовой информации.</p>
<p>Вопрос на понимание</p>	<p>Понимает суть поставленной задачи. Дает развернутый и аргументированный ответ на вопрос. Выражает собственное мнение, опираясь на актуальные тенденции в изучаемой сфере. Логически грамотно определяет причинно-</p>	<p>Демонстрирует понимание сути задания. Отвечает на поставленный вопрос, ориентируясь на положения теории, а не практики. Не может аргументировать свой ответ. При ответе опирается главным образом на примеры,</p>	<p>Не понимает сути вопроса. Не может высказать собственное мнение, привести примеры. Не отвечает на вопрос, либо высказывает ошибочные суждения.</p>

	следственные связи. Использует для ответа грамотный профессиональный язык	не пользуясь профессиональным языком.	
Практическое задание	Задание выполнено полностью. Описаны все используемые методики расчетов, корректно определены источники информации. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. Получены ответы на все заданные вопросы. Охарактеризованы особенности организации поиска, обработки, систематизации данных, выбранных методов и инструментальных средств обработки данных при выполнении заданий в рабочей тетради. Дана интерпретация результатов проведенного анализа, дано описание порядка проведения расчетов показателей.	Задание выполнено не полностью. Описаны все используемые методики расчетов, корректно определены источники информации. При описании результатов допущены некоторые ошибки, имеют место негрубые ошибочные суждения. Дана общая характеристика методов сбора и обработки информации. Имеют место затруднения в определении использованных инструментальных средств обработки данных. Допускает ошибки в описании порядка проведения расчета показателей.	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками. Отсутствуют ответы на вопросы по порядку выполнения работы, использованным методикам и результатам расчетов. Отсутствуют выводы по проведенному анализу показателей, данных

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания

			компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Дадашева, А.З. Финансы [Электронный ресурс] : учебник / А.З.Дадашева . - М.: Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 178 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=16670>
2. Нешиной, А. С. Финансы и кредит [Электронный ресурс] : учебник / А. С. Нешиной. - 7-е изд., стер. — М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2019. — 576 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=358518>
3. Нешиной, А. С. Финансы [Электронный ресурс] : учебник / А. С. Нешиной. — 12-е изд., стер. — М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. — 352 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=358398>
4. Финансы в 2 ч. Ч.1 [Электронный ресурс] : учебник / М. В. Романовский [и др.] ; под ред. М. В. Романовского, Н. Г. Ивановой. — 5-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 305 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/437011>
5. Финансы в 2 ч. Ч. 2 [Электронный ресурс] : учебник / М. В. Романовский [и др.] ; под ред. М. В. Романовского, Н. Г. Ивановой. — 5-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 256 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/437012>

Дополнительная литература

1. Балакина, А.П. Финансы [Электронный ресурс] : учебник / А.П. Балакина , И.И. Бабленкова . - М.:Дашков и К, 2017. - 384 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=114965>
2. Лупей, Н. А. Финансы [Электронный ресурс] : учеб. пособие/Н.А. Лупей.. — 3е изд., исправ. и доп. / Н. А. Лупей, В. И. Соболев. — М. : Магистр : ИНФРА-М, 2020. — 448 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=352076>

3. Малиновская , О.В. Финансы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / О.В. Малиновская, И.П. Скобелева, А.В. Бровкина. - М.: ИНФРА-М, 2012. - 320 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=243093>
4. Сажина, М.А. Виртуализация современных финансов [Электронный ресурс] / М. А. Сажина. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2019. — 120 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=329697>
5. Мысляева, И. Н. Государственные и муниципальные финансы [Электронный ресурс] : учебник / И.Н. Мысляева. — 5-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 445 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=352828>
6. Слепов, В. А. Финансы [Электронный ресурс] : учебник. — 4-е изд., перераб. и доп. / под ред. проф. В. А. Слепова. — М. : Магистр : ИНФРАМ, 2020. — 336 с.– Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=346969>
7. Горелик, В.Н. Финансы: Система движения денег [Электронный ресурс] / В.Н. Горелик. - М.: ИЦ РИОР: НИЦ Инфра-М, 2012. - 150 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=252225>
8. Котелкин, С.В. Международные финансы [Электронный ресурс] : учебник / С.В. Котелкин . - М.:Магистр, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 688 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=41741>
9. Алехин, Б. И. Государственные финансы [Электронный ресурс] : учебник / Б. И. Алехин. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 184 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/437161>
10. Хасбулатов, Р. И. Международные финансы в 2 ч. Ч. 1. [Электронный ресурс] : учебник / Р. И. Хасбулатов. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 408 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/441748>

Периодические издания

1. Финансы(<http://www.finance-journal.ru>)
2. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)
3. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)
4. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)
5. Российский экономический журнал(<http://www.re-j.ru/>)
6. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
7. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
8. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
9. Российское предпринимательство(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/65688>)
10. Российское предпринимательство(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/65688>)
11. Российское предпринимательство(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/65688>)
12. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)
13. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)
14. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)

Нормативно-правовые акты

1. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть вторая): Федеральный закон от 26 января 1996 г. № 14-ФЗ // Собрание законодательства РФ. – 1996. – №5. – Ст.410.
2. О рынке ценных бумаг: Федеральный закон от 22 апреля 1996 г. №39-ФЗ // Собрание законодательства РФ. – 1996. – №17. – Ст. 1918.
3. Бюджетный кодекс Российской Федерации: Федеральный закон от 31 июля 1998 г. . №145-ФЗ (с изменениями и дополнениями) // Собрание законодательства РФ. – 1998. – №31. – Ст. 3823.
4. Налоговый кодекс Российской Федерации. Часть вторая: Федеральный закон от 5 августа 2000 г. (с изменениями и дополнениями) // Собрание законодательства РФ. – 2000. – №32. – Ст.3340
5. О банках и банковской деятельности: Федеральный Закон от 02.12.1990 № 395-1 // Собрание законодательства РФ. – 1996. - №6. – Ст. 492.
6. Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации: Федеральный закон от 29 ноября 2010 г. № 326-ФЗ // Собрание законодательства РФ. – 2010. – №49. – Ст.6422.
7. Об организации страхового дела в Российской Федерации: Федеральный закон РФ от 27 ноября 1992 г. №4015-1 // Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации. – 1993. – №2. – Ст.56.
8. О Счетной палате РФ: Федеральный закон от 14 января 1995 г. № 4-ФЗ // Собрание законодательства Российской Федерации. – 1995. – №3. – Ст.167.
9. О негосударственных пенсионных фондах: Федеральный закон от 7 мая 1998 г. № 75-ФЗ // Собрание законодательства РФ. – 1998. – №19. – Ст.2071.
10. Об обязательном пенсионном страховании в Российской Федерации: Федеральный закон от 15 декабря 2001 г. № 167-ФЗ // Собрание законодательства РФ. – 2001. – №51. – Ст.4832.
11. Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации: Федеральный закон от 6 октября 2003 г. №131-ФЗ // Собрание законодательства РФ. – 2003. – №40. – Ст.3822.
12. Конституция Российской Федерации: Федеральный конституционный закон от 12 декабря 1993 г. // Российская газета. – 1993. - №237.

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Министерство финансов РФ - режим доступа minfin.ru
2. Федеральная служба государственной статистики - режим доступа www.gks.ru
3. Совет Федерации Федерального Собрания РФ - режим доступа www.council.ru
4. Счетная палата РФ - режим доступа ach.gov.ru
5. Центральный банк России - режим доступа www.cbr.ru
6. Пенсионный фонд России - режим доступа www.pfrf.ru
7. Фонд социального страхования - режим доступа www.fss.ru
8. Федеральный фонд ОМС - режим доступа www.ffoms.ru
9. Экономическая экспертная группа - режим доступа www.eeg.ru
10. Федеральное казначейство - режим доступа www.roskana.ru

11. Министерство экономического развития - режим доступа economy.gov.ru
12. Федеральная налоговая служба - режим доступа www.nalog.ru
13. Портал федеральных целевых программ - режим доступа fcp.economy.gov.ru
14. Информационный портал Информационного агентства Cbonds.ru - режим доступа investfunds.ru
15. Министерство финансов РТ - режим доступа minfin.tatarstan.ru
16. Институт исследования проблем малого бизнеса - режим доступа www.nisse.ru
17. Научная электронная библиотека - режим доступа www.elibrary.ru
18. Институт экономической политики им. Е.Гайдара - режим доступа www.iiep.ru
19. Международный валютный фонд - режим доступа www.imf.org
20. Открытые данные Всемирного банка - режим доступа data.worldbank.org
21. Всемирная торговая организация - режим доступа www.wto.org

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка знаний, умений и навыков студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Указания по выполнению индивидуальных домашних заданий

Выполнение индивидуальных домашних заданий осуществляется в рамках цели и задач, обозначенных в задании преподавателя. В таком случае формат и объем исследования, а также ожидаемые результаты определяются преподавателем самостоятельно.

Однако при этом следует придерживаться определенного алгоритма выполнения исследования:

- 1) постановка цели и задач работы (может устанавливаться преподавателем);
- 2) сбор и обработка информации (литературы или статистических данных, указанных преподавателем);
- 3) составление таблиц, рисунков, схем и т.п. (в зависимости от учебной задачи)
- 4) формулирование выводов на основе полученных данных, их письменное оформление).

При выполнении работ следует придерживаться нескольких правил:

- 1) не выходить за рамки исследуемой проблемы;
- 2) не использовать в исследовании сленговых и разговорных выражений;
- 3) при поиске статистических данных ориентироваться только на официальные источники информации (данные министерств и ведомств, организаций и международных компаний);
- 4) избегать шаблонного анализа показателей;
- 5) большие числа сокращать до тысяч, миллионов и т.п. для удобства восприятия;
- 6) при оценке динамики и структуры показателей следует делать выводы, опираясь на реальную экономическую ситуацию, подтверждать дополнительными данными и т.п.;
- 7) недопустимо переписывание текста, данных, обзора, и т.п. при выполнении задания.
- 8) работа должна выполняться грамотно и аккуратно, предпочтительно с использованием

компьютера;

9) в случае, если задание предполагает формулирование выводов, должна быть очевидной точка зрения автора.

Указания по написанию эссе

Эссе предполагает сочинение на свободную тему небольшого объема. Оно отражает личные соображения автора по конкретному поводу или предмету и не претендует на исчерпывающую доказательность выводов. Поэтому никаких четких границ и формы написания эссе не существует. Нормальным считается объем изложения видения автора в пределах 2-5 страниц. При написании эссе необходимо придерживаться следующих правил:

- Небольшой объем. Каких-либо жестких границ, конечно, не существует. Объем - от трех до семи страниц компьютерного текста. Например, в Гарвардской школе бизнеса часто пишутся эссе всего на двух страницах. В российских университетах допускается объем до десяти страниц, правда, машинописного текста.

- Конкретная тема и подчеркнута субъективная ее трактовка. Тема эссе всегда конкретна. Оно не может содержать много тем или идей (мыслей), и отражает только один вариант, одну мысль. И развивает ее. Это ответ на один вопрос.

- Свободная композиция - важная особенность жанра. Исследователи отмечают, что эссе по своей природе устроено так, что не терпит никаких формальных рамок. Оно нередко строится вопреки законам логики, подчиняется произвольным ассоциациям, руководствуется принципом "Всё наоборот".

- Непринужденность повествования. Автору такого произведения важно установить доверительный стиль общения с читателем; чтобы быть понятным, он избегает намеренно усложненных, неясных, излишне строгих построений. Исследователи отмечают, что хорошее эссе может написать только тот, кто свободно владеет темой, видит ее с различных сторон и готов предьявить читателю не исчерпывающий, но многоаспектный взгляд на явление, ставшее отправной точкой его размышлений.

- Внутреннее смысловое единство. Эссе обладает внутренним смысловым единством, т.е. согласованностью ключевых тезисов и утверждений, внутренней гармонией аргументов и ассоциаций, непротиворечивостью тех суждений, в которых выражена личностная позиция автора.

- Ориентация на разговорную речь. В то же время необходимо избегать употребления сленга, шаблонных фраз, сокращения слов, чересчур легкомысленного тона. Язык, употребляемый при написании, должен восприниматься серьезно.

Указания по подготовке доклада

Доклад предполагает публичное развернутое сообщение по определенному вопросу, подкрепленное определенными документальными данными. В финансовой науке доклад должен подкрепляться статистическими данными и, в идеале, оформляться в презентационной форме (с использованием мультимедийного оборудования).

В докладе соединяются три качества исследователя: умение провести исследование, умение преподнести результаты слушателям и квалифицированно ответить на вопросы. Этапы (план) работы над докладом:

1. Выбрать тему. Она должна быть знакома и интересна. Желательно, чтобы тема содержала какую-нибудь проблему или противоречие и имела отношение к современной жизни.

2. Определить, какая именно задача, проблема существует по этой теме и пути её решения. Для этого нужно название темы превратить в вопрос.

3. Составить план работы. Помните, что тупой карандаш всегда лучше острой памяти, поэтому план лучше записать, чтобы в последствии не упустить в докладе важные детали.
4. Подбор и изучение основных источников по теме (рекомендуется использовать не менее 8 — 10 источников).
5. Сделать выписки из книг и статей. (Обратить внимание на непонятные слова и выражения, уточнить их значение в справочной литературе).
6. Написать черновой вариант доклада, по возможности – проконсультироваться с преподавателем. Приемлемым считается доклад в пределах 5-7 минут публичного выступления.

Указания по подготовке к семинарскому занятию

Подготовка к семинару по дисциплине «Финансы» может предполагать выполнение одновременно нескольких видов работ:

- 1) теоретическая подготовка по материалам лекции и вопросам для самоконтроля. Формой проверки может быть устный опрос или коллоквиум;
- 2) заполнение рабочей тетради, а также подготовка к обсуждению на семинаре полученных в ходе исследования результатов;
- 3) подготовка конспекта теоретического вопроса, вынесенного на самостоятельное изучение;
- 4) ознакомление с дискуссионным вопросом, вынесенным на обсуждение, с использованием источников сети Интернет или фонда библиотеки Института.

Обязательным условием подготовки к семинару является самостоятельное углубленное изучение первоисточников и всей обязательной литературы, составление конспекта, ответа по каждому вопросу плана семинара.

С этой целью необходимо:

1. ознакомиться с темой семинара и вопросами, выносимыми на обсуждение;
2. изучить литературу для подготовки к семинару. При работе с научными источниками студенту необходимо прибегнуть к конспектированию отдельных положений, прежде всего, понятий, признаков, особенностей, проблем в правовом регулировании, предложений по совершенствованию законодательства.
3. выписать термины, вызвавшие затруднения при анализе материала, найти их определение;
4. в случае необходимости записать вопросы, которые появились в ходе подготовки к семинару;
5. ознакомиться с заданием к семинару в рабочей тетради, выполнить его в соответствии с методическими рекомендациями.

Указания по работе с литературой

Рекомендуется просмотреть максимальное число источников, связанных с содержанием конкретной темы. Однако особое внимание следует обратить на учебную литературу (учебники, учебные пособия).

Для наиболее эффективного изучения научной литературы следует разбить литературу на несколько групп:

- основная литература по данному вопросу (соответствующие разделы учебников, учебных пособий, монографии, статьи в научных журналах, законодательные акты);
- дополнительная литература (статьи в периодической печати, аналитические обзоры);
- специальная литература (словари, справочные издания, статистические сборники, отраслевые обзоры, мониторинги).

Необходимо выделить наиболее распространенные приемы и принципы работы с

литературой. Работу следует разбить на несколько этапов: 1) просмотр оглавления; 2) прочтение введения и заключения; 3) просмотр наиболее интересных разделов с точки зрения изучаемой темы; 4) если возникает необходимость, беглый просмотр «по диагонали» всей работы; 5) чтение и выписки фрагментов, необходимых для подготовке по конкретной теме. Основной ошибкой на данном этапе является простое переписывание авторского текста. Желательно в процессе конспектирования на полях записывать собственную оценку, характеристику, суждения.

Изучение вышеперечисленных групп литературы позволяет определить основные термины по рассматриваемому вопросу, подобрать фактический материал, статистические данные и др.

При изучении каждой темы курса следует помнить, что законодательство и текущая экономическая ситуация постоянно изменяется. Поэтому актуальность рекомендованной основной и периодической литературы достаточно быстро изменяется. Эти изменения студенту необходимо самостоятельно отслеживать. В большинстве случаев обновление законодательства отражается в справочно-правовых системах, таких как «Гарант», а также на сайтах органов государственной власти и местного самоуправления.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
-----------------	--------------------------	-----------------

edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	

Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Интерактивная форма проведения практических занятий работа в малых группах – форма работы, дающая возможность каждому участнику по-участвовать в решении проблемы, попрактиковать навыки сотрудничества и межличностного общения
2. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
3. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)
4. Технология «Дебаты» – это интеллектуальная игра, представляющая собой особую форму дискуссии, ведущейся по определенным правилам.

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

Уровень высшего образования
бакалавриат

Форма обучения
очная

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Полторыхина Светлана Валерьевна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель дисциплины: сформировать комплексную базу знаний о теоретических и методических основах функционирования денежно-кредитной системы как составной части финансового рынка.

Задачи дисциплины:

- изучить правовые основы организации денежно-кредитной системы;
- выработать умение анализировать сложившуюся практику организации денежного обращения и банковской деятельности;
- рассмотреть организационно-правовые основы деятельности Банка России и кредитных организаций;
- овладеть практическими навыками осуществления расчетов результатов деятельности кредитных организаций

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
финансовые, кредитные и страховые учреждения;
органы государственной и муниципальной власти;
академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:
поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

- учетная
- расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
-----------------	--------------------------

ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
ОПК-1	способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
ПК-2	способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-3	Знания	базовые экономические понятия о кредитной и банковской системе, денежной системе и денежном обращении;
	Умения	- анализировать финансовую и экономическую информацию, необходимую для принятия обоснованных решений в профессиональной сфере; - искать и собирать финансовую и экономическую информацию.
	Навыки и/или опыт деятельности	применения методов и приемов анализа экономических явлений и процессов
ОК-6	Знания	- базовые правовые понятия в кредитной и банковской сфере; - основные виды правовых институтов и правовых инструментов;
	Умения	- анализировать правовое законодательство и информацию, необходимую для принятия обоснованных решений в профессиональной сфере
	Навыки и/или опыт деятельности	поиска необходимых нормативных и законодательных документов и работы с ними в профессиональной деятельности
ОПК-1	Знания	- основы библиографической и информационной культуры
	Умения	

		- осуществлять сбор, обработку и анализ информации с целью решения поставленной задачи; - использовать информационные технологии для решения экономических задач.
	Навыки и/или опыт деятельности	- применения основных современных технологий сбора, обработки и представления информации.
ОПК-2	Знания	- источники информации, которые необходимы для анализа современного состояния денежной, валютной, кредитной и банковской систем страны; - состав показателей функционирования кредитно-банковской системы в целом и отдельных ее элементов;
	Умения	- осуществлять поиск информации для оценки динамики развития денежной и кредитной системы, опираясь на данные тематических сайтов;
	Навыки и/или опыт деятельности	- систематизации, обобщения, анализа информации в области денежно-кредитных отношений
ПК-2	Знания	- основные типовые методики при расчете экономических показателей функционирования денежного и кредитного рынка; - основные показатели, характеризующие деятельность субъектов денежного и кредитного рынка
	Умения	- анализировать экономические показатели функционирования денежного и кредитного рынка, используя нормативно-правовую базу; - делать выводы и обосновывать полученные конечные результаты.
	Навыки и/или опыт деятельности	- применения типовых методик и действующей нормативно-правовой базы для расчета экономических показателей функционирования денежного и кредитного рынка; - обоснования расчетов социально-экономических показателей хозяйствующего субъекта денежного и кредитного рынка.

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ имеет код Б1.Б.26, относится к дисциплинам (модулям) базовой части Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина ДЕНЬГИ, КРЕДИТ,

БАНКИ предусмотрена учебным планом в 5, 6 семестрах обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 6 зачетных единиц, 216 часов.

Форма промежуточной аттестации: зачёт в 5 семестре, экзамен в 6 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	5 семестр	6 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	64	66	130
в т. ч. занятия лекционного типа	32	32	64
в т. ч. занятия семинарского типа	32	32	64
в т.ч. консультация		2	2
Самостоятельная работа обучающихся	44	6	50
Промежуточная аттестация		36	36
в т. ч. зачет	✓		
в т. ч. экзамен		36	36
ИТОГО	108	108	216

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Раздел 1. Денежная система и денежное обращение

Тема 1. Деньги

Эволюционные этапы возникновения и развития денег. Рационалистическая и эволюционная концепции появления денег. Трансформация форм стоимости: простая, развернутая, всеобщая и денежная. Теории денег: металлистическая, номиналистическая, количественная, монетаризм. Недостатки и преимущества перечисленных теорий денег.

Сущность и функции денег. Сфера реализации функции денег как меры стоимости, как средства обращения, средства сбережения и как средства платежа и мировых денег в современных условиях. Необходимость, роль денег в экономике.

Виды денег и их специфика. Основные черты действительных (полноценных) денег и заменителей действительных денег. Характерные черты бумажных, кредитных, электронных и «цифровых денег».

Современные виды денег и их роль в экономике и социальной сфере.

Системы «виртуальных» платежей.

Тема 2. Денежная система и ее элементы

Понятие денежной системы. Характеристика элементов денежной системы: денежной единицы, видов денежных знаков, порядка их эмиссии, масштаба цен, организации эмиссионных процессов. Типы денежных систем: система металлического и бумажно-кредитного обращения. Отличия биметаллизма от монометаллизма, представленного в зависимости от способа размена денег на золото в форме золотомонетного, золотослиткового и золотодевизного стандарта.

Эволюция денежной единицы России, виды денежных знаков. Денежная система России: состояние и перспективы развития. Порядок эмиссии денежных знаков в России.

Тема 3. Денежная масса и денежное обращение

Понятие денежного оборота. Структура и взаимодействие элементов денежного оборота. Выпуск денег в хозяйственный оборот. Организационно-правовые основы осуществления налично-денежного оборота. Наличный и безналичный денежные обороты, их взаимосвязь. Роль Банка России в организации налично-денежного обращения. Понятие безналичного денежного оборота. Система безналичных расчетов, применяемая при реализации финансовых отношений хозяйствующих субъектов. Базовые принципы организации безналичных расчетов. Используемые формы безналичных расчетов. Понятие денежной массы в узком и широком определении. Денежные агрегаты, их роль в денежном регулировании. Факторы, влияющие на величину денежной массы, находящейся в обращении. Методы регулирования объемов денежной массы. Скорость обращения денег. Количество денег в обращении. Формула Фишера.

Тема 4. Инфляция и методы борьбы с инфляцией

Экономическая сущность инфляции. Теории инфляции: кейнсианская, монетаристическая, инфляция, вызванная чрезмерными издержками производства. Социально-экономические последствия инфляции. Внешние и внутренние причины инфляции. Классификация типов инфляции в зависимости от характера (инфляция спроса и издержек производства).

Основные критерии определения видов инфляции: темп роста цен, степень расхождения роста цен по различным товарным группам, ожидаемость и предсказуемость. Измерение инфляции. Основные инструменты антиинфляционной политики государства на сегодняшний день.

Раздел 2. Валютная система и ее элементы

Тема 5. Валютная система и ее виды

Понятие валютного механизма. Валютная система: понятие, элементы. Особенности организации национальной, региональной, мировой валютных систем. Элементы национальной валютной системы: национальная валютная единица; степень обратимости национальной валюты; паритеты национальной валюты; режим курса валюты; валютная ликвидность; валютные ограничения; регламентация международных расчетов страны; режим национального валютного рынка и рынка золота; национальные органы, обслуживающие и регулирующие валютные отношения страны. Этапы развития международной валютной системы. Основные черты организации Парижской валютной системы (1816-1914 гг.), Генуэзской валютной системы (1922-1944 гг.), Бреттонвудской валютной системы (1944-1976 гг.), Ямайской валютной системы (1976 г. – по настоящее время).

Тема 6. Валютные отношения

Основы валютных отношений в РФ. Понятие валютного рынка. Классификация валютных рынков в зависимости от объема и характера валютных операций (международные, региональные и национальные). Типы валютных рынков в зависимости от видов валютных курсов (валютный рынок с одним режимом или с двойным). Особенности организации биржевого и внебиржевого, форвардного и фьючерсного валютных рынков. Основные виды валютных операций в соответствии с Федеральным законом от 10.12.2003 г. № 173-ФЗ (ред. от 18.07.2017) «О валютном регулировании и валютном контроле». Основные понятия, используемые при валютных операциях.

Тема 7. Валютный курс и методы его регулирования

Валютный курс и факторы, определяющие его уровень. Понятие спот-курса, кросс-курса, форвард-курса и правила их определения. Классификация валютных курсов по способу фиксации, по способу расчёта; по виду сделок; по способу установления; по отношению к паритету покупательной способности валют; по отношению к участникам сделки; по учёту инфляции; по способу продажи; по конвертируемости. Отличия номинального от реального валютного курса. Виды режимов валютного курса: фиксированный, свободно плавающий, ползучий, система множественности валютных курсов, двойной валютный курс. Деятельность ЦБ РФ и Правительства РФ по регулированию, контролю и стабилизации валютных

курсов. Методы регулирования валютных курсов: валютная интервенция Банка России, дисконтная политика, валютные ограничения, девальвация и ревальвация валют, валютные аукционы.

Раздел 3. Кредит и кредитная система

Тема 8. Сущность и функции кредита

Основные теории кредита: натуралистическая (А. Смит, Д. Рикардо), капиталотворческая (Дж. Ло, Г. Маклеод, А. Ган, И. Шумпетер, Кейнс, Хоутри). Понятие и сущность кредита. Отличие кредита от ссуды и займа. Признаки, присущие кредиту как экономической категории. Функции кредита: перераспределительная, стимулирующая, замещение наличных денег кредитными. Необходимость и роль кредита в рыночной экономике. Условия функционирования кредита.

Тема 9. Кредит в системе кредитных отношений

Виды кредита по срокам оплаты ссуды; по отраслевой направленности; обеспеченности; платности за использование; субъекту кредитных отношений; методам погашения; характеру выдачи; по сфере применения; по виду процентной ставки.

Денежная, товарная и смешанная формы кредитов. Понятие банковского, коммерческого, потребительского, государственного, международного, лизингового кредитов. Классификация банковского кредита, коммерческого, государственного, ипотечного, международного, лизингового, ломбардного, межбанковского и др.

Основные современные методы кредитования: целевая ссуда и кредитование расчетного счета по мере поступления платежных документов к нему в пределах открытого лимита кредитования («овердрафт»). Понятие срочной ссуды, возобновляемой и невозобновляемой кредитной линии. Понятие ссудного капитала. Природа ссудного процента. Функции и роль ссудного процента в условиях рыночной экономики. Современная роль ссудного процента в экономике России.

Система процентных ставок и особенности формирования их уровня в России. Границы ссудного процента и источники его уплаты. Границы ссудного процента на примере процента по депозитам и по банковским ссудам. Факторы, влияющие на границы ссудного процента. Исламский банкинг в регионах России

Тема 10. Организация кредитного процесса

Субъекты и объекты кредитного процесса. Кредитный договор и его формы. Обязательные реквизиты (разделы) кредитного договора. Кредитная сделка как организующий элемент кредита. Стадии движения кредита. Принципы организации банковского кредитования: возвратность, срочность, платность. Этапы работы банка с клиентурой в процессе кредитования. Этап

предварительной работы банка с клиентурой.

Понятие кредитоспособности заемщика. Основные методы оценки кредитоспособности физического лица (скоринговая оценка, оценка по финансовым показателям платежеспособности, изучение кредитной истории).

Особенности и практика кредитного обслуживания предприятий и организаций в современных условиях России. Новые формы кредитного взаимодействия российских банков с предприятиями и организациями.

Тема 11. Понятие и основные элементы кредитной системы

Кредитная система государства. Задачи кредитной системы. Структура кредитной системы государства. Содержание базового (фундаментального), организационного и регулирующего блоков кредитной системы и их элементов. Кредитная инфраструктура. Состав основных кредитно-финансовых институтов. Роль кредитной системы в национальной экономике. Тенденции развития банковского кредитования в России и в Республике Татарстан

Тема 12. Небанковские кредитные организации в кредитной системе

Понятие небанковских финансово-кредитных организаций. Виды банковских операций и сделок, которые вправе осуществлять небанковские финансово-кредитные организации. Особенности деятельности расчетных небанковских финансово-кредитных организаций. Роль платежных небанковских кредитных организаций в отечественной банковской системе. Понятие депозитно-кредитных небанковских кредитных организаций. Функции Центрального контрагента в соответствии с ФЗ от 07.02.2011 № 7-ФЗ (ред. от 18.07.2017) № 7-ФЗ «О клиринге, клиринговой деятельности и центральном контрагенте».

Раздел 4. Банки и банковские операции

Тема 13. Основы деятельности Центрального банка РФ

Основные цели деятельности Банка России. Правовой статус, задачи и функции Банка России. Операции Центрального банка РФ. Роль Центрального банка в организации платежной системы. Сущность и задачи денежно-кредитной политики Банка России. Роль и функции ЦБ РФ в реализации денежно-кредитной политики. Основные инструменты денежно-кредитной политики Банка России: операции на открытом рынке, рефинансирование банков, валютное регулирование, управление наличной денежной массой, резервирование денег коммерческих банков путем депонирования в ЦБ РФ. Понятие и принципы банковского надзора и регулирования. Особенности методики проведения проверок должностными лицами Центрального банка РФ соблюдения кредитными организациями норм банковского законодательства. Отделение ЦБ РФ – национальный

банк Республики Татарстан: история и назначение

Тема 14. Основы деятельности коммерческих банков

Сущность банка как элемента банковской системы. Роль банка в экономике. Классификация банков по типу собственности, организационно-правовой форме, функциональному назначению, сфере обслуживания и специализации, наличию и числу филиалов, характеру выполняемых операций, размеру уставного капитала. Базовые функции кредитной организации: привлечение и накопление временно свободных денежных средств, посредничество в кредитовании, посредничество в проведении расчетов и платежей, создание кредитных денег. Организационная структура управления банка. Сущность и необходимость регулирования деятельности банков. Объект и субъект банковского регулирования. Характеристика норм и направлений банковского регулирования. Банки Республики Татарстан (региональные банки) и их регулирование: Ак Барс , Акибанк , Энергобанк , Татсоцбанк , Банк Казани , Автоградбанк, Алтынбанк и другие.

Тема 15. Банковские ресурсы, их состав и структура

Собственные средства банка: уставный и добавочный капитал, фонды, страховые обязательные резервы, нераспределенная прибыль. Фонды банка: резервный фонд, фонды специального назначения, фонды накопления. Привлеченные средства. Банковские операции, посредством которых формируются привлеченные средства. Источники заемных ресурсов. Формы межбанковского кредитования. Формы кредитов ЦБ РФ: ломбардные кредиты, однодневные расчетные кредиты, внутрисдневные кредиты. Доходы, расходы и прибыль коммерческого банка. Финансовые результаты деятельности банков в Республике Татарстан.

Тема 16. Операции коммерческого банка

Пассивные операции коммерческих банков, их виды и характеристика. Значение пассивных операций в деятельности коммерческого банка. Роль капитала банков в обеспечении его устойчивого развития. Активные операции коммерческого банка. Классификация активных операций коммерческого банка по экономическому содержанию; степени риска; характеру (направлениям) размещения средств; уровню доходности. Характеристика ссудных операций, их виды в зависимости от типа заемщика, способа обеспечения, сроков кредитования, характера кругооборота средств, объекта и субъектов кредитования, вида открываемого счета и других признаков. Сущность и классификация комиссионно-посреднических операций банков.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (5 семестр)

Раздел 1. Денежная система и денежное обращение

1	Деньги	4	4	0	6	14
2	Денежная система и ее элементы	4	4	0	4	12
3	Денежная масса и денежное обращение	6	6	0	10	22
4	Инфляция и методы борьбы с инфляцией	4	4	0	6	14

Раздел 2. Валютная система и ее элементы

5	Валютная система и ее виды	4	4	0	4	12
6	Валютные отношения	4	4	0	4	12
7	Валютный курс и методы его регулирования	4	4	0	4	12

Раздел 3. Кредит и кредитная система

8	Сущность и функции кредита	2	2	0	6	10
	<i>Зачёт</i>					

2 этап (6 семестр)

Раздел 3. Кредит и кредитная система

9	Кредит в системе кредитных отношений	2	2	0	0,5	4,5
10	Организация кредитного процесса	2	2	0	1	5
11	Понятие и основные элементы кредитной системы	4	4	0	0,5	8,5
12	Небанковские кредитные организации в кредитной системе	2	2	0	1	5

Раздел 4. Банки и банковские операции

13	Основы деятельности Центрального банка РФ	6	6	0	1	13
14	Основы деятельности коммерческих банков	6	6	0	0,5	12,5

15	Банковские ресурсы, их состав и структура	4	4	0	0,5	8,5
16	Операции коммерческого банка	6	6	0	1	13
	<i>Консультация</i>					2
	<i>Экзамен</i>					36
	Итого	64	64	0	50	216

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13796>

1. Деньги, кредит, банки: конспект лекций
2. Методические материалы для самостоятельной работы обучающегося и подготовки к семинарским занятиям (Часть 1 и Часть 2)
3. Методические указания для контрольной работы по ДКБ

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И

	ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	<p>ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ОСНОВЫ АУДИТА НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ</p>
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и	<p>БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА КУЛЬТУРОЛОГИЯ ИНФОРМАТИКА ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ МАРКЕТИНГ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ</p>

<p>библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности</p>	<p>ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ</p>
<p>ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач</p>	<p>ИСТОРИЯ СОЦИОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПОЛИТОЛОГИЯ МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА</p>

	ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА

В рамках дисциплины ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ указанные компетенции формируются и оцениваются на двух этапах, соответствующих семестрам изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	60
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий

Занятия лекционного типа	16	0,25	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,38	6,00
ИТОГО			10

Этап 2. Второй семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	16	0,25	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,38	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Рабочая тетрадь	15,00	25,00
Решение задач	14,40	24,00
Тестирование	4,80	8,00
эссе	1,80	3,00

Этап 2. Второй семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Рабочая тетрадь	15,60	26,00
Решение задач	15,60	26,00
Тестирование	3,60	6,00
контрольная работа	1,20	2,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на	
--------------------	------------------------	--

	экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

$\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

$\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;

$\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	Базовый уровень	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные виды кредитных институтов и инструментов денежного и кредитного рынка; - основы функционирования кредитного, денежного рынков; - основы российской денежно-кредитной системы. <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> искать и собирать финансовую и экономическую информацию. <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - методами и приемами анализа экономических явлений и процессов 	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	<p>Понимает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - условия функционирования кредитной системы, понятия и факторы ее определяющие; - основы взаимодействия институтов денежного и кредитного рынка; <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - анализировать показатели функционирования денежно-кредитной системы; 	Более 70 баллов

		<ul style="list-style-type: none"> - проанализировать тенденции развития денежного и кредитного рынка; Владеет: - навыками оценки результатов функционирования денежно-кредитной системы; 	
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	Базовый уровень	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - базовые правовые понятия, регулирующие деятельность субъектов денежно-кредитного рынка ; - основы законодательства Российской Федерации в области регулирования денежно-кредитной системы <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обобщать и систематизировать нормативную информацию , регулиующую деятельность институтов денежно-кредитной системы - применять на практике нормы законодательства, регулирующего деятельность институтов денежно-кредитной системы <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками поиска нормативных актов, регулирующих деятельность институтов денежно-кредитной системы, и работы с ними 	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - специфику правового регулирования элементов денежно-кредитной системы <p>Умеет:</p>	Более 70 баллов

		<p>- анализировать возможность и необходимость применения правовых основ</p> <p>Владеет:</p> <p>- дать оценку обоснованности применения правовых актов в деятельности субъектов денежно-кредитной системы</p>	
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности	Базовый уровень	<p>Знает:</p> <p>- виды информационно-коммуникационных технологий, используемые в настоящее время в экономике;</p> <p>Умеет:</p> <p>- пользоваться данными электронной библиотеки при поиске информации в профессиональной деятельности</p> <p>Владеет:</p> <p>- основными современными технологиями сбора информации.</p>	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	<p>Знает:</p> <p>- отличительные особенности и специфику использования информационно-коммуникационных технологий, используемых в настоящее время в экономике;</p> <p>Умеет:</p> <p>- дополнять данные, найденные в электронной библиотеке, статистическими показателями из информационно-справочных систем при поиске и обработке информации в</p>	Более 70 баллов

		<p>профессиональной деятельности</p> <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основными современными технологиями сбора, обработки и представления информации. 	
<p>ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач</p>	<p>Базовый уровень</p>	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - источники информации, которые необходимы для анализа современного состояния денежной, валютной, кредитной и банковской систем страны; <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проводить обработку первичных данных, полученных от преподавателя <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками систематизации и обобщения информации в области кредитных отношений 	<p>От 60 до 70 баллов</p>
	<p>Повышенный уровень</p>	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - состав показателей функционирования кредитно-банковской системы в целом и отдельных ее элементов; <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - самостоятельно осуществлять поиск информации для оценки динамики развития денежной и кредитной системы, опираясь на данные тематических сайтов; <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками систематизации, обобщения, анализа, выявления причин изменения показателей в области денежно-кредитных отношений 	<p>Более 70 баллов</p>

<p>ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>Базовый уровень</p>	<p>Знает: - основные экономические и социально-экономические показатели функционирования денежно-кредитной системы - типовые методики расчета основных экономических и социально-экономических показателей функционирования денежно-кредитной системы Умеет: - использовать нормативно-правовую базу определения основных показателей функционирования элементов денежно-кредитной системы - применять методику определения основных показателей функционирования элементов денежно-кредитной системы, предложенную преподавателем Владеет: - навыками расчета основных показателей функционирования элементов денежно-кредитной системы</p>	<p>От 60 до 70 баллов</p>
	<p>Повышенный уровень</p>	<p>Знает: - особенности применения типовой методики расчета основных экономических и социально-экономических показателей функционирования денежно-кредитной системы Умеет: - самостоятельно</p>	<p>Более 70 баллов</p>

		определять методику расчета основных показателей функционирования элементов денежно-кредитной системы, Владеет: - навыками грамотной интерпретации результатов расчета основных показателей функционирования элементов денежно-кредитной системы	
--	--	---	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Рабочая тетрадь	25	ОК-3, ОК-6, ОПК-1, ОПК-2
Решение задач	24	ОК-3, ОПК-1, ПК-2
Тестирование	8	ОК-3, ОК-6
эссе	3	ОК-3, ОК-6, ОПК-1
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-3, ОК-6, ОПК-1, ОПК-2, ПК-2

1. Тестирование

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Тестирование»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
Знания	
	базовые экономические понятия о кредитной и банковской системе, денежной системе и денежном обращении;

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Тестирование»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
- базовые правовые понятия в кредитной и банковской сфере; - основные виды правовых институтов и правовых инструментов;

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Тестирование», характеризующий этап формирования

Тестирование направлено на проверку способности использовать основы экономических и правовых знаний в различных сферах деятельности. Основная цель тестирования - обеспечение объективной оценки результатов обучения, которая ориентирована на характеристику освоения содержания курса дисциплины «Деньги, кредит, банки». Оценочное средство - тестирование включает в себя тестовые задания по 8 темам. Каждая из тем содержит определенное количество тестов. Выполнение тестовых заданий направлено на закрепление студентом теоретических знаний организации денежно-кредитной и банковской систем, порядка проведения наличных и безналичных расчетов, основ деятельности участников кредитного и банковского рынка. Выполнение тестовых заданий предполагает не только оценку знаний студентов по небольшим единицам учебного материала (определенным темам разделов), но и выявление пробелов в знаниях по изученным темам и разделам из дисциплины «Деньги, кредит, банки». Представленные тестовые материалы содержат вопросы, расположенные по нарастанию трудности, чтобы выявить первые же проблемы в усвоении учебного материала. Форма сдачи - печатная, на отдельном бумажном носителе или по согласованию с преподавателем посредством электронной почты.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Тестирование»

1. Опираясь на основы экономических и правовых знаний в области денежной и валютной систем, ответьте на вопросы:

Необходимостью существования денег являются:

- а) Возникновение государства
- б) Товарное производство и обращение товаров.
- в) Создание центрального банка

2. Количественная теория денег предполагает, что уровень цен определяется:

- а) Зависимостью от изменения золотовалютных запасов страны
- б) Уровнем занятости населения и соответствующим ему совокупным фондом заработной платы
- в) Стихийно, под воздействием спроса и предложения
- г) Массой денег в обращении

3. При выпуске денег в обращение количество денег в обороте:

- а) Всегда уменьшается.
- б) Всегда увеличивается.

- в) Остается неизменным.
- г) Может увеличиваться или уменьшаться.

4. Нуллификация предполагает:

- а) Повышение золотого содержания денежной единицы или ее официального валютного курса.
- б) Снижение золотого содержания денежной единицы или ее официального валютного курса.
- в) Укрупнение действующего в стране масштаба цен.
- г) Аннулирование сильно обесцененной денежной единицы и введение новой валюты.

5. Деньги как средство платежа используются:

- а) при погашении процентов
- б) при погашении кредита
- в) при выплате заработной платы

6. Согласно ФЗ "О Центральном банке Российской Федерации (Банке России)" от 10.07.2002 N 86-ФЗ исключительное право эмиссии денег принадлежит:

- а) Коммерческим банкам
- б) Международному банку реконструкции и развития
- в) Центральному банку РФ и коммерческим банкам.
- г) Центральному банку РФ.

7. Согласно Положению Банка России от 19.06.2012 N 383-П (ред. от 11.10.2018) "О правилах осуществления перевода денежных средств" срок действия платежного поручения составляет:

- а) 7 дней
- б) 10 дней
- в) 14 дней

8. Согласно ФЗ от 10.12.2003 № 173-ФЗ "О валютном регулировании и валютном контроле" органами валютного контроля являются:

- а) Правительство РФ, Банк России
- б) Федеральная налоговая служба, Федеральная таможенная служба
- в) Внешэкономбанк
- г) Министерство финансов РФ

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Тестирование»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	1
2	1
3	1
4	1
5	1
6	1
7	1

8	1
ИТОГО	8

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Правильно отвечает на вопрос, демонстрирует знания основ функционирования денежной и валютной системы. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию денежной и валютной систем.	Частично отвечает на вопрос, частично демонстрирует знания основ функционирования денежной и валютной системы. Частично владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию денежной и валютной систем.	тест не решен, правильный ответ не представлен

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 4.8 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 4.8 до 5.6 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 5.6 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Решение задач

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Решение задач»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>	
базовые экономические понятия о кредитной и банковской системе, денежной системе и денежном обращении;	
<i>Умения</i>	
<ul style="list-style-type: none"> - анализировать финансовую и экономическую информацию, необходимую для принятия обоснованных решений в профессиональной сфере; - искать и собирать финансовую и экономическую информацию. 	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
применения методов и приемов анализа экономических явлений и процессов	
ОПК-1	способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
<i>Знания</i>	
- основы библиографической и информационной культуры	
<i>Умения</i>	
<ul style="list-style-type: none"> - осуществлять сбор, обработку и анализ информации с целью решения поставленной задачи; - использовать информационные технологии для решения экономических задач. 	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
- применения основных современных технологий сбора, обработки и представления информации.	
ПК-2	способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>	
<ul style="list-style-type: none"> - основные типовые методики при расчете экономических показателей функционирования денежного и кредитного рынка; - основные показатели, характеризующие деятельность субъектов денежного и кредитного рынка 	
<i>Умения</i>	
<ul style="list-style-type: none"> - анализировать экономические показатели функционирования денежного и кредитного рынка, используя нормативно-правовую базу; - делать выводы и обосновывать полученные конечные результаты. 	

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Решение задач»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
Навыки и/или опыт деятельности
- применения типовых методик и действующей нормативно-правовой базы для расчета экономических показателей функционирования денежного и кредитного рынка; - обоснования расчетов социально-экономических показателей хозяйствующего субъекта денежного и кредитного рынка.

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Решение задач», характеризующий этап формирования

Решение задач направлено на формирование способности:

- решать стандартные задачи с применением информационно-коммуникационных технологий
- использовать основы экономических и правовых знаний, рассчитать экономические и социально-экономические показатели деятельности субъектов кредитной системы

При решении задач для закрепления изученных методик расчета основных показателей функционирования денежно-кредитной системы предусмотрен Сборник задач, который предполагает формирование навыков расчета показателей экономических явлений и процессов, а также субъектов банковской системы. Помимо краткого изложения теоретических аспектов, необходимых для закрепления и выполнения задания или решения задач сборник задач включает в себя следующие элементы:

- 1) методические пояснения по проведению расчетов
 - 2) базовые формулы для анализа показателей
 - 3) примеры выполнения заданий/решения задач
 - 4) непосредственно задачи и задания, предусмотренные для выполнения студентом
- Решенные задачи сдаются студентом в письменном виде на отдельном листе. В ходе проверки решения задачи студенту могут быть заданы уточняющие вопросы относительно источника использованных данных, алгоритма решения задачи, выводов, полученных в ходе выполнения задания (решения задачи).

2.3 Типовые задания оценочного средства «Решение задач»

1. Применяя информационно-коммуникационные технологий в форме онлайн-калькулятора (режим доступа: <https://planetcalc.ru/144/>), определите результат конверсии валюты и прибыль банка, если:

по валюте 1: курс покупки 62,12, курс продажи 62,32

по валюте 2: курс покупки 82,14, курс продажи 82,96

2. На основе методики определения величины денежной массы, определить объем денежной массы на конец года, если средний уровень цен вырос за год на 9%, объем производства - на 6%, скорость оборота денег снизилась с 4 до 3,5 оборота. В начале года объем денежной массы составлял 5 трлн. руб.

3. Используя Указание Банка России от 11.03.2014 № 3210-У «О порядке ведения кассовых операций юридическими лицами и упрощенном порядке ведения кассовых операций индивидуальными предпринимателями и субъектами малого предпринимательства», определите лимит остатка наличных денег в кассе, если объем наличной выручки от реализации товаров (работ, услуг) за 21 день составил 930 000 руб. Период времени между днями сдачи денежной наличности в банк - 3 дня.

4. Используя Методические указания к теме 6, составьте баланс международных операций страны А (таблица), применяя ниже приведенный список внешнеэкономических операций страны А с другими странами (таблица), а также отобразите изменения в структуре платежного баланса страны А, которые повлекут за собой эти операции.

5. Используя методику расчета темпа инфляции, рассчитать темп инфляции, если в потребительскую корзину базисного периода входили 3 продукта: А – 15 штук – 50 руб., В – 10 штук – 26 руб., С – 5 штук – 150 руб. За год цена на товар А выросла на 5 рублей, на товар В уменьшилась на 2 рубля. На товар С цена осталась неизменной.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Решение задач»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	1
2	1
3	1
4	1
5	1
6	1
7	1
8	1
9	1
10	1
11	1
12	1
13	1
14	1
15	1
16	1
17	1
18	1
19	1
20	1

21	1
22	1
23	1
24	1
ИТОГО	24

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>Задача решена верно. Студент демонстрирует знания базовых экономических понятий о денежной системе и денежном обращении. Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами. При решении задачи использованы необходимые типовые методики и действующая нормативно-правовая база для расчета экономических показателей функционирования денежного и кредитного рынка. При решении задачи использованы необходимые инструментальные средства. Отсутствуют арифметические ошибки. Представлено обоснование расчетов социально-экономических показателей хозяйствующего субъекта денежного и кредитного рынка.</p>	<p>Задача решена частично. Студент демонстрирует знания базовых экономических понятий о денежной системе и денежном обращении. Использованы последние доступные данные. При решении задачи использованы необходимые типовые методики и действующая нормативно-правовая база для расчета экономических показателей функционирования денежного и кредитного рынка. При решении задачи использованы необходимые инструментальные средства. Применен правильный алгоритм решения задачи. При решении допущены арифметические ошибки в расчетах. Не представлено обоснование расчетов социально-экономических показателей хозяйствующего субъекта денежного и кредитного рынка.</p>	<p>Задача не решена либо решена с грубыми нарушениями. Студент демонстрирует знания базовых экономических понятий о денежной системе и денежном обращении, но самостоятельно не может выбрать необходимые типовые методики для расчета экономических показателей функционирования денежного и кредитного рынка. Проведенные расчеты некорректны либо отсутствуют.</p>

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
------------------	---	---	---

Менее 14.4 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 14.4 до 16.8 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 16.8 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

3. Рабочая тетрадь

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Рабочая тетрадь»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>	
базовые экономические понятия о кредитной и банковской системе, денежной системе и денежном обращении;	
<i>Умения</i>	
- анализировать финансовую и экономическую информацию, необходимую для принятия обоснованных решений в профессиональной сфере; - искать и собирать финансовую и экономическую информацию.	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
применения методов и приемов анализа экономических явлений и процессов	
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>	
- базовые правовые понятия в кредитной и банковской сфере; - основные виды правовых институтов и правовых инструментов;	

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Рабочая тетрадь»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Умения</i>
- анализировать правовое законодательство и информацию, необходимую для принятия обоснованных решений в профессиональной сфере
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
поиска необходимых нормативных и законодательных документов и работы с ними в профессиональной деятельности
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
<i>Знания</i>
- основы библиографической и информационной культуры
<i>Умения</i>
- осуществлять сбор, обработку и анализ информации с целью решения поставленной задачи; - использовать информационные технологии для решения экономических задач.
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
- применения основных современных технологий сбора, обработки и представления информации.
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Знания</i>
- источники информации, которые необходимы для анализа современного состояния денежной, валютной, кредитной и банковской систем страны; - состав показателей функционирования кредитно-банковской системы в целом и отдельных ее элементов;
<i>Умения</i>
- осуществлять поиск информации для оценки динамики развития денежной и кредитной системы, опираясь на данные тематических сайтов;
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
- систематизации, обобщения, анализа информации в области денежно-кредитных отношений

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Рабочая тетрадь», характеризующий этап формирования

Выполнение заданий и решение задач рабочей тетради направлено на формирование у обучающегося:

- способности решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий
- способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных
- способностью использовать основы экономических и правовых знаний в различных сферах деятельности

Рабочая тетрадь включает несколько видов заданий:

- 1) Индивидуальные домашние задания
- 2) Теоретическая работа.

Индивидуальные домашние задания в рабочей тетради делятся на 2 типа: описательные и аналитические.

Описательные задания предполагают систематизацию необходимых данных без их аналитической обработки.

Аналитические задания предполагают ввод, обработку и анализ необходимых данных, а также формулирование выводов по полученным результатам.

Теоретическая работа предполагает изложение предложенного материала, выписывание терминов из предложенной литературы, выписывание понятий из нормативно-правового акта и т.п.

Заполнение рабочей тетради и своевременная сдача заданий являются обязательным условием текущей аттестации студента по дисциплине наряду с прохождением контрольных точек и направлено на формирование необходимых для допуска к зачету баллов.

Выполнение индивидуальных домашних заданий требует не только теоретической подготовки, но и самостоятельного научного поиска.

Выполнение заданий позволяет сформировать и оценить уровень освоения всех компетенций, предусмотренных рабочей программой дисциплины.

Индивидуальное домашнее задание предполагает поиск источников информации, которые необходимы для анализа современного состояния денежного обращения страны в целом и показателей функционирования денежной и валютной систем и отдельных ее элементов в частности.

Рабочая тетрадь может быть сдана потемно или в целом в конце семестра. Процедура защиты рабочей тетради является обязательной.

3.3 Типовые задания оценочного средства «Рабочая тетрадь»

1. Применяя технические средства и информационные технологии, используемые в настоящее время в экономике, соберите информацию, касающуюся точек зрения различных экономистов относительно сущности денег. Используя основы экономических знаний в области денежного оборота и денежного обращения приведите примеры. Обобщите собранный материал, выделите основные признаки данной экономической категории. Сформулируйте свою точку зрения.

1. Особый товар, являющийся универсальным эквивалентом стоимости других товаров и услуг

2. Специфический товар, обладающий наивысшей ликвидностью, служащий измерителем стоимости других товаров и услуг

3. ...

4. ...

2. Применяя технические средства и информационные технологии, используемые в настоящее время в экономике, соберите информацию о функционировании расчетов посредством применения электронных денег. Используя основы экономических знаний в области безналичного денежного обращения, выделите преимущества и недостатки использования электронных денег. Обобщите собранный материал

Преимущества:

Недостатки:

3. Изучив нормы ФЗ от 10.12.2003 № 173-ФЗ (в послед.редакции) «О валютном регулировании и валютном контроле» распределите валютные операции по 2 типам:

1) валютные операции между резидентами

2) валютные операции между резидентами и уполномоченными банками

Данные внесите в таблицу. На основе данной классификации выявите основные отличительные особенности этих операций.

4. Используя справочно-правовую систему "Гарант", найдите гл. 36, 42 Гражданского кодекса РФ, закрепляющие базовые правовые понятия "ссуда", "займ", "кредит". Проанализируйте нормы глав 36 и 42, выявите отличительные признаки данных понятий. Приведите примеры, когда в коммерческой организации может быть заключен договор займа, когда ссудный договор.

5. Осуществив сбор отчетных данных за последние 3 года с официального сайта ЦБ РФ, заполните таблицу 1 и укажите величины денежных агрегатов М0, М1 и М2.

На основании данных таблицы 1 рассчитайте: 1) темпы годового прироста М0, М1 и М2; 2) удельный вес наличных денег в денежной массе.

Проведите анализ обработанных данных.

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Рабочая тетрадь»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	1
2	1
3	1
4	1
5	1,5
6	1
7	1
8	1,5
9	1
10	1
11	1
12	1,5
13	1,5
14	1

15	1
16	1
17	1
18	1,5
19	1,5
20	1
21	1
22	1
ИТОГО	25

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

№ задания (вопроса)	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
---------------------	-------------------------------	----------------------------	--------------------------

1	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ . Знает основы функционирования денежной и валютной системы. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере, методах обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Способен определить факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Понимает сущность основных категорий денежной и валютной системы. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам денежной и валютной систем. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию денежной и валютной систем</p>
---	--	---	---

2	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ . Знает основы функционирования денежной и валютной системы. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере, методах обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Способен определить факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Понимает сущность основных категорий денежной и валютной системы. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам денежной и валютной систем. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию денежной и валютной систем</p>
---	--	---	---

3	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ . Знает основы функционирования денежной и валютной системы. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере, методах обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Способен определить факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Понимает сущность основных категорий денежной и валютной системы. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам денежной и валютной систем. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию денежной и валютной систем</p>
---	--	---	---

4	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ . Знает основы функционирования денежной и валютной системы. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере, методах обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Способен определить факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Понимает сущность основных категорий денежной и валютной системы. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам денежной и валютной систем. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию денежной и валютной систем</p>
---	--	---	---

5	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию. Допущены ошибки в расчетах, использованы последние доступные данные.</p> <p>Присутствуют выкладки. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выкладки отсутствуют, либо не обоснованы и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не способен определять причинно-следственные связи в финансовой системе. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных.</p>
---	--	--	---

6	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ . Знает основы функционирования денежной и валютной системы. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере, методах обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Способен определить факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Понимает сущность основных категорий денежной и валютной системы. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам денежной и валютной систем. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию денежной и валютной систем</p>
---	--	---	---

7	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ . Знает основы функционирования денежной и валютной системы. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере, методах обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Способен определить факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Понимает сущность основных категорий денежной и валютной системы. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам денежной и валютной систем. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию денежной и валютной систем</p>
---	--	---	---

8	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Способен определить факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Понимает сущность основных категорий денежной и валютной системы. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам денежной и валютной систем. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию денежной и валютной систем</p>
---	--	---	---

9	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ . Знает основы функционирования денежной и валютной системы. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере, методах обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Способен определить факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Понимает сущность основных категорий денежной и валютной системы. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам денежной и валютной систем. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию денежной и валютной систем</p>
---	--	---	---

10	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ . Знает основы функционирования денежной и валютной системы. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере, методах обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Способен определить факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Понимает сущность основных категорий денежной и валютной системы. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам денежной и валютной систем. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию денежной и валютной систем</p>
----	--	---	---

11	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ . Знает основы функционирования денежной и валютной системы. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере, методах обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Способен определить факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Понимает сущность основных категорий денежной и валютной системы. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам денежной и валютной систем. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию денежной и валютной систем</p>
----	--	---	---

12	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Способен определить факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Понимает сущность основных категорий денежной и валютной системы. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам денежной и валютной систем. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию денежной и валютной систем</p>
----	--	---	---

13	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Способен определить факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Понимает сущность основных категорий денежной и валютной системы. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам денежной и валютной систем. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию денежной и валютной систем</p>
----	--	---	---

14	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ . Знает основы функционирования денежной и валютной системы. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере, методах обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Способен определить факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Понимает сущность основных категорий денежной и валютной системы. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам денежной и валютной систем. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию денежной и валютной систем</p>
----	--	---	---

15	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ . Знает основы функционирования денежной и валютной системы. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере, методах обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Способен определить факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Понимает сущность основных категорий денежной и валютной системы. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам денежной и валютной систем. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию денежной и валютной систем</p>
----	--	---	---

16	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ . Знает основы функционирования денежной и валютной системы. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере, методах обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Способен определить факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Понимает сущность основных категорий денежной и валютной системы. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам денежной и валютной систем. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию денежной и валютной систем</p>
----	--	---	---

17	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ . Знает основы функционирования денежной и валютной системы. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере, методах обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Способен определить факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Понимает сущность основных категорий денежной и валютной системы. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам денежной и валютной систем. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию денежной и валютной систем</p>
----	--	---	---

18	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Способен определить факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Понимает сущность основных категорий денежной и валютной системы. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам денежной и валютной систем. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию денежной и валютной систем</p>
----	--	---	---

19	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Способен определить факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Понимает сущность основных категорий денежной и валютной системы. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам денежной и валютной систем. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию денежной и валютной систем</p>
----	--	---	---

20	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ . Знает основы функционирования денежной и валютной системы. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере, методах обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Способен определить факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Понимает сущность основных категорий денежной и валютной системы. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам денежной и валютной систем. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию денежной и валютной систем</p>
----	--	---	---

21	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ . Знает основы функционирования денежной и валютной системы. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере, методах обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Способен определить факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Понимает сущность основных категорий денежной и валютной системы. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам денежной и валютной систем. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию денежной и валютной систем</p>
----	--	---	---

22	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ . Знает основы функционирования денежной и валютной системы. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере, методах обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Способен определить факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Понимает сущность основных категорий денежной и валютной системы. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих организацию денежной и валютной систем. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам денежной и валютной систем. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает факторы изменения показателей, характеризующих состояние денежной и валютной системы, а также причины их изменения. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию денежной и валютной систем</p>
----	--	---	---

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 15 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания

			компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 15 до 17.5 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 17.5 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

4. эссе

4.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «эссе»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>	
базовые экономические понятия о кредитной и банковской системе, денежной системе и денежном обращении;	
<i>Умения</i>	
- анализировать финансовую и экономическую информацию, необходимую для принятия обоснованных решений в профессиональной сфере; - искать и собирать финансовую и экономическую информацию.	
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>	
- базовые правовые понятия в кредитной и банковской сфере; - основные виды правовых институтов и правовых инструментов;	
ОПК-1	способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
<i>Знания</i>	
- основы библиографической и информационной культуры	

4.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «эссе»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
Умения
- осуществлять сбор, обработку и анализ информации с целью решения поставленной задачи; - использовать информационные технологии для решения экономических задач.
Навыки и/или опыт деятельности
- применения основных современных технологий сбора, обработки и представления информации.

4.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «эссе», характеризующий этап формирования

Написание эссе направлено на формирование у обучающегося:

- способности решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий
- способности использовать основы экономических и правовых знаний в различных сферах деятельности

Эссе предполагает сочинение на свободную тему небольшого объема. Оно отражает личные соображения автора по конкретному поводу или предмету и не претендует на исчерпывающую доказательность выводов.

Написание эссе позволяет автору научиться четко и грамотно формулировать мысли, структурировать информацию, использовать основные понятия, выделять причинно-следственные связи, иллюстрировать опыт соответствующими примерами, аргументировать свои выводы.

Требования, предъявляемые к эссе:

1. Объем эссе не должен превышать рекомендуемый
 2. Эссе должно восприниматься как единое целое, идея должна быть ясной и понятной.
 3. Необходимо писать коротко и ясно. Эссе не должно содержать ничего лишнего, должно включать только ту информацию, которая необходима для раскрытия вашей позиции, идеи.
 4. Эссе должно иметь грамотное композиционное построение, быть логичным, четким по структуре.
 5. Каждый абзац эссе должен содержать только одну основную мысль.
 6. Эссе должно показывать, что его автор знает и осмысленно использует теоретические понятия, термины, обобщения, мировоззренческие идеи.
 7. Эссе должно содержать убедительную аргументацию заявленной по проблеме позиции.
- Структура эссе определяется предъявляемыми к нему требованиями:
- мысли автора эссе по проблеме излагаются в форме кратких тезисов ;
 - мысль должна быть подкреплена доказательствами - поэтому за тезисом следуют аргументы.

Тезис — это сужение, которое надо доказать.

Аргументы - это факты, явления общественной жизни, события, жизненные ситуации и жизненный опыт, научные доказательства, ссылки на мнение ученых и др. Лучше приводить два аргумента в пользу каждого тезиса: один аргумент кажется неубедительным, три аргумента могут "перегрузить" изложение, выполненное в жанре, ориентированном на краткость и образность.

Нормальным считается объем изложения видения автора в пределах 2-5 страниц.

Алгоритм написания эссе:

1. Внимательно прочтите тему.
2. Определите тезис, идею, главную мысль, которую собираетесь доказывать.
3. Подберите аргументы, подтверждающие ваш тезис:
 - а) логические доказательства, доводы;
 - б) примеры, ситуации, случаи, факты из собственной жизни или из литературы;
 - в) мнения авторитетных людей, цитаты.
4. Распределите подобранные аргументы.
5. Придумайте вступление (введение) к рассуждению (опираясь на тему и основную идею текста, возможно, включив высказывания видных ученых, представителей банковского сообщества, отражающие данную проблему. Можно начать эссе с риторического вопроса или восклицания, соответствующих теме.).
6. Изложите свою точку зрения.
7. Сформулируйте общий вывод.

Максимальный балл за эссе ставится, если:

- изложение ясное и четкое,
- приводимые доказательства логичны
- выдвинутые тезисы сопровождаются грамотной аргументацией,
- приводятся различные точки зрения и их личная оценка,
- общая форма изложения полученных результатов и их интерпретации соответствует жанру проблемной научной работы

4.3 Типовые задания оценочного средства «эссе»

1. Написание эссе по одной из представленных тем направлено на проверку:

- способности использовать основы экономических и правовых знаний в функционировании денежной и валютной системы России
- способности поиска информации для обработки и формирования собственного мнения относительно изучаемого вопроса

До написания эссе необходимо, применяя технические средства и информационные технологии, используемые в настоящее время в экономике, собрать материал, касающийся вопросов организации и регулирования денежной и валютной систем РФ. Далее, используя основы экономических знаний в области функционирования денежной и валютной систем, необходимо обобщить собранный материал и выразить собственную точку зрения по исследуемому вопросу.

1. Денежная масса современной России
2. Денежный оборот в современной России
3. Нормативное регулирование наличного денежного обращения в России.
4. Показатели наличного денежного обращения в России
5. Безопасность наличного денежного обращения в России

6. Контроль над денежным обращением
7. Тенденции развития безналичных расчетов в России
8. Организация безопасности безналичных расчетов
9. Сущность инфляции, ее причины и последствия
10. Особенности инфляции в России
11. Взаимосвязь инфляции с макроэкономическими показателями
12. Антиинфляционная политика в России: исторические аспекты
13. Современная антиинфляционная политика в России
14. Эволюция мировой валютной системы
15. Валютная система России
16. Роль развитых стран в мировой валютной системе
17. Тенденции развития мировой валютной системы
18. Реформирование международной валютной системы на современном этапе развития международных отношений
19. Понятие международных расчетов. Формы международных расчетов.
20. Участие банков в международных расчетах
21. Международные платежные системы
22. Применение форм международных расчетов в деятельности компаний
23. Доллар в мировой валютной системе
24. Факторы, влияющие на валютный курс.
25. Режим плавающего валютного курса ЦБ РФ
26. Валютная политика России. Центральный банк на валютном рынке
27. Валютные ограничения: цели, формы, основные принципы
28. Рынок FOREX: сущность, основные участники. Факторы, влияющие на рынок FOREX.
29. Взаимосвязь кредита с деньгами и инфляцией. Влияние кредита на экономический рост.
30. Постулаты теории кредитных отношений.
31. Капиталотворческие теории кредита (2-я половина XIX - XX в.).
32. Сущностные характеристики кредита и кредитных отношений.
33. Теории кредита.

4.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «эссе»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия k выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня к от 71 до 100	Показатель базового уровня к от 60 до 70	Показатель неосвоенности к меньше 60
Выбранная тема раскрыта. Студент демонстрирует знания базовых экономических понятий о денежной и валютной системе. Владение основами библиографической и информационной культуры	Выбранная тема раскрыта не полностью. Студент демонстрирует знания базовых экономических понятий о денежной и валютной системе. Владение основами библиографической и	Выбранная тема не раскрыта либо допущены грубые ошибки. Студент демонстрирует знания базовых экономических понятий о денежной и валютной системе. Владение основами

находит отражение в работе. Присутствуют обобщающие выводы. При написании использованы точки зрения ученых, представителей банковского сообщества, действующая нормативно-правовая база, регламентирующая функционирование денежного и валютного рынка. Точка зрения студента аргументирована, подкреплена цифровыми данными.	информационной культуры находит отражение в работе. Отсутствуют обобщающие выводы. При написании использованы точки зрения ученых, представителей банковского сообщества, действующая нормативно-правовая база, регламентирующая функционирование денежного и валютного рынка. Точка зрения студента не подкреплена цифровыми данными.	библиографической и информационной культуры находит отражение в работе . Отсутствуют обобщающие выводы. Точка зрения студента отсутствует.
---	--	--

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = k \cdot \max OC / 100$$

где Балл OC – балл за оценочное средство;

k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;

$\max OC$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 1.8 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 1.8 до 2.1 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 2.1 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	-------------------------------------

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 2
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Тестирование	6	ОК-3, ОК-6
Решение задач	26	ОК-3, ОК-6, ОПК-1, ОПК-2, ПК-2
контрольная работа	2	ОК-3, ОПК-1, ОПК-2, ПК-2
Рабочая тетрадь	26	ОК-3, ОК-6, ОПК-1, ОПК-2, ПК-2
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ОК-3, ОК-6, ОПК-1, ОПК-2, ПК-2

1. Тестирование

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Тестирование»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
Знания
базовые экономические понятия о кредитной и банковской системе, денежной системе и денежном обращении;
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
- базовые правовые понятия в кредитной и банковской сфере; - основные виды правовых институтов и правовых инструментов;

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Тестирование», характеризующий этап формирования

Тестирование направлено на проверку способности использовать основы экономических и правовых знаний в различных сферах деятельности

Основная цель тестирования - обеспечение объективной оценки результатов обучения,

которая ориентирована на характеристику освоения содержания курса дисциплины «Деньги, кредит, банки». Оценочное средство - тестирование включает в себя тестовые задания по 8 темам. Каждая из тем содержит определенное количество тестов.

Выполнение тестовых заданий направлено на закрепление студентом теоретических знаний организации денежно-кредитной и банковской систем, порядка проведения наличных и безналичных расчетов, основ деятельности участников кредитного и банковского рынка.

Выполнение тестовых заданий предполагает не только оценку знаний студентов по небольшим единицам учебного материала (определенным темам разделов), но и выявление пробелов в знаниях по изученным темам и разделам из дисциплины «Деньги, кредит, банки». Представленные тестовые материалы содержат вопросы, расположенные по нарастанию трудности, чтобы выявить первые же проблемы в усвоении учебного материала. Форма сдачи - печатная, на отдельном бумажном носителе или по согласованию с преподавателем посредством электронной почты.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Тестирование»

1. Используя основы экономических знаний, выберите правильный вариант ответа.

К формам кредита можно отнести следующие виды:

- а) торговый и промышленный
- б) коммерческий и банковский
- в) потребительский и ипотечный

2. Кредит, предоставляемый кредитно-финансовыми институтами в виде денежных ссуд, – это:

- а) коммерческий кредит
- б) банковский кредит
- в) государственный кредит

3. 5. Кредит – это:

- а) заем, выданный другому лицу в безвозмездное пользование;
- б) ссуда в товарной или денежной формах, предоставленная в собственность заемщика;
- в) передача денежных средств другому лицу на временное пользование при условии их возврата в наращенной сумме.

4. Кредит представляет собой:

- а) движение товарного капитала
- б) движение ссудного капитала
- в) движение промышленного капитала

5. Функция, проявляемая в процессе временного предоставления средств предприятиям и организациям для удовлетворения их потребностей в денежных ресурсах, это:

- а) распределительная функция
- б) контрольная функция
- в) эмиссионная функция

6. Согласно ГК РФ (часть 1), неустойка, залог, поручительство, банковская гарантия, задаток, являются:

- а) способами обеспечения обязательств;
- б) способами прекращения обязательств;
- в) способами исполнения обязательств;

- г) способами изменения обязательств;
- д) способами возникновения обязательств.

7. В соответствии с положениями Федерального закона от 16 июля 1998 г. N 102-ФЗ "Об ипотеке (залоге недвижимости)", основание возникновения ипотеки – это:

- а) закон;
- б) договор;
- в) закон или договор;
- г) распоряжение государственного органа

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Тестирование»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	0,5
2	0,5
3	0,5
4	0,5
5	1
6	1
7	1
8	1
ИТОГО	6

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Правильно отвечает на вопрос, демонстрирует знания основ функционирования банковской системы. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию банковской системы.	Частично отвечает на вопрос, частично демонстрирует знания основ функционирования банковской системы. Частично владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию банковской системы	тест не решен, правильный ответ не представлен

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 3.6	0	Не освоено	

баллов			Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 3.6 до 4.2 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 4.2 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Рабочая тетрадь

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Рабочая тетрадь»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
Знания
базовые экономические понятия о кредитной и банковской системе, денежной системе и денежном обращении;
Умения
- анализировать финансовую и экономическую информацию, необходимую для принятия обоснованных решений в профессиональной сфере; - искать и собирать финансовую и экономическую информацию.
Навыки и/или опыт деятельности
применения методов и приемов анализа экономических явлений и процессов
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
- базовые правовые понятия в кредитной и банковской сфере; - основные виды правовых институтов и правовых инструментов;

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Рабочая тетрадь»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Умения
- анализировать правовое законодательство и информацию, необходимую для принятия обоснованных решений в профессиональной сфере
Навыки и/или опыт деятельности
поиска необходимых нормативных и законодательных документов и работы с ними в профессиональной деятельности
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
Знания
- основы библиографической и информационной культуры
Умения
- осуществлять сбор, обработку и анализ информации с целью решения поставленной задачи; - использовать информационные технологии для решения экономических задач.
Навыки и/или опыт деятельности
- применения основных современных технологий сбора, обработки и представления информации.
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Знания
- источники информации, которые необходимы для анализа современного состояния денежной, валютной, кредитной и банковской систем страны; - состав показателей функционирования кредитно-банковской системы в целом и отдельных ее элементов;
Умения
- осуществлять поиск информации для оценки динамики развития денежной и кредитной системы, опираясь на данные тематических сайтов;
Навыки и/или опыт деятельности
- систематизации, обобщения, анализа информации в области денежно-кредитных отношений

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Рабочая тетрадь»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
- основные типовые методики при расчете экономических показателей функционирования денежного и кредитного рынка; - основные показатели, характеризующие деятельность субъектов денежного и кредитного рынка
Умения
- анализировать экономические показатели функционирования денежного и кредитного рынка, используя нормативно-правовую базу; - делать выводы и обосновывать полученные конечные результаты.
Навыки и/или опыт деятельности
- применения типовых методик и действующей нормативно-правовой базы для расчета экономических показателей функционирования денежного и кредитного рынка; - обоснования расчетов социально-экономических показателей хозяйствующего субъекта денежного и кредитного рынка.

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Рабочая тетрадь», характеризующий этап формирования

Выполнение заданий и решение задач рабочей тетради направлено на формирование у обучающегося:

- способности решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий
- способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных
- способностью использовать основы экономических и правовых знаний в различных сферах деятельности
- способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность субъектов кредитной системы

Рабочая тетрадь включает несколько видов заданий:

- 1) Индивидуальные домашние задания
- 2) Теоретическая работа.

Индивидуальные домашние задания в рабочей тетради делятся на 2 типа: описательные и аналитические.

Описательные задания предполагают систематизацию необходимых данных без их аналитической обработки.

Аналитические задания предполагают ввод, обработку и анализ необходимых данных, а также формулирование выводов по полученным

результатам.

Теоретическая работа предполагает изложение предложенного материала, выписывание терминов из предложенной литературы, выписывание понятий из нормативно-правового акта и т.п.

Заполнение рабочей тетради и своевременная сдача заданий являются обязательным условием текущей аттестации студента по дисциплине наряду с прохождением контрольных точек и направлено на формирование необходимых для допуска к зачету баллов.

Выполнение индивидуальных домашних заданий требует не только теоретической подготовки, но и самостоятельного научного поиска.

Выполнение заданий позволяет сформировать и оценить уровень освоения всех компетенций, предусмотренных рабочей программой дисциплины.

Индивидуальное домашнее задание предполагает поиск источников информации, которые необходимы для анализа современного состояния банковской системы страны и показателей функционирования ее субъектов.

Рабочая тетрадь может быть сдана потемно или в целом в конце семестра. Процедура защиты рабочей тетради является обязательной.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Рабочая тетрадь»

1. Используя статьи периодических изданий электронной библиотеки eLibrary (например, Баско О.В. «Применение системы пропорционального регулирования банков в Российской Федерации: проблемы и перспективы» (режим доступа: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=32537078>); Гонтарева А.А. "Проблемы банковского надзора и регулирования деятельности коммерческих банков в Российской Федерации"(режим доступа: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=32433971>)), обобщите проблемы регулирования деятельности коммерческих банков на современном этапе

2. Используя методику вертикального и горизонтального анализа, рассчитать показатели динамики и структуры собственного капитала ПАО "Сбербанк" на основе данных публикуемой отчетности по стандартам РСБУ на официальном сайте банка. Сделайте выводы по результатам проведенных расчетов.

3. Используя основы экономических знаний, укажите определения, соответствующие перечисленным терминам.

Термины:

1. Лизинг
2. Финансовый лизинг
3. Оперативный лизинг
4. Возвратный лизинг
5. Револьверный лизинг
6. «Мокрый лизинг»
7. Импортная лизинговая операция
8. Экспортный лизинг
9. Чистый лизинг
10. Лизинг генеральный
11. Лизинг по остаточной стоимости
12. Лизингодатель
13. Лизингополучатель
14. Банковский получатель

15. Полный лизинг

Определения

1. Отношения между юридически самостоятельными лицами по поводу передачи в аренду средств труда, а также финансирования, приобретения движимого и недвижимого имущества на определенный срок.
2. Лизинг, при котором лизингодатель приобретает оборудование для пользователя-арендатора, возвращая понесенные расходы и прибыль путем получения арендных платежей.
3. При этом лизинге срок аренды значительно короче срока технически возможного использования оборудования.
4. Лизинг, который связан отношениями не трёх субъектов, а только лизингодателя и лизингополучателя.
5. Лизинг, когда лизингодателю технологически последовательно требуется различное оборудование.
6. Вид лизинга, при котором лизингодатель может предложить лизингополучателю набор услуг по эксплуатации оборудования.
7. Лизинговая операция, при которой лизингодатель приобретает предметы аренды у иностранной фирмы и предоставляет его отечественному арендатору.
8. Международная операция, в которой лизингодатель покупает предметы аренды у национальной фирмы и предоставляет его внаем иностранному лизингополучателю.
9. Вид лизинга, при котором в лизинговые платежи не включаются расходы лизингодателя по эксплуатации.
10. Договор о лизинге, в соответствии с которым лизингополучатель имеет право дополнять список арендуемого оборудования без заключения новых контрактов.
11. Вид лизинга, при котором применяется уже бывшие в эксплуатации оборудование, поэтому объект лизинга оценивается не по первоначальной стоимости.
12. Физическое или юридическое лицо, предоставляющее в лизинг оборудование в соответствии с договором.
13. Физическое или юридическое лицо, получившее в лизинг оборудование с заключенным договором.
14. Вид лизинга, при котором в качестве лизингодателя выступает коммерческий банк, приобретающий по заказу лизингополучателя оборудование с целью последующего предоставления этого оборудования в аренду лизингополучателю.
15. Форма лизинга, при которой лизингодатель является одновременно и поставщиком предоставляемого в аренду оборудования.

4. Используя положения Федерального закона от 02.07.2010 г. № 151-ФЗ «О микрофинансовой деятельности и микрофинансовых организациях», ответьте на следующие вопросы, приводя ссылку на соответствующий пункт и статью указанного закона:

1. Могут ли являться лица, имеющие снятую или погашенную судимость за преступления в сфере экономической деятельности или преступления против государственной власти членами совета директоров (наблюдательного совета), членами коллегиального исполнительного органа, единоличным исполнительным органом микрокредитной компании? _____
2. Предъявляются ли к органам управления микрофинансовой организации требования к деловой репутации?

3. Может ли юридическое лицо, которое зарегистрировано в государствах или на территориях, предоставляющих льготный налоговый режим налогообложения и (или) не предусматривающих раскрытия и предоставления информации при проведении финансовых операций (офшорные зоны) быть учредителем микрофинансовой организации. Если да, то при каких условиях? _____
4. Какой минимальный размер собственных средств (капитала) микрофинансовой компании? _____
5. Обязаны ли микрофинансовые организации вступать в саморегулируемую организацию в сфере финансового рынка? _____
6. Обязаны ли микрофинансовые организации мотивировать отказ от заключения договора микрозайма? _____
7. Имеют ли право микрофинансовые организации привлекать добровольные (благотворительные) взносы и пожертвования? _____
8. Имеют ли право микрофинансовые организации выдавать займы в иностранной валюте? _____
9. Имеют ли право микрофинансовые организации выпускать и размещать облигации? _____

5. Используя данные официального сайта Банка России (раздел «Информация по кредитным организациям - Справочник по кредитным организациям»), найдите данные о величине соответствующего норматива деятельности банка, заполните таблицу по состоянию на 1 января текущего года (данные из формы 135 «Информация об обязательных нормативах и о других показателях деятельности кредитной организации»). Сведения необходимо найти по следующим банкам:

- Тинькофф Банк
- Сбербанк
- ВТБ
- Газпромбанк
- Россельхозбанк
- Альфа-Банк
- Величина норматива ЦБ РФ

Необходимо найти значения следующих нормативов:

- Норматив Н1.1
- Норматив Н1.2
- Норматив Н1.0
- Норматив Н2
- Норматив Н3
- Норматив Н4

Сделайте выводы о том, все ли банки соблюдают установленные нормативы деятельности

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Рабочая тетрадь»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	0,5
2	1

3	0,5
4	1
5	1
6	1
7	1
8	0,5
9	0,5
10	1
11	0,5
12	1
13	1
14	1
15	1
16	1
17	0,5
18	0,5
19	0,5
20	1
21	0,5
22	1
23	0,5
24	0,5
25	0,5
26	0,5
27	1
28	1
29	1
30	1
31	1
32	1
33	0,5
ИТОГО	26

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

№ задания (вопроса)	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
---------------------	-------------------------------	----------------------------	--------------------------

1	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ . Знает основы функционирования банковской системы. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию банковской системы. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере, методах обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Способен определить факторы изменения показателей, характеризующих состояние банковской системы, а также причины их изменения. Понимает сущность основных категорий банковской системы . Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих организацию банковской системы. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам банковской системы. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает факторы изменения показателей, характеризующих состояние банковской системы, а также причины их изменения. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию банковской системы.</p>
---	---	--	---

2	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию. Допущены ошибки в расчетах, использованы последние доступные данные.</p> <p>Присутствуют выводы.</p> <p>Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют , либо не обоснованы и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не способен определять причинно-следственные связи. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных</p>
---	--	---	--

3	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ . Знает основы функционирования банковской системы. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию банковской системы. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере, методах обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Способен определить факторы изменения показателей, характеризующих состояние банковской системы, а также причины их изменения. Понимает сущность основных категорий банковской системы. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих организацию банковской системы. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам банковской системы. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает факторы изменения показателей, характеризующих состояние банковской системы, а также причины их изменения. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию банковской системы.</p>
---	---	---	---

4	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию. Допущены ошибки в расчетах, использованы последние доступные данные.</p> <p>Присутствуют выводы.</p> <p>Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют , либо не обоснованы и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не способен определять причинно-следственные связи. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных</p>
---	--	---	--

5	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию. Допущены ошибки в расчетах, использованы последние доступные данные.</p> <p>Присутствуют выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют , либо не обоснованы и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не способен определять причинно-следственные связи. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных</p>
---	--	--	--

6	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию. Допущены ошибки в расчетах, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют , либо не обоснованы и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не способен определять причинно-следственные связи. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных</p>
---	--	---	--

7	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию. Допущены ошибки в расчетах, использованы последние доступные данные.</p> <p>Присутствуют выводы.</p> <p>Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют , либо не обоснованы и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не способен определять причинно-следственные связи. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных</p>
---	--	---	--

8	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ . Знает основы функционирования банковской системы. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию банковской системы. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере, методах обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Способен определить факторы изменения показателей, характеризующих состояние банковской системы, а также причины их изменения. Понимает сущность основных категорий банковской системы. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих организацию банковской системы. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам банковской системы. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает факторы изменения показателей, характеризующих состояние банковской системы, а также причины их изменения. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию банковской системы.</p>
---	---	---	---

9	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ . Знает основы функционирования банковской системы. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию банковской системы. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере, методах обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Способен определить факторы изменения показателей, характеризующих состояние банковской системы, а также причины их изменения. Понимает сущность основных категорий банковской системы. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих организацию банковской системы. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам банковской системы. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает факторы изменения показателей, характеризующих состояние банковской системы, а также причины их изменения. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию банковской системы.</p>
---	---	---	---

10	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию. Допущены ошибки в расчетах, использованы последние доступные данные.</p> <p>Присутствуют выводы.</p> <p>Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют , либо не обоснованы и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не способен определять причинно-следственные связи. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных</p>
----	--	---	--

11	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ . Знает основы функционирования банковской системы. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию банковской системы. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере, методах обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Способен определить факторы изменения показателей, характеризующих состояние банковской системы, а также причины их изменения. Понимает сущность основных категорий банковской системы. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих организацию банковской системы. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам банковской системы. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает факторы изменения показателей, характеризующих состояние банковской системы, а также причины их изменения. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию банковской системы.</p>
----	---	---	---

12	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию. Допущены ошибки в расчетах, использованы последние доступные данные.</p> <p>Присутствуют выводы.</p> <p>Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют , либо не обоснованы и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не способен определять причинно-следственные связи. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных</p>
----	--	---	--

13	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию. Допущены ошибки в расчетах, использованы последние доступные данные.</p> <p>Присутствуют выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют , либо не обоснованы и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не способен определять причинно-следственные связи. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных</p>
----	--	--	--

14	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию. Допущены ошибки в расчетах, использованы последние доступные данные.</p> <p>Присутствуют выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют , либо не обоснованы и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не способен определять причинно-следственные связи. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных</p>
----	--	--	--

15	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию. Допущены ошибки в расчетах, использованы последние доступные данные.</p> <p>Присутствуют выводы.</p> <p>Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют , либо не обоснованы и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не способен определять причинно-следственные связи. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных</p>
----	--	---	--

16	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию. Допущены ошибки в расчетах, использованы последние доступные данные.</p> <p>Присутствуют выводы.</p> <p>Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют , либо не обоснованы и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не способен определять причинно-следственные связи. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных</p>
----	--	---	--

17	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ . Знает основы функционирования банковской системы. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию банковской системы. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере, методах обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Способен определить факторы изменения показателей, характеризующих состояние банковской системы, а также причины их изменения. Понимает сущность основных категорий банковской системы. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих организацию банковской системы. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам банковской системы. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает факторы изменения показателей, характеризующих состояние банковской системы, а также причины их изменения. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию банковской системы.</p>
----	---	---	---

18	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ . Знает основы функционирования банковской системы. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию банковской системы. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере, методах обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Способен определить факторы изменения показателей, характеризующих состояние банковской системы, а также причины их изменения. Понимает сущность основных категорий банковской системы. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих организацию банковской системы. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам банковской системы. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает факторы изменения показателей, характеризующих состояние банковской системы, а также причины их изменения. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию банковской системы.</p>
----	---	---	---

19	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ . Знает основы функционирования банковской системы. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию банковской системы. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере, методах обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Способен определить факторы изменения показателей, характеризующих состояние банковской системы, а также причины их изменения. Понимает сущность основных категорий банковской системы. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих организацию банковской системы. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам банковской системы. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает факторы изменения показателей, характеризующих состояние банковской системы, а также причины их изменения. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию банковской системы.</p>
----	---	---	---

20	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию. Допущены ошибки в расчетах, использованы последние доступные данные.</p> <p>Присутствуют выводы.</p> <p>Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют , либо не обоснованы и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не способен определять причинно-следственные связи. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных</p>
----	---	---	--

21	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ . Знает основы функционирования банковской системы. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию банковской системы. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере, методах обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Способен определить факторы изменения показателей, характеризующих состояние банковской системы, а также причины их изменения. Понимает сущность основных категорий банковской системы. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих организацию банковской системы. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам банковской системы. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает факторы изменения показателей, характеризующих состояние банковской системы, а также причины их изменения. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию банковской системы.</p>
----	---	---	---

22	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию. Допущены ошибки в расчетах, использованы последние доступные данные.</p> <p>Присутствуют выводы.</p> <p>Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют , либо не обоснованы и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не способен определять причинно-следственные связи. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных</p>
----	--	---	--

23	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ . Знает основы функционирования банковской системы. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию банковской системы. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере, методах обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Способен определить факторы изменения показателей, характеризующих состояние банковской системы, а также причины их изменения. Понимает сущность основных категорий банковской системы. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих организацию банковской системы. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам банковской системы. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает факторы изменения показателей, характеризующих состояние банковской системы, а также причины их изменения. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию банковской системы.</p>
----	---	---	---

24	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ . Знает основы функционирования банковской системы. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию банковской системы. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере, методах обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Способен определить факторы изменения показателей, характеризующих состояние банковской системы, а также причины их изменения. Понимает сущность основных категорий банковской системы. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих организацию банковской системы. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам банковской системы. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает факторы изменения показателей, характеризующих состояние банковской системы, а также причины их изменения. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию банковской системы.</p>
----	---	---	---

25	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ . Знает основы функционирования банковской системы. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию банковской системы. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере, методах обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Способен определить факторы изменения показателей, характеризующих состояние банковской системы, а также причины их изменения. Понимает сущность основных категорий банковской системы. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих организацию банковской системы. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам банковской системы. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает факторы изменения показателей, характеризующих состояние банковской системы, а также причины их изменения. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию банковской системы.</p>
----	---	---	---

26	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ . Знает основы функционирования банковской системы. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию банковской системы. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере, методах обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Способен определить факторы изменения показателей, характеризующих состояние банковской системы, а также причины их изменения. Понимает сущность основных категорий банковской системы. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих организацию банковской системы. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам банковской системы. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает факторы изменения показателей, характеризующих состояние банковской системы, а также причины их изменения. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию банковской системы.</p>
----	---	---	---

27	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию. Допущены ошибки в расчетах, использованы последние доступные данные.</p> <p>Присутствуют выводы.</p> <p>Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют , либо не обоснованы и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не способен определять причинно-следственные связи. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных</p>
----	---	---	--

28	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию. Допущены ошибки в расчетах, использованы последние доступные данные.</p> <p>Присутствуют выводы.</p> <p>Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют , либо не обоснованы и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не способен определять причинно-следственные связи. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных</p>
----	---	---	--

29	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию. Допущены ошибки в расчетах, использованы последние доступные данные.</p> <p>Присутствуют выводы.</p> <p>Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют , либо не обоснованы и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не способен определять причинно-следственные связи. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных</p>
----	---	---	--

30	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию. Допущены ошибки в расчетах, использованы последние доступные данные.</p> <p>Присутствуют выводы.</p> <p>Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют , либо не обоснованы и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не способен определять причинно-следственные связи. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных</p>
----	---	---	--

31	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию. Допущены ошибки в расчетах, использованы последние доступные данные.</p> <p>Присутствуют выводы.</p> <p>Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют , либо не обоснованы и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не способен определять причинно-следственные связи. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных</p>
----	---	---	--

32	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами.</p> <p>Использованы необходимые методы расчета данных При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию. Допущены ошибки в расчетах, использованы последние доступные данные.</p> <p>Присутствуют выводы.</p> <p>Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют , либо не обоснованы и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не способен определять причинно-следственные связи. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных</p>
----	---	---	--

33	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ . Знает основы функционирования банковской системы. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию банковской системы. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере, методах обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Способен определить факторы изменения показателей, характеризующих состояние банковской системы, а также причины их изменения. Понимает сущность основных категорий банковской системы. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих организацию банковской системы. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам банковской системы. Знает базовые методы обработки и анализа данных</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает факторы изменения показателей, характеризующих состояние банковской системы, а также причины их изменения. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию банковской системы.</p>
----	---	---	---

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 15.6 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ

			СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 15.6 до 18.2 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 18.2 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

3. Решение задач

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Решение задач»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>	
базовые экономические понятия о кредитной и банковской системе, денежной системе и денежном обращении;	
<i>Умения</i>	
- анализировать финансовую и экономическую информацию, необходимую для принятия обоснованных решений в профессиональной сфере; - искать и собирать финансовую и экономическую информацию.	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
применения методов и приемов анализа экономических явлений и процессов	
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>	
- базовые правовые понятия в кредитной и банковской сфере; - основные виды правовых институтов и правовых инструментов;	
<i>Умения</i>	
- анализировать правовое законодательство и информацию, необходимую для принятия обоснованных решений в профессиональной сфере	

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Решение задач»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
Знания
- основы библиографической и информационной культуры
Умения
- осуществлять сбор, обработку и анализ информации с целью решения поставленной задачи; - использовать информационные технологии для решения экономических задач.
Навыки и/или опыт деятельности
- применения основных современных технологий сбора, обработки и представления информации.
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Знания
- источники информации, которые необходимы для анализа современного состояния денежной, валютной, кредитной и банковской систем страны; - состав показателей функционирования кредитно-банковской системы в целом и отдельных ее элементов;
Умения
- осуществлять поиск информации для оценки динамики развития денежной и кредитной системы, опираясь на данные тематических сайтов;
Навыки и/или опыт деятельности
- систематизации, обобщения, анализа информации в области денежно-кредитных отношений
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
- основные типовые методики при расчете экономических показателей функционирования денежного и кредитного рынка; - основные показатели, характеризующие деятельность субъектов денежного и кредитного рынка
Умения
- анализировать экономические показатели функционирования денежного и кредитного рынка, используя нормативно-правовую базу; - делать выводы и обосновывать полученные конечные результаты.

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Решение задач»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
Навыки и/или опыт деятельности
- применения типовых методик и действующей нормативно-правовой базы для расчета экономических показателей функционирования денежного и кредитного рынка; - обоснования расчетов социально-экономических показателей хозяйствующего субъекта денежного и кредитного рынка.

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Решение задач», характеризующий этап формирования

Решение задач направлено на формирование способности:

- решать стандартные задачи с применением информационно-коммуникационных технологий
- использовать основы экономических и правовых знаний, найти необходимые данные и рассчитать экономические и социально-экономические показатели деятельности субъектов кредитной системы

При решении задач для закрепления изученных методик расчета основных показателей функционирования денежно-кредитной и банковской системы предусмотрен Сборник задач, который предполагает формирование навыков расчета показателей экономических явлений и процессов, а также субъектов банковской системы. Помимо краткого изложения теоретических аспектов, необходимых для закрепления и выполнения задания или решения задач сборник задач включает в себя следующие элементы:

- 1) методические пояснения по проведению расчетов
 - 2) базовые формулы для анализа показателей
 - 3) примеры выполнения заданий/решения задач
 - 4) непосредственно задачи и задания, предусмотренные для выполнения студентом
- Решенные задачи сдаются студентом в письменном виде на отдельном листе. В ходе проверки решения задачи студенту могут быть заданы уточняющие вопросы относительно источника использованных данных, алгоритма решения задачи, выводов, полученных в ходе выполнения задания (решения задачи).

3.3 Типовые задания оценочного средства «Решение задач»

1. Используя справочно-правовую систему "Гарант", найдите Федеральный закон от 21.12.2013 № 353-ФЗ «О потребительском кредите (займе)». Изучив основные положения закона, найдите формулу расчета максимально допустимой процентной ставки в сегменте потребительского кредитования. Рассчитайте показатель, исходя из представленных в таблице данных (см. таблицу с данными в теме 13 Сборника задач). Используя формулу, рассчитайте максимально допустимую процентную ставку в сегменте потребительского кредитования.

2. На официальном сайте банка, указанного преподавателем, найдите баланс банка за последний отчетный год, рассчитайте:

- 1) Удельный вес трех наиболее крупных статей активов банка за последние два отчетных года
- 2) Динамику трех наиболее крупных статей активов банка и общей величины активов за последние два отчетных года
- 3) Удельный вес трех наиболее крупных статей обязательств банка за последние два отчетных года
- 4) Динамику трех наиболее крупных статей обязательств банка и общей величины обязательств за последние два отчетных года
- 5) Структуру капитала банка и его динамику за последние два отчетных года
- 6) Соотношение обязательств и капитала банка за последние два отчетных года

3. На официальном сайте банка, указанного преподавателем, найдите бухгалтерскую отчетность банка (Отчет о финансовых результатах) за последний отчетный год и рассчитайте:

- 1) Структуру процентных доходов и расходов банка, а также динамику общей величины процентных доходов за последние два отчетных года
- 2) удельный вес чистых процентных доходов и чистых доходов от операций с ценными бумагами, имеющимися в наличии для продажи в общей величине чистых доходов
- 3) Динамику прибыли (убытка) за последний отчетный период относительно предыдущего года в относительном и абсолютном выражении

Список банков для анализа представлен в задаче 1 и не может повторяться в каждой группе.

4. На официальном сайте банка, указанного преподавателем, найдите бухгалтерскую отчетность (бухгалтерский баланс банка за последний отчетный год) и рассчитайте:

- 1) Удельный вес трех наиболее крупных статей активов банка за последние два отчетных года
- 2) Динамику трех наиболее крупных статей активов банка и общей величины активов за последние два отчетных года
- 3) Удельный вес трех наиболее крупных статей обязательств банка за последние два отчетных года
- 4) Динамику трех наиболее крупных статей обязательств банка и общей величины обязательств за последние два отчетных года
- 5) Структуру капитала банка и его динамику за последние два отчетных года
- 6) Соотношение обязательств и капитала банка за последние два отчетных года

5. Используя справочно-правовую систему "Гарант" изучите Инструкцию Банка России «Об обязательных нормативах и надбавках к нормативам достаточности капитала банков с универсальной лицензией» № 199-И от 29 ноября 2019 г. и найдите формулу расчета норматива ликвидности. Рассчитайте на основе показателей таблицы коэффициент мгновенной ликвидности, используя формулу для расчета норматива мгновенной ликвидности Н2 согласно Сравните его с нормативным значением.

6. Изучив нормы ФЗ от 10 июля 2002 года № 86-ФЗ «О Центральном банке Российской Федерации (Банке России)», определите состав баланса как главной формы отчетности ЦБ РФ, рассмотрите пассивы и активы баланса.

Определите величину активов, пассивов и капитал Банка России. Используя основы экономических знаний, объясните, к каким последствиям для банков, финансовых рынков и экономики в целом могло бы привести существенное увеличение/уменьшение отдельных или вышеназванных статей баланса.

Условия задачи: по балансу Банка России на 01.01.2019 золото-валютные резервы

составили 16,4 трлн. руб., средства на счетах в Банке России 10,4 трлн. руб., кредиты и депозиты — 4,8 трлн. руб., ценные бумаги — 0,5 трлн. руб., наличные деньги в обращении — 8,3 трлн. руб., средства в расчетах — 0,05 трлн. руб., основные средства — 0,1 трлн. руб.

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Решение задач»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	3
2	2
3	2
4	2
5	2
6	2
7	2
8	4
9	4
10	3
ИТОГО	26

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>Задача решена верно. Студент демонстрирует знания базовых экономических понятий о денежной системе и денежном обращении. Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами. При решении задачи использованы необходимые типовые методики и действующая нормативно-правовая база для расчета экономических показателей функционирования денежного и кредитного</p>	<p>Задача решена частично. Студент демонстрирует знания базовых экономических понятий о денежной системе и денежном обращении. Используются последние доступные данные. При решении задачи использованы необходимые типовые методики и действующая нормативно-правовая база для расчета экономических показателей функционирования денежного и кредитного рынка. При решении задачи использованы необходимые инструментальные средства.</p>	<p>Задача не решена либо решена с грубыми нарушениями. Студент демонстрирует знания базовых экономических понятий о денежной системе и денежном обращении, но самостоятельно не может выбрать необходимые типовые методики для расчета экономических показателей функционирования денежного и кредитного рынка. Проведенные расчеты некорректны либо отсутствуют</p>

рынка. При решении задачи использованы необходимые инструментальные средства. Отсутствуют арифметические ошибки. Представлено обоснование расчетов социально-экономических показателей хозяйствующего субъекта денежного и кредитного рынка.	Применен правильный алгоритм решения задачи. При решении допущены арифметические ошибки в расчетах. Не представлено обоснование расчетов социально-экономических показателей хозяйствующего субъекта денежного и кредитного рынка.	
---	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 15.6 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 15.6 до 18.2 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 18.2 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

4. контрольная работа

4.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>	
базовые экономические понятия о кредитной и банковской системе, денежной системе и денежном обращении;	
ОПК-1	способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
<i>Знания</i>	
- основы библиографической и информационной культуры	
<i>Умения</i>	
- осуществлять сбор, обработку и анализ информации с целью решения поставленной задачи; - использовать информационные технологии для решения экономических задач.	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
- применения основных современных технологий сбора, обработки и представления информации.	
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Знания</i>	
- источники информации, которые необходимы для анализа современного состояния денежной, валютной, кредитной и банковской систем страны; - состав показателей функционирования кредитно-банковской системы в целом и отдельных ее элементов;	
<i>Умения</i>	
- осуществлять поиск информации для оценки динамики развития денежной и кредитной системы, опираясь на данные тематических сайтов;	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
- систематизации, обобщения, анализа информации в области денежно-кредитных отношений	
ПК-2	способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>	
- основные типовые методики при расчете экономических показателей функционирования денежного и кредитного рынка; - основные показатели, характеризующие деятельность субъектов денежного и кредитного рынка	

4.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
Умения
- анализировать экономические показатели функционирования денежного и кредитного рынка, используя нормативно-правовую базу; - делать выводы и обосновывать полученные конечные результаты.
Навыки и/или опыт деятельности
- применения типовых методик и действующей нормативно-правовой базы для расчета экономических показателей функционирования денежного и кредитного рынка; - обоснования расчетов социально-экономических показателей хозяйствующего субъекта денежного и кредитного рынка.

4.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «контрольная работа», характеризующий этап формирования

Контрольная работа по дисциплине «Деньги, кредит, банки» включает два задания. Первое задание - теоретическое, направлено на проверку способности использовать основы экономических и правовых знаний в денежно-кредитной системе России.

Второе задание - аналитическое - позволяет оценить способность обучающегося решать стандартные задачи на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий, осуществлять сбор, анализ и обработку данных, а также рассчитать показатели функционирования денежно-кредитной системы на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы

Контрольная работа по содержанию, структуре и оформлению должна соответствовать следующим основным условиям:

после выбора темы будущей контрольной работы студент должен тщательным образом изучить литературу по теме, подробно раскрыть предложенный вопрос, выполнить аналитическое задание, составить список использованной литературы;

объем работы 10-12 страниц, источники в списке использованной литературы должен быть не старше последних двух лет;

тема контрольной работы выбирается студентом самостоятельно по последней цифре номера зачетной книжки. Так, если последняя цифра номера «0», то ему соответствует тема №10, а если «9», то работа должна быть выполнена по теме 9 и так далее;

работа должна быть оформлена по форме, приведенной в приложениях 1, 2 и 3.

студент обязан строго соблюдать установленный кафедрой срок представления контрольной работы;

- после написания контрольной работы предусмотрена процедура защита в устной форме в виде краткого изложения изученных вопросов и объяснения алгоритма выполнения аналитического задания.

4.3 Типовые задания оценочного средства «контрольная работа»

1. Первое задание - теоретическое, направлено на проверку способности использовать основы экономических и правовых знаний в денежно-кредитной системе России.

Примеры теоретических заданий:

1. Понятие и структура банковской системы. Проблемы функционирования современной банковской системы России и перспективы ее развития.
2. Общая характеристика активных и пассивных операций кредитной организации
3. Банковские ресурсы: состав и структура.
4. Задачи, функции и операции Банка России
5. Виды небанковских кредитных организаций и особенности их деятельности.

2. Второе задание - аналитическое - позволяет оценить способность обучающегося решать стандартные задачи на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий, осуществлять сбор, анализ и обработку данных, а также рассчитать показатели функционирования денежно-кредитной системы на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы

Примеры заданий:

1. Используя статистические данные, проанализируйте структуру безналичных платежей в России.

Схема доступа к данным следующая: 1) Сайт ЦБ РФ - www.cbr.ru 2) Раздел «Статистика» 3) Подраздел «Статистика национальной платежной системы» 4) Данные в Документе: «Структура Платежей, Проведенных Через Кредитные Организации (По Платежным Инструментам)».

На основе найденных показателей заполните таблицу. Сделайте выводы о полученных значениях.

2. Опираясь на данные официального сайта ЦБ РФ, укажите основные направления антиинфляционной политики на текущий и предстоящий период (Документ "Основные направления единой государственной денежно-кредитной политики на 2020 год и период 2021 и 2022 годов", режим доступа: <http://www.cbr.ru/publ/ondkp/>)

3. Клиент получил кредит сроком на 250 дней под 26% годовых. Рассчитайте первоначальную сумму кредита, получаемую заемщиком, если требуется вернуть 60 млн. рублей. Начисление процентов ежемесячное по простому проценту.

4. Опираясь на отчетные данные Банка России (Годовой отчет Банка России за соответствующий период, раздел «Регулирование и надзор», подраздел «Кредитные организации, банковские группы, банковские холдинги»), рассмотрите основания, по которым за последние 2 года отзывались лицензии на осуществление банковских операций у кредитных организаций. Выразите свою точку зрения по этому поводу.

5. Используя положения Федерального закона от 10.07.2002 г. № 86-ФЗ «О Центральном банке Российской Федерации (Банке России)», ответьте на следующие вопросы, касающиеся правового статуса и функций Банка России, приведя ссылку на статью закона

- 1) Верно ли утверждение, что Банк России осуществляет свои функции и полномочия независимо от других федеральных органов государственной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления ?
- 2) Верно ли утверждение, что уставный капитал и иное имущество Банка России является собственностью банка России?
- 3) Верно ли утверждение, что Банк России не отвечает по обязательствам государства, а государство отвечает по обязательствам Банка России?
- 4) Верно ли утверждение, что получение прибыли не является целью деятельности Банка России?
- 5) Верно ли утверждение, что Банк России является кредитором последней инстанции для государства ?
- 6) Верно ли утверждение, что Банк России подотчетен Государственной Думе Федерального Собрания РФ ?
- 7) Какой размер составляет уставный капитал Банка России?
- 8) Более сколько сроков подряд одно и то же лицо не может занимать должность Председателя Банка России?

4.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «контрольная работа»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	1
2	1
ИТОГО	2

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ. Знает основы функционирования банковской системы. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию банковской системы. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере, методах обработки и</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Способен определить факторы изменения показателей, характеризующих состояние банковской системы, а также причины их изменения. Понимает сущность основных категорий банковской системы. Допускает ошибки при</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса, отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает факторы изменения показателей, характеризующих состояние банковской системы, а также причины их изменения. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения, обработки и анализа. Не знает ключевых норм права,</p>

<p>анализа данных . Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию. Все расчеты верны, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы, обоснованные расчетами. Используются необходимые методы расчета данных. При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>определении правовых вопросов, регламентирующих организацию банковской системы. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам банковской системы. Знает базовые методы обработки и анализа данных. Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию. Допущены ошибки в расчетах, использованы последние доступные данные. Присутствуют выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. При выполнении задания использованы необходимые инструментальные средства. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>регламентирующих организацию банковской системы. Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют, либо не обоснованы и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не способен определять причинно-следственные связи. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных</p>
--	---	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 1.2 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ

			СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 1.2 до 1.4 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 1.4 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства « Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
Знания
базовые экономические понятия о кредитной и банковской системе, денежной системе и денежном обращении;
Умения
- анализировать финансовую и экономическую информацию, необходимую для принятия обоснованных решений в профессиональной сфере; - искать и собирать финансовую и экономическую информацию.
Навыки и/или опыт деятельности
применения методов и приемов анализа экономических явлений и процессов
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
- базовые правовые понятия в кредитной и банковской сфере; - основные виды правовых институтов и правовых инструментов;
Умения

- анализировать правовое законодательство и информацию, необходимую для принятия обоснованных решений в профессиональной сфере
Навыки и/или опыт деятельности
поиска необходимых нормативных и законодательных документов и работы с ними в профессиональной деятельности
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
Знания
- основы библиографической и информационной культуры
Умения
- осуществлять сбор, обработку и анализ информации с целью решения поставленной задачи; - использовать информационные технологии для решения экономических задач.
Навыки и/или опыт деятельности
- применения основных современных технологий сбора, обработки и представления информации.
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Знания
- источники информации, которые необходимы для анализа современного состояния денежной, валютной, кредитной и банковской систем страны; - состав показателей функционирования кредитно-банковской системы в целом и отдельных ее элементов;
Умения
- осуществлять поиск информации для оценки динамики развития денежной и кредитной системы, опираясь на данные тематических сайтов;
Навыки и/или опыт деятельности
- систематизации, обобщения, анализа информации в области денежно-кредитных отношений
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
- основные типовые методики при расчете экономических показателей функционирования денежного и кредитного рынка; - основные показатели, характеризующие деятельность субъектов денежного и кредитного рынка
Умения
- анализировать экономические показатели функционирования денежного и

кредитного рынка, используя нормативно-правовую базу;
- делать выводы и обосновывать полученные конечные результаты.

Навыки и/или опыт деятельности

- применения типовых методик и действующей нормативно-правовой базы для расчета экономических показателей функционирования денежного и кредитного рынка;
- обоснования расчетов социально-экономических показателей хозяйствующего субъекта денежного и кредитного рынка.

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

Зачет проводится устно или письменно по решению преподавателя, в объеме учебной программы.

В период подготовки к зачету обучающиеся вновь обращаются к пройденному учебному материалу. Подготовка обучающегося к зачету включает в себя три этапа:

- самостоятельная работа в течение процесса обучения;
- непосредственная подготовка в дни, предшествующие зачету по темам курса;
- подготовка к ответу на вопросы, содержащиеся в билетах.

Зачет в письменной форме проводится по билетам, охватывающим весь пройденный по данным темам материал. Билет содержит 4 вопроса:

Первые два вопроса - теоретические, позволяют проверить способность обучающегося продемонстрировать основы экономических и правовых знаний в функционировании денежной системы России. Ответы на теоретические вопросы должны быть даны в соответствии с формулировкой вопроса

Третий вопрос билета предполагает решение задачи и призван проверить способность обучающегося на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы решить задачу.

Четвертый вопрос билета (защита рабочей тетради) предполагает демонстрацию обучающимся способности сбора, анализа и обработки данных; способности на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы, а также с применением информационно-коммуникационных технологий рассчитать показатели функционирования элементов денежной системы.

По окончании ответа преподаватель может задать обучающемуся дополнительные и уточняющие вопросы. На подготовку к ответу по вопросам билета обучающемуся дается 30 минут с момента получения им билета.

Результаты зачета объявляются обучающемуся после проверки ответов.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из четырех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Теоретический вопрос
3. Практическое задание

4. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	6	10
Теоретический вопрос	6	10
Практическое задание	6	10
Практическое задание	6	10
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. Блок теоретических вопросов направлен на проверку способности использовать основы экономических и правовых знаний в функционировании денежной и валютной системы России.

Перечень теоретических вопросов:

1. Эволюционный путь возникновения и развития денег.
2. Теории денег.
3. Виды денег.
4. Сущность функции денег как меры стоимости, средства обращения и платежа, сбережения и мировых денег и сфера реализации их в условиях рынка.
5. Понятие денежной системы
6. Типы денежной системы
7. Денежное обращение, денежный оборот, платежный оборот, элементы денежного обращения.
8. Денежная масса и методы ее оценки
9. Особенности организации наличного денежного обращения.
10. Принципы организации безналичного денежного обращения.
11. Сущность и организация расчетов аккредитивами, чеками и векселями.
12. Сущность расчетов платежными поручениями, платежными требованиями, банковскими карточками.
13. Инфляция: ее виды и формы проявления. Основные причины инфляции.
14. Меры борьбы с инфляцией.
15. Направления антиинфляционной политики на текущий год.
16. Сущность денежной массы, ее структура.
17. Способы оценки денежной массы.
18. Денежная система и ее элементы.
19. Характеристика типов денежной системы.
20. Валютная система, ее виды и элементы.

21. Генезис развития валютной системы.
 22. Валютный рынок, его виды и элементы.
 23. Виды валютных операций и их характеристика.
 24. Виды валютных курсов, порядок их определения.
 25. Методы регулирования валютных курсов.
 26. Необходимость привлечения заемных средств и причины ее обуславливающие.
 27. Роль кредита в экономике и социальной сфере
 28. Сущность кредита и кредитных отношений.
 29. Основные принципы кредита, его функции.
 30. Теории кредита.
2. Третий вопрос билета предполагает решение задачи и призван проверить способность обучающегося на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы решить задачу.

Типовые задачи:

1. Объем производства вырос на 5%, денежная масса – на 25%, скорость оборота денег снизилась на 4%. Определить:
 - а) изменение среднего уровня цен,
 - б) изменение покупательной способности рубля.
2. Рассчитать темп инфляции, если в потребительскую корзину базисного периода входили 3 продукта: А – 30 штук – 70 руб., В – 10 штук – 56 руб., С – 5 штук – 150 руб. За год цена на товар А выросла на 7 рублей, на товар В уменьшилась на 4 рубля. На товар С цена осталась неизменной.
3. Объем ВВП составляет 30 трлн. руб., а денежной массы – 7 трлн. руб. Определить:
 - а) коэффициент монетизации экономики,
 - б) скорость оборота денег.
4. Объем производства увеличился за год на 7%, средний уровень цен – на 8%, денежная масса выросла с 5 до 7 трлн. руб. Определить скорость оборота денег в данном году, если известно, что в прошлом году она составляла 4 оборота.
5. В первый месяц уровень инфляции составил 14%, во второй – 9%, в третий – 7%. Каков уровень инфляции за квартал?
3. Четвертый вопрос билета (защита рабочей тетради) предполагает демонстрацию обучающимся способности сбора, анализа и обработки данных; способности на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать показатели функционирования элементов денежной и валютной системы. При защите рабочей тетради необходимо ответить на следующие вопросы:
 1. Дайте характеристику выполненного задания.
 2. Какие источники информации вы использовали для сбора данных?
 3. Назовите алгоритм поиска, сбора и обработки данных, использованных при выполнении задания.
 4. Какие методы группировки и обработки данных были использованы при выполнении задания?

5. К каким выводам вы пришли по результатам расчетов или выполнения описательного задания?
6. Какие инструментальные средства и инфокоммуникационные технологии вы использовали для проведения исследования?
7. Регламентирован ли рассматриваемый вопрос нормами права? Если да, то какими?

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	<p>Владеет основами правовых и экономических знаний в области функционирования денежно-кредитной и валютной систем, свободно ориентируется в материале.</p> <p>Демонстрирует знания об источниках информации и показателях денежной и банковской системы, методах получения и анализа.</p> <p>Выдвинутые положения аргументированы, в том числе со ссылками на правовые акты и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>Владеет основами правовых и экономических знаний в области функционирования денежно-кредитной и валютной систем, но допускает погрешности в ответе.</p> <p>Демонстрирует знания об источниках информации и показателях денежной и банковской системы, методах получения и анализа. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен.</p> <p>Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала.</p> <p>Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены положениями нормативных актов и примерами; ответ носит преимущественно описательный</p>	<p>Не владеет основами правовых и экономических знаний в области функционирования денежно-кредитной и валютной систем или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется</p>

		характер. Научная терминология используется недостаточно.	
Теоретический вопрос	<p>Владеет основами правовых и экономических знаний в области функционирования денежно-кредитной и валютной систем, свободно ориентируется в материале.</p> <p>Демонстрирует знания об источниках информации и показателях денежной и банковской системы, методах получения и анализа.</p> <p>Выдвинутые положения аргументированы, в том числе со ссылками на правовые акты и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>Владеет основами правовых и экономических знаний в области функционирования денежно-кредитной и валютной систем, но допускает погрешности в ответе . Демонстрирует знания об источниках информации и показателях денежной и банковской системы, методах получения и анализа. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен.</p> <p>Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала.</p> <p>Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены положениями нормативных актов и примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.</p>	<p>Не владеет основами правовых и экономических знаний в области функционирования денежно-кредитной и валютной систем или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется</p>
Практическое задание	Задача решена на основе типовых	Задача решена на основе типовых	Не понимает сути задачи. Не может

	<p>методик и действующей нормативно-правовой базы. Решение верное . Объясняет алгоритм решения задачи. Использует для ответа грамотный профессиональный язык. При решении задачи использованы необходимые информационно-коммуникационных технологий. Отсутствуют арифметические ошибки.</p>	<p>методик и действующей нормативно-правовой базы. При решении допущены допущены арифметические ошибки, но применен правильный алгоритм решения задачи. Объясняет алгоритм решения задачи. Использует для ответа грамотный профессиональный язык. При решении задачи использованы необходимые информационно-коммуникационных технологий.</p>	<p>применить типовые методики и действующую нормативно-правовую базу, не способен объяснить алгоритм решения привести формулу для расчета и решить задачу.</p>
<p>Практическое задание</p>	<p>Задание выполнено полностью. При защите рабочей тетради уверенно демонстрирует экономические и правовые знания в области функционирования денежной и валютной системы. Способен охарактеризовать информационно-коммуникационные технологии и используемые методики расчетов, которые были применены при выполнении задания. Четко формулирует источники информации и алгоритм поиска актуальных и достоверных данных,</p>	<p>Задание выполнено не полностью. При защите рабочей тетради демонстрирует экономические и правовые знания в области функционирования денежной и валютной системы. Дает общую характеристику методов сбора и обработки информации. Подтверждает актуальность и достоверность данных . При выполнении аналитических заданий допускает ошибки в расчетах, группировке или обработке данных. Не способен интерпретировать</p>	<p>Задание не выполнено либо выполнено с грубыми ошибками в получении, группировке или обработке данных. При защите рабочей тетради не демонстрирует использование экономических и правовых знаний по рассматриваемому вопросу. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют либо не обоснованы, и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не отвечает на вопросы по порядку выполнения работы,</p>

	использованных при выполнении рабочей тетради. Дает интерпретацию результатов выполненного описательного или аналитического задания, уверенно описывает порядок проведения расчетов показателей функционирования денежной и валютной систем. Получены ответы на все заданные вопросы.	результаты выполненного описательного или аналитического задания, испытывает трудности при описании алгоритма проведения расчетов показателей функционирования денежной и валютной систем. Получены неполные ответы на заданные вопросы.	использованным методикам.
--	---	--	---------------------------

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 2

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
Знания
базовые экономические понятия о кредитной и банковской системе, денежной системе и денежном обращении;
Умения
- анализировать финансовую и экономическую информацию, необходимую для принятия обоснованных решений в профессиональной сфере; - искать и собирать финансовую и экономическую информацию.
Навыки и/или опыт деятельности
применения методов и приемов анализа экономических явлений и процессов
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
- базовые правовые понятия в кредитной и банковской сфере; - основные виды правовых институтов и правовых инструментов;
Умения
- анализировать правовое законодательство и информацию, необходимую для принятия обоснованных решений в профессиональной сфере
Навыки и/или опыт деятельности
поиска необходимых нормативных и законодательных документов и работы с ними в профессиональной деятельности
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
Знания
- основы библиографической и информационной культуры
Умения
- осуществлять сбор, обработку и анализ информации с целью решения поставленной задачи; - использовать информационные технологии для решения экономических задач.
Навыки и/или опыт деятельности
- применения основных современных технологий сбора, обработки и представления информации.

ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Знания
<ul style="list-style-type: none"> - источники информации, которые необходимы для анализа современного состояния денежной, валютной, кредитной и банковской систем страны; - состав показателей функционирования кредитно-банковской системы в целом и отдельных ее элементов;
Умения
<ul style="list-style-type: none"> - осуществлять поиск информации для оценки динамики развития денежной и кредитной системы, опираясь на данные тематических сайтов;
Навыки и/или опыт деятельности
<ul style="list-style-type: none"> - систематизации, обобщения, анализа информации в области денежно-кредитных отношений
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
<ul style="list-style-type: none"> - основные типовые методики при расчете экономических показателей функционирования денежного и кредитного рынка; - основные показатели, характеризующие деятельность субъектов денежного и кредитного рынка
Умения
<ul style="list-style-type: none"> - анализировать экономические показатели функционирования денежного и кредитного рынка, используя нормативно-правовую базу; - делать выводы и обосновывать полученные конечные результаты.
Навыки и/или опыт деятельности
<ul style="list-style-type: none"> - применения типовых методик и действующей нормативно-правовой базы для расчета экономических показателей функционирования денежного и кредитного рынка; - обоснования расчетов социально-экономических показателей хозяйствующего субъекта денежного и кредитного рынка.

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

Экзамен проводится устно или письменно по решению преподавателя, в объеме учебной программы.

В период подготовки к экзамену обучающиеся вновь обращаются к пройденному учебному материалу. Подготовка обучающегося к экзамену включает в себя три этапа:

- самостоятельная работа в течение процесса обучения;
- непосредственная подготовка в дни, предшествующие экзамену по темам курса;
- подготовка к ответу на вопросы, содержащиеся в билетах.

Экзамен в письменной форме проводится по билетам, охватывающим весь пройденный по данной теме материал.

Билет содержит 4 вопроса.

Первые два вопроса - теоретические, позволяют проверить способность обучающегося использовать основы экономических и правовых знаний в функционировании денежно-кредитной системы России. Ответы на теоретические вопросы должны быть даны в соответствии с формулировкой вопроса

Третий вопрос билета предполагает решение задачи и призван проверить способность обучающегося на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы с применением информационно-коммуникационных технологий решить задачу.

Четвертый вопрос билета (выполнение практического задания) предполагает демонстрацию обучающимся способности сбора, анализа и обработки данных; способности на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы, а также с применением информационно-коммуникационных технологий рассчитать показатели функционирования элементов денежно-кредитной системы.

По окончании ответа преподаватель может задать обучающемуся дополнительные и уточняющие вопросы. На подготовку к ответу по вопросам билета обучающемуся дается 30 минут с момента получения им билета.

Результаты экзамена объявляются обучающемуся после проверки ответов.

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из четырех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Теоретический вопрос
3. Практическое задание
4. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	6	10
Теоретический вопрос	6	10
Практическое задание	6	10
Практическое задание	6	10
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

1. Блок теоретических вопросов направлен на проверку способности использовать основы экономических и правовых знаний в функционировании денежно-кредитной системы России.

Перечень теоретических вопросов на экзамен:

1. Эволюционный путь возникновения и развития денег.
2. Теории денег.
3. Виды денег.
4. Сущность функции денег как меры стоимости, средства обращения и платежа, сбережения и мировых денег и сфера реализации их в условиях рынка.
5. Понятие денежной системы
6. Типы денежной системы
7. Денежное обращение, денежный оборот, платежный оборот, элементы денежного обращения.
8. Денежная масса и методы ее оценки
9. Особенности организации наличного денежного обращения.
10. Принципы организации безналичного денежного обращения.
11. Сущность и организация расчетов аккредитивами, чеками и векселями.
12. Сущность расчетов платежными поручениями, платежными требованиями, банковскими карточками.
13. Инфляция: ее виды и формы проявления. Основные причины инфляции.
14. Меры борьбы с инфляцией.
15. Направления антиинфляционной политики на текущий год.
16. Сущность денежной массы, ее структура.
17. Способы оценки денежной массы.
18. Денежная система и ее элементы.
19. Характеристика типов денежной системы.
20. Валютная система, ее виды и элементы.
21. Генезис развития валютной системы.
22. Валютный рынок, его виды и элементы.
23. Виды валютных операций и их характеристика.
24. Виды валютных курсов, порядок их определения.
25. Методы регулирования валютных курсов.
26. Необходимость привлечения заемных средств и причины ее обуславливающие.
27. Роль кредита в экономике и социальной сфере
28. Сущность кредита и кредитных отношений.
29. Основные принципы кредита, его функции.
30. Теории кредита.
31. Ссудный процент и порядок определения ссудного дохода.
32. Формы и виды кредита.
33. Виды обеспечения кредита
34. Методы предоставления кредита.
35. Этапы кредитного процесса
36. Методы оценки кредитоспособности заемщика
37. Сущность и задачи кредитной системы
38. Инфраструктура кредитной системы России
39. Целевое назначение и роль коммерческого и ипотечного кредита в воспроизводственном процессе и социальной сфере.

40. Целевое назначение и роль банковского и международного кредита в реальной экономике.
 41. Целевое назначение и роль государственного, потребительского, лизингового кредитов в экономике.
 42. Возникновение и развитие банковского дела.
 43. Определение банка, типы банков и их назначение.
 44. Основные принципы и функции деятельности банков и их характеристика.
 45. Регулирование деятельности банков
 46. Организационная структура банка.
 47. Собственные ресурсы банка.
 48. Привлеченные ресурсы банка.
 49. Доходы, расходы, прибыль банка.
 50. Активные операции коммерческих банков.
 51. Пассивные операции коммерческих банков.
 52. Комиссионно-посреднические операции коммерческого банка и их характеристика.
 53. Банковская система РФ и перспективы ее развития.
 54. Правовой статус и задачи Банка России.
 55. Функции Банка России.
 56. Пассивные и активные операции ЦБ России.
 57. Денежно-кредитная политика ЦБ РФ и методы ее реализации на современном этапе.
 58. Сущность и виды небанковских кредитных организаций.
 59. Особенности организации деятельности небанковских кредитных организаций
 60. Микрофинансовые организации на рынке кредитования
2. Третий вопрос билета предполагает решение задачи и призван проверить способность обучающегося на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы с применением информационно-коммуникационных технологий решить задачу.

Примерные задачи:

1. 1 ноября 2018 г. Центральный банк предоставил коммерческому банку кредит на 10 календарных дней под 7,75% годовых в сумме 10 млн. руб. Определить:
 - а) сумму начисленных процентов за пользование кредитом,
 - б) наращенную сумму долга по кредиту.
2. Банк принимает депозиты на 4 месяца по ставке 5% годовых, на 5 месяцев по ставке 6% годовых и на год по ставке 7% годовых. Сумма депозита - 100 тыс. руб. Определить наращенную сумму депозита на сроки: а) 4 месяца; б) 5 месяцев; в) год.
3. Банк выдал первому заемщику кредит на сумму 150 000 руб. сроком на 2 месяца по ставке 15% годовых и второму заемщику - на сумму 250 000 руб. сроком на 3 месяца по ставке 20% годовых. Определить сумму полученных банком процентов по предоставленным кредитам.
3. Четвертый вопрос билета (защита рабочей тетради) предполагает демонстрацию обучающимся способности сбора, анализа и обработки данных; способности на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать показатели функционирования банковской системы.
При защите рабочей тетради необходимо ответить на следующие вопросы:

1. Дайте характеристику выполненного задания.
2. Какие источники информации вы использовали для сбора данных?
3. Назовите алгоритм поиска, сбора и обработки данных, использованных при выполнении задания.
4. Какие методы группировки и обработки данных были использованы при выполнении задания?
5. К каким выводам вы пришли по результатам расчетов или выполнения описательного задания?
6. Какие инструментальные средства и инфокоммуникационные технологии вы использовали для проведения исследования?
7. Регламентирован ли рассматриваемый вопрос нормами права? Если да, то какими?

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Владеет основами правовых и экономических знаний в области функционирования денежно-кредитной и валютной систем, свободно ориентируется в материале. Демонстрирует знания об источниках информации и показателях денежной и банковской системы, методах получения и анализа. Выдвинутые положения аргументированы, в том числе со ссылками на правовые акты и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных	Владеет основами правовых и экономических знаний в области функционирования денежно-кредитной и валютной систем, но допускает погрешности в ответе. Демонстрирует знания об источниках информации и показателях денежной и банковской системы, методах получения и анализа. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены	Не владеет основами правовых и экономических знаний в области функционирования денежно-кредитной и валютной систем или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.

	<p>терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>положениями нормативных актов и примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.</p>	
<p>Теоретический вопрос</p>	<p>Владеет основами правовых и экономических знаний в области функционирования денежно-кредитной и валютной систем, свободно ориентируется в материале. Демонстрирует знания об источниках информации и показателях денежной и банковской системы, методах получения и анализа. Выдвинутые положения аргументированы, в том числе со ссылками на правовые акты и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>Владеет основами правовых и экономических знаний в области функционирования денежно-кредитной и валютной систем, но допускает погрешности в ответе. Демонстрирует знания об источниках информации и показателях денежной и банковской системы, методах получения и анализа. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены положениями нормативных актов и примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная</p>	<p>Не владеет основами правовых и экономических знаний в области функционирования денежно-кредитной и валютной систем или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.</p>

		терминология используется недостаточно.	
Практическое задание	Задача решена на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы. Решение верное . Объясняет алгоритм решения задачи. Использует для ответа грамотный профессиональный язык. Отсутствуют арифметические ошибки.	Задача решена на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы. При решении допущены допущены арифметические ошибки, но применен правильный алгоритм решения задачи. Объясняет алгоритм решения задачи. Использует для ответа грамотный профессиональный язык.	Не понимает сути задачи. Не может применить типовые методики и действующую нормативно-правовую базу, не способен объяснить алгоритм решения привести формулу для расчета и решить задачу
Практическое задание	Задание выполнено полностью. При защите рабочей тетради уверенно демонстрирует экономические и правовые знания в области функционирования денежной и валютной системы. Способен охарактеризовать информационно-коммуникационные технологии и используемые методики расчетов, которые были применены при выполнении задания. Четко формулирует источники информации и алгоритм поиска актуальных и достоверных данных, использованных при	Задание выполнено не полностью. При защите рабочей тетради демонстрирует экономические и правовые знания в области функционирования денежной и валютной системы. Дает общую характеристику методов сбора и обработки информации. Подтверждает актуальность и достоверность данных . При выполнении аналитических заданий допускает ошибки в расчетах, группировке или обработке данных. Не способен интерпретировать результаты	Задание не выполнено либо выполнено с грубыми ошибками в получении, группировке или обработке данных. При защите рабочей тетради не демонстрирует использование экономических и правовых знаний по рассматриваемому вопросу. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют либо не обоснованы, и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не отвечает на вопросы по порядку выполнения работы, использованным методикам.

	выполнении рабочей тетради. Дает интерпретацию результатов выполненного описательного или аналитического задания, уверенно описывает порядок проведения расчетов показателей функционирования денежной и валютной систем. Получены ответы на все заданные вопросы.	выполненного описательного или аналитического задания, испытывает трудности при описании алгоритма проведения расчетов показателей функционирования денежной и валютной систем. Получены неполные ответы на заданные вопросы.	
--	--	---	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Казимагомедов, А. А. Деньги, кредит, банки [Электронный ресурс] : учебник / А. А. Казимагомедов. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 483 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=335690>

2. Калинин, Н.В. Деньги. Кредит. Банки [Электронный ресурс] : учебник / Н. В. Калинин, Л. В. Матраева, В. Н. Денисов. — М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2018. — 304 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/catalog/product/1091481>

3. Казимагомедов, А. А. Банковское дело: организация деятельности центрального банка и коммерческого банка, небанковских организаций [Электронный ресурс] : учебник / А.А. Казимагомедов. – М. : ИНФРА-М, 2020. - 502 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=352179>

4. Тавасиев, А. М. Банковское кредитование [Электронный ресурс] : учебник / А.М. Тавасиев, Т.Ю. Мазурина, В.П. Бычков; под ред. А.М. Тавасиева. — 2-е изд., перераб. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 366 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=197047>

5. Ковалева, Э. Р. Деньги, кредит, банки [Электронный ресурс] : учеб-практ. пособие / Э. Р. Ковалева, Е. А. Попова. – Казань: Изд-во «Познание» Казанского инновационного университета имени В.Г. Тимирязова, 2020. – 336 с. – Режим доступа: <https://repo.ieml.ru/xmlui/handle/123456789/14574>

Дополнительная литература

1. Звонова, Е. А. Деньги, кредит, банки [Электронный ресурс] : учебник / Е.А. Звонова, М.Ю. Богачева, А.И. Болвачев; под ред. Е.А. Звоновой. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 592 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=226079>

2. Тесля, П. Н. Денежно-кредитная и финансовая политика государства [Электронный ресурс] : учеб. пособие / П.Н. Тесля, И.В. Плотникова. — М. : ИНФРА М, 2020. — 174 с. Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=355660>

3. Финансы и кредит [Электронный ресурс] : учебник. — 2-е изд., перераб. и доп. / под ред. О. В. Соколовой. — М. : Магистр : ИНФРА-М, 2020. — 912 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=355929>

4. Белотелова, Н. П. Деньги. Кредит. Банки [Электронный ресурс] : учебник / Н. П. Белотелова, Ж. С. Белотелова. - 6-е изд., перераб. – М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. — 380 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=358570>

Периодические издания

1. Финансы(<http://www.finance-journal.ru>)
2. Деньги и кредит(<http://www.cbr.ru/publ/main.as>)
3. Деньги и кредит(<http://www.cbr.ru/publ/main.as>)
4. Деньги и кредит(<http://www.cbr.ru/publ/main.as>)
5. Собрание законодательств Российской Федерации (<http://www.szrf.ru>)
6. Собрание законодательств Российской Федерации (<http://www.szrf.ru>)
7. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)
8. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)
9. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)
10. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)

11. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)
12. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)
13. Банковское дело(<http://www.bankdelo.ru>)
14. Банковское дело(<http://www.bankdelo.ru>)
15. Банковское дело(<http://www.bankdelo.ru>)

Нормативно-правовые акты

1. О валютном регулировании и валютном контроле: Федеральный закон от 10 декабря 2003 г. № 173-ФЗ // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2003. – № 50. – Ст. 4859.
2. Об акционерных обществах: Федеральный закон от 26 декабря 1995 г. № 208-ФЗ (с последующими изм.) // Российская газета. – 1995. – 29 декабря.
3. О банках и банковской деятельности: Федеральный закон от 2 декабря 1990 г. № 395-1 (с последующими изм.) // Российская газета. – 1996. – 10 февраля.
4. О клиринге, клиринговой деятельности и центральном контрагенте: Федеральный закон от 7 февраля 2011 г. № 7-ФЗ (с последующими изм.) // Российская газета. – 2011. – 11 февраля.
5. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть вторая): Федеральный закон от 26 января 1996 г. № 14-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 1996. – № 5. – Ст. 410.
6. О противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма: Федеральный закон от 7 августа 2001 г. № 115-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2001. – № 33. – Ст. 3418.
7. О микрофинансовой деятельности и микрофинансовых организациях: федеральный закон от 02.07.2010 N 151-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2010. – № 27. – Ст. 3435.
8. Об обязательных нормативах банков с базовой лицензией: Инструкция Банка России от 06.12.2017 N 183-И (ред. от 18.07.2019) // Вестник Банка России. 2018. №20
9. Об обязательных нормативах банков: Инструкция Банка России от 28.06.2017 N 180-И (// Вестник Банка России.- 2017. - №65-66
10. Об обязательных резервных требованиях: Указание Банка России от 31.05.2019 N 5158-У // Вестник Банка России. - 2019. - №37
11. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая): Федеральный закон от 30 ноября 1994 г. № 51-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 1994. – № 32. – Ст. 3301.
12. Об ипотеке (залоге недвижимости): Федеральный закон от 16 июля 1998 г. № 102-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 1998. – № 29. – ст. 3400.
13. О Центральном банке Российской Федерации (Банке России): Федеральный закон от 10 июля 2002 г. № 86-ФЗ // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2002. – №28. – Ст. 2790.
14. О национальной платежной системе: Федеральный закон от 27 июня 2011 г. № 161-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2011. – № 27. – Ст. 3872.

15. Об обязательных резервах кредитных организаций" (с изменениями и дополнениями): Положение Банка России от 1 декабря 2015 г. N 507-П // Вестник Банка России. - 2015.- №121

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. официальный сайт Центрального банка РФ - режим доступа www.cbr.ru
2. российская научная электронная библиотека - режим доступа eLIBRARY.ru
3. официальный сайт Федеральной службы государственной статистики - режим доступа www.gks.ru
4. официальный сайт Министерства финансов РФ - режим доступа www.minfin.ru
5. Кредитный калькулятор - режим доступа calculator-credit.ru
6. независимый интернет-холдинг, объединяющий сайты финансовой тематики - режим доступа www.banki.ru
7. Национальный банковский Журнал - режим доступа www.nbj.ru
8. Портал банковского аналитика - режим доступа www.analizbankov.ru
9. Ассоциация российских банков (АРБ) - режим доступа arb.ru
10. сайт о банковской деятельности - режим доступа www.kuarp.ru
11. Базельский комитет по банковскому надзору - режим доступа www.bis.org
12. Всемирный банк - режим доступа www.worldbank.org

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при

самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника.

Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания по подготовке к занятиям семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;
- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного

материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка знаний, умений и навыков студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы

студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Порядок заполнения рабочей тетради

Выполнение заданий в рабочей тетради осуществляется в рамках цели и задач, обозначенных в каждом задании. Выполняться тетрадь должна к соответствующей теме. Подробно тематический план выполнения заданий представлен в самой тетради.

При выполнении задания следует придерживаться определенного алгоритма выполнения исследования:

- 1) постановка цели и задач работы (может устанавливаться преподавателем);
- 2) сбор и обработка информации (литературы или статистических данных, указанных преподавателем);
- 3) составление таблиц, рисунков, схем и т.п. (в зависимости от учебной задачи)
- 4) формулирование выводов на основе полученных данных, их письменное оформление).

При выполнении работ следует придерживаться нескольких правил:

- 1) не выходить за рамки исследуемой проблемы;
- 2) не использовать в исследовании сленговых и разговорных выражений;
- 3) при поиске статистических данных ориентироваться только на официальные источники информации (данные министерств и ведомств, организаций и международных компаний);
- 4) избегать шаблонного анализа показателей;
- 5) большие числа сокращать до тысяч, миллионов и т.п. для удобства восприятия;
- 6) при оценке динамики и структуры показателей следует делать выводы, опираясь на реальную экономическую ситуацию, подтверждать дополнительными данными и т.п.;
- 7) недопустимо переписывание текста, данных, обзора, и т.п. при выполнении задания.
- 8) работа должна выполняться грамотно и аккуратно, предпочтительно с использованием компьютера;
- 9) в случае, если задание предполагает формулирование выводов, должна быть очевидной точка зрения автора.

Следует иметь в виду, что студент должен не только выполнить задание, но и быть готовым ответить на вопросы преподавателя о порядке его выполнения и сделать выводы в устной форме о полученных в ходе исследования результатах.

Порядок написания эссе

Слово "эссе" пришло в русский язык из французского и исторически восходит к латинскому слову *exagium* (взвешивание). Французское *essai* можно буквально перевести словами опыт, проба, попытка, набросок, очерк.

Эссе - это прозаическое сочинение небольшого объема и свободной композиции, выражающее индивидуальные впечатления и соображения по конкретному поводу или вопросу и заведомо не претендующее на определяющую или исчерпывающую трактовку предмета.

Таким образом, эссе предполагает сочинение на свободную тему небольшого объема. Оно отражает личные соображения автора по конкретному поводу или предмету и не претендует на исчерпывающую доказательность выводов.

Написание эссе чрезвычайно полезно, поскольку это позволяет автору научиться четко и грамотно формулировать мысли, структурировать информацию, использовать основные понятия, выделять причинно-следственные связи, иллюстрировать опыт соответствующими примерами, аргументировать свои выводы.

Поэтому никаких четких границ и формы написания эссе не существует. Нормальным считается объем изложения видения автора в пределах 2-5 страниц.

Требования, предъявляемые к эссе:

1. Объем эссе не должен превышать 1–2 страниц
2. Эссе должно восприниматься как единое целое, идея должна быть ясной и понятной.
3. Необходимо писать коротко и ясно. Эссе не должно содержать ничего лишнего, должно включать только ту информацию, которая необходима для раскрытия вашей позиции, идеи.
4. Эссе должно иметь грамотное композиционное построение, быть логичным, четким по структуре.
5. Каждый абзац эссе должен содержать только одну основную мысль.
6. Эссе должно показывать, что его автор знает и осмысленно использует теоретические понятия, термины, обобщения, мировоззренческие идеи.
7. Эссе должно содержать убедительную аргументацию заявленной по проблеме позиции.

Структура эссе определяется предъявляемыми к нему требованиями:

– мысли автора эссе по проблеме излагаются в форме кратких тезисов ;

– мысль должна быть подкреплена доказательствами - поэтому за тезисом следуют аргументы.

Тезис — это сужение, которое надо доказать.

Аргументы - это факты, явления общественной жизни, события, жизненные ситуации и жизненный опыт, научные доказательства, ссылки на мнение ученых и др. Лучше приводить два аргумента в пользу каждого тезиса: один аргумент кажется неубедительным, три аргумента могут "перегрузить" изложение, выполненное в жанре, ориентированном на краткость и образность.

Алгоритм написания эссе:

1. Внимательно прочтите тему.
2. Определите тезис, идею, главную мысль, которую собираетесь доказывать.
3. Подберите аргументы, подтверждающие ваш тезис:
 - a) логические доказательства, доводы;
 - b) примеры, ситуации, случаи, факты из собственной жизни или из литературы;
 - c) мнения авторитетных людей, цитаты.
4. Распределите подобранные аргументы.
5. Придумайте вступление (введение) к рассуждению (опираясь на тему и основную идею текста, возможно, включив высказывания великих людей, крылатые выражения, пословицы или поговорки, отражающие данную проблему. Можно начать эссе с

риторического вопроса или восклицания, соответствующих теме.).

6. Изложите свою точку зрения.

7. Сформулируйте общий вывод.

Порядок подготовки доклада

В современном обществе человек должен уметь работать с информацией. Работа с информацией становится главным содержанием профессиональной деятельности человека, необходимым компонентом информационной культуры.

Работа над докладом не только позволяет учащемуся приобрести новые знания, но и способствует формированию важных научно-исследовательских умений, освоению методов научного познания, приобретению навыков публичного выступления.

Доклад – публичное сообщение, представляющее собой развернутое изложение на определенную тему, вид самостоятельной работы, который используется в учебных и внеаудиторных занятиях и способствует формированию навыков исследовательской работы, расширяет познавательные интересы, приучает критически мыслить.

Чтобы выступление было удачным, оно должно хорошо восприниматься на слух, быть интересным для слушателей. При выступлении приветствуется активное использование мультимедийного сопровождения доклада (презентация, видеоролики, аудиозаписи).

При подготовке доклада, в отличие от других видов студенческих работ, может использоваться метод коллективного творчества. Преподаватель может дать тему сразу нескольким студентам одной группы, использовать метод докладчика и оппонента. После выступления докладчик и содокладчик, если таковой имеется, должны ответить на вопросы слушателей.

Подготовка выступления

Этапы подготовки доклада:

1. Определение цели доклада (информировать, объяснить, обсудить что-то (проблему, решение, ситуацию и т.п.), спросить совета и т.п.).
2. Подбор для доклада необходимого материала из литературных источников.
3. Составление плана доклада, распределение собранного материала в необходимой логической последовательности.
4. Композиционное оформление доклада в виде машинописного текста и электронной презентации.
5. Заучивание, запоминание текста машинописного доклада.
6. Репетиция, т.е. произнесение доклада с одновременной демонстрацией презентации.

Общая структура доклада

Построение доклада включает три части: вступление, основную часть и заключение.

Вступление.

- Формулировка темы доклада (она должна быть не только актуальной, но и оригинальной, интересной по содержанию).
- Актуальность выбранной темы (чем она интересна, в чем заключается ее важность, почему учащимся выбрана именно эта тема).
- Анализ литературных источников (рекомендуется использовать данные за последние 5 лет)

Основная часть.

Состоит из нескольких разделов, постепенно раскрывающих тему. Возможно использование иллюстрации (графики, диаграммы, фотографии, карты, рисунки) Если необходимо, для обоснования темы используется ссылка на источники с

доказательствами, взятыми из литературы (цитирование авторов, указание цифр, фактов, определений).

Изложение материала должно быть связным, последовательным, доказательным. Способ изложения материала для выступления должен носить конспективный или тезисный характер.

Заключение.

Подводятся итоги, формулируются главные выводы, подчеркивается значение рассмотренной проблемы, предлагаются самые важные практические рекомендации.

Объем машинописного текста доклада должен быть рассчитан на произнесение доклада в течение 7 -10 минут (3-5 машинописных листа текста с докладом).

В докладе должны быть кратко отражены главные моменты из введения, основной части и заключения. При подготовке конспекта доклада необходимо составить не только текст доклада, но и необходимый иллюстративный материал, сопровождающий доклад (основные тезисы, формулы, схемы, чертежи, таблицы, графики и диаграммы, фотографии и т.п.).

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ

База данных Всероссийского центра изучения общественного мнения (ВЦИОМ)	https://wciom.ru/database	База результатов опросов, социально-экономические рейтинги и индексы
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Минфин России / Статистика	https://www.minfin.ru/ru/statistics/	Статистическая информация о финансово-экономических показателях Российской Федерации. При подготовке информации использованы данные Минфина России, Федерального казначейства, Федеральной таможенной службы, Федеральной службы государственной статистики, Федеральной налоговой службы и Центрального Банка Российской Федерации
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Официальный интернет- портал правовой информации	http://pravo.gov.ru	Федеральные конституционные законы; федеральные законы; указы и распоряжения Президента Российской Федерации и т.д.
Справочно-правовая система Гарант	https://www.garant.ru/	Информационный правовой портал Гарант – Новости законодательства РФ, аналитические материалы, правовые консультации, инфографика и др. Законодательство (полные тексты документов) с комментариями: законы, кодексы, постановления, приказы.

Федеральная служба государственной статистики	www.gks.ru	Официальная статистическая информация о социальном, экономическом, демографическом и экологическом положении страны
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению
Электронный каталог Российской национальной библиотеки	http://primo.nlr.ru	Библиографические коллекции Российской национальной библиотеки

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской	

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
2. Семинарские занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением, обсуждением и анализом различных заданий)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

Уровень высшего образования
бакалавриат

Форма обучения
очная

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Муртазина Гузелия Фаритовна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель дисциплины: изучение теоретических основ исламской экономики, компаративный анализ преобладающих в мире экономических концепций с позиций исламской концепции экономических отношений.

Задачи дисциплины:

изучение мировоззренческого базиса экономических отношений в модели социального устройства Ислама;

изучение базовых принципов и норм регулирования хозяйственной деятельности в Исламе;

изучение экономических моделей получивших преобладающее влияние в мировой системе экономических отношений, анализ результатов их влияния на экономическую картину мира;

исследование исламской модели экономических отношений в современном мире и перспектив её развития.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
ОК-4	способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия
ОПК-1	способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-3	Знания	Основные понятия исламской экономики и категории, закономерности развития природы, общества и мышления
	Умения	Применять понятийно-категориальный аппарат, основные законы гуманитарных и социальных наук в профессиональной деятельности
	Навыки и/или опыт деятельности	Владеть навыками мышления для выработки системного, целостного взгляда на проблемы общества
ОК-4	Знания	Понятийный аппарат и терминологию специфичной для исламской экономической модели
	Умения	Логически доказывать обоснованность своей точки зрения о тех или иных аспектах исламской экономической модели
	Навыки и/или опыт деятельности	Владеть основными приемами доказывания и формами выполнения творческих научных работ по тематике исламской экономики
ОПК-1	Знания	способов осуществления поиска, хранения, обработки и анализа информации из различных источников и баз данных;
	Умения	осуществлять поиск, хранение, обработку и анализ информации из различных источников и баз данных, представлять ее в требуемом формате с использованием информационных технологий
	Навыки и/или опыт деятельности	методами и приемами сбора экономической информации

	ности	
--	-------	--

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА имеет код Б1.Б.27, относится к дисциплинам (модулям) базовой части Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА предусмотрена учебным планом в 5 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 часов. Форма промежуточной аттестации: зачёт в 5 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	5 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	32	32
в т. ч. занятия лекционного типа	16	16
в т. ч. занятия семинарского типа	16	16
Самостоятельная работа обучающихся	40	40
Промежуточная аттестация		
в т. ч. зачет	✓	
ИТОГО	72	72

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Мировоззренческие и регулятивные основы исламской экономики

Классификация экономических систем. Экономические отношения с точки зрения ислама. Понятия справедливости в нормах исламского права. Исламская экономическая модель. Исламские финансы. Основные и производные источники исламского права.

Тема 2. Регулятивные нормы исламского права в финансовых отношениях.

Запрет на ростовщичество как финансовый контракт. Финансовое ростовщичество и экономический обмен. Исламские финансовые институты как контракты обмена. Классификация неопределённости в контрактах обмена. Страхование неопределённости в обмене. Коммерческое и взаимное страхование обмена. Не рекомендуемые и не дозволенные исламским правом формы обмена.

Тема 3. Методы финансирования в практике исламских финансовых институтов

Основные механизмы обмена в исламских финансовых институтах. Долевое финансирование (мудароба, мушарака). Долговое финансирование (мурабаха, иджара ва иктина, салам, истисна, кард аль хасан).

Тема 4. Основные виды исламских финансовых институтов

Институциональная структура индустрии исламских финансов. Коммерческие и инвестиционные банки. Инвестиционные фонды (паевые и индексные). Фонды прямых инвестиций. Страховые компании («такафул»). Финансовые кооперативы (бизнес-ангелы). Финансовые сертификаты (сукук). Шариатские контрольные комитеты. Международные исламские финансовые институты.

Тема 5. Оценка исламских финансовых активов

Модель оценки долгосрочных активов (Capital Asset Pricing Model или САРМ). Основные формулы оценки долгосрочных активов. Пример применения модели оценки долгосрочных активов. Теория и шкала безрисковой исламской модели оценки финансовых активов. Примерные практические задачи оценки финансовых активов. Основные выводы в рамках исламской финансовой модели.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (5 семестр)

1	Мировоззренческие и регулятивные основы исламской экономики	2	2	0	8	12
2	Регулятивные нормы исламского права в финансовых отношениях	4	4	0	8	16
3	Методы финансирования в практике исламских финансовых институтов	4	4	0	8	16
4	Основные виды исламских финансовых институтов	4	4	0	8	16
5	Оценка исламских финансовых активов	2	2	0	8	12
	Зачёт					
	Итого	16	16	0	40	72

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13919>

1. Конспект лекций
2. Методические указания к практическим занятиям и для самостоятельной работы

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-3 способностью использовать основы	МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА

<p>экономических знаний в различных сферах деятельности</p>	<p>МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
<p>ОК-4 способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия</p>	<p>ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК КУЛЬТУРОЛОГИЯ ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
<p>ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и</p>	<p>БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА КУЛЬТУРОЛОГИЯ ИНФОРМАТИКА ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ МАРКЕТИНГ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ</p>

библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности	НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ
---	---

В рамках дисциплины ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	8	0,50	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	8	0,75	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Доклад	12,00	20,00
Контрольная работа	12,00	20,00
Тестирование	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этапизуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;
 $\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;
 $\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;
 $\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	Базовый уровень	<p>Знает: об общих тенденциях развития исламской экономики, имеет общее представление об основных понятиях, категориях и принципах..</p> <p>Умеет: обозначить ключевые проблемы в современном обществе; использовать ограниченный категориальный аппарат дисциплины.</p> <p>Способен: сформулировать в общих чертах особенности исламской экономики в современном мире.</p> <p>Владеет: навыками мышления для выработки взгляда на проблемы общества</p>	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	<p>Знает: особенности развития исламской экономики и способен выявить проблемы ее развития, провести анализ и сравнение; имеет полное представление об основных понятиях, принципах и категориях.</p> <p>Умеет: составить суждение о категориях и законах и их трансформациях в современном обществе, использовать обширный категориальный аппарат дисциплины.</p> <p>Способен: дать оценку категориям и законам и их трансформациям в</p>	Более 70 баллов

		современном обществе, Владеет навыками осмысления действительности.	
ОК-4 способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия	Базовый уровень	Способен: сформулировать в письменном виде выводы о сути коммерческих отношений в рамках исламской экономической модели; Знает: основные термины и определения специфичные для исламской экономической модели; Умеет: грамотно и четко формулировать вопросы по механизмам и формам организации финансовых отношений в соответствии с исламской экономической моделью; Владеет: терминологий специфичной для исламской экономической модели.	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знает: особенности выполнения научно-исследовательских работ в рамках исламской экономики; Способен: сформулировать и озвучить собственное суждение о сути тех или иных видах коммерческих отношений в рамках исламской экономической модели; Владеет: навыками критических высказываний и доказательств и использует его при организации интерактивных форм занятий.	Более 70 баллов
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной	Базовый уровень	Знает: способы осуществления поиска, хранения,	От 60 до 70 баллов

деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности		обработки и анализа информации из различных источников и баз данных; Умеет: осуществлять поиск, хранение, обработку и анализ информации из различных источников и баз данных; Владеет: навыками сбора экономической информации.	
	Повышенный уровень	Знает: современные способы осуществления поиска, хранения, обработки и анализа информации из различных источников и баз данных; Умеет: осуществлять поиск, хранение, обработку и анализ информации из различных источников и баз данных, представлять ее в требуемом формате с использованием информационных технологий; Владеет: методами сбора экономической информации и умеет её интерпретировать.	Более 70 баллов

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Доклад	20	ОК-3, ОК-4, ОПК-1

Тестирование	20	ОК-3
Контрольная работа	20	ОК-3, ОПК-1
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-3, ОК-4, ОПК-1

1. Доклад

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Доклад»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>	
Основные понятия исламской экономики и категории, закономерности развития природы, общества и мышления	
<i>Умения</i>	
Применять понятийно-категориальный аппарат, основные законы гуманитарных и социальных наук в профессиональной деятельности	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Владеть навыками мышления для выработки системного, целостного взгляда на проблемы общества	
ОК-4	способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия
<i>Знания</i>	
Понятийный аппарат и терминологию специфичной для исламской экономической модели	
<i>Умения</i>	
Логически доказывать обоснованность своей точки зрения о тех или иных аспектах исламской экономической модели	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Владеть основными приемами доказывания и формами выполнения творческих научных работ по тематике исламской экономики	
ОПК-1	способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
<i>Знания</i>	
способов осуществления поиска, хранения, обработки и анализа информации из различных источников и баз данных;	

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Доклад»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
Умения
осуществлять поиск, хранение, обработку и анализ информации из различных источников и баз данных, представлять ее в требуемом формате с использованием информационных технологий
Навыки и/или опыт деятельности
методами и приёмами сбора экономической информации

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Доклад», характеризующий этап формирования

Доклад — это устное выступление на заданную тему, позволяющее оценить знания студентом основ экономической науки, умения анализировать социально-экономические явления и процессы и навыками сбора и обобщения библиографической информации и информации из сети Интернет.

Время доклада: 5—15 мин..В процессе выступления студент должен показать способность к коммуникации в устной форме.

Цели доклада

1. Научиться убедительно и кратко излагать свои мысли в устной форме (эффективно продавать свой интеллектуальный продукт).

2. Донести информацию до слушателя, установить контакт с аудиторией и получить обратную связь.

План и содержание доклада. Важно при подготовке доклада учитывать три его фазы: мотивацию, убеждение, побуждение.

Отправными точками для эффективного слушания и понимания читаемого доклада должны стать: риторические вопросы; актуальные местные события;

— личные происшествия;

— истории, вызывающие шок;

— цитаты, пословицы;

— возбуждение воображения;

— оптический или акустический эффект; неожиданное для слушателей начало доклада.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Доклад»

1. Необходимо, используя экономические знания, умения и навыки собрать библиографическую информацию по исследуемой проблематике. В процессе выступления студент должен показать способность к коммуникации в устной форме.

Тематика докладов

1. Фундаментальные положения и принципы экономической деятельности в исламе.

2. Методы финансирования, разрешенные исламом.

3. Методы инвестирования, разрешенные исламом.

4. Исторические аспекты развития исламского банковского дела.

5. Характеристика операций исламских банков.
6. Риски исламского банкинга и основные инструменты их регулирования.
7. Роль исламского банка развития в регулировании социально-экономического развития исламских стран.
8. Особенности организации выпуска и обращения мусульманских ценных бумаг.
9. Государственные ценные бумаги исламских стран.
10. Особенности организации исламского страхования.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Доклад»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;
 $\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;
 $\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
 Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Актуальность темы	2	1,54
Владение основными понятиями и терминологией исламской экономики.	2	1,54

Грамотная речь (способность к коммуникации в устной форме)	2	1,54
Наличие выделения причинно-следственных связей	2	1,54
Наличие качественно оформленной, наглядной презентации, соответствующей тексту доклада	3	2,31
Наличие обоснованных выводов и суждений по рассматриваемой проблеме	4	3,08
Наличие полных, аргументированных ответов на заданные вопросы	5	3,85
Наличие четкой авторской позиции по рассматриваемой проблеме	4	3,08
Обоснованность выбора библиографических источников и источников сети Интернет (широта изученного материала, использование новых публикаций по рассматриваемой теме)	2	1,54
ИТОГО	26	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
-----------------	---	------------	---

2. Тестирование

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Тестирование»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
Знания	
Основные понятия исламской экономики и категории, закономерности развития природы, общества и мышления	
Умения	
Применять понятийно-категориальный аппарат, основные законы гуманитарных и социальных наук в профессиональной деятельности	

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Тестирование», характеризующий этап формирования

Тест — это стандартизованное задание, по результатам выполнения которого дается оценка уровня знаний и умений испытуемого в области исламской экономики. Педагогический тест определяется как система задач и (или) вопросов определенного содержания, специфической формы, позволяющая качественно оценить структуру и эффективно измерить уровень знаний каждого испытуемого.

Тест состоит из тестовых (контрольных) заданий и правильных (образцовых) ответов к ним.

Существуют разные формы тестовых заданий:

— задания закрытой формы, в которых студенты выбирают правильный ответ изданного набора ответов к тексту задания;

— задания открытой формы, требующие при выполнении самостоятельного формулирования ответа;

— задания на соответствие, выполнение которых связано с установлением соответствия между элементами двух множеств;

– задания на установление правильной последовательности, в которых от студента требуется указать порядок действий или процессов, перечисленных преподавателем.

Некоторые формы можно разделить на виды. Например, для закрытой формы можно выделить задания с двумя, тремя и большим числом выборочных ответов. Выбор формы задания зависит от целей тестирования и от содержания контролируемого материала. Предложенные четыре формы тестовых заданий являются основными, но при этом не исключается применение других форм.

Можно выделить ряд общих требований, предъявляемых к тестовым заданиям;

— каждое задание имеет свой порядковый номер, установленный согласно объективной

оценке трудности задания и выбранной стратегии тестирования;
— задание формулируется в логической форме высказывания, которое становится истинным или ложным в зависимости от ответа студента;
— к разработанному заданию прилагается правильный ответ;
— для каждого задания приводится правило оценивания, позволяющее интерпретировать ответ студента как правильный или неправильный;
на выполнение одной задачи (вопроса) тестового задания у студента должно уходить не более 2-5 мин.

В дополнение к основным общим требованиям существует еще ряд других, обусловленных спецификой выбранной тестовой формы.

Задания закрытой формы. В задании можно выделить основную часть утверждения, содержащую постановку проблемы, и готовые ответы, сформулированные преподавателем. Среди ответов правильным обычно бывает только один, хотя не исключаются и другие варианты. Число неправильных ответов определяется видом задания, обычно оно не превышает пяти.

В дополнение к общим имеется еще ряд требований к заданиям закрытой формы:

- в тексте задания должна быть устранена всякая двусмысленность или неясность формулировок;
- в основную часть задания следует включать как можно больше слов, оставляя для ответа не более двух-трех наиболее важных, ключевых слов для данной проблемы;
- частота выбора одного и того же номера места для правильного ответа в различных заданиях теста должна быть примерно одинакова, либо номер места для правильного ответа выбирается в случайном порядке;
- из числа неправильных исключаются ответы, вытекающие один из другого.

Задания закрытой формы имеют как достоинства, так и недостатки. Их преимущества связаны с быстротой тестирования и с простотой подсчета баллов. Среди недостатков обычно отмечают эффект угадывания, характерный для слабо подготовленных студентов при ответах на наиболее трудные задания теста.

Задания закрытой формы сопровождаются инструкцией: «Обведите номер правильного ответа». В случае компьютерной выдачи заданий используют инструкцию: «Введите номер правильного ответа».

Задания открытой формы. При ответе на открытое задание студент вписывает пропущенное слово, формулу или число вместо прочерка. В том случае, если это возможно, после прочерка указываются единицы измерения.

Прочерк ставится на месте ключевого термина, знание которого является существенным для контролируемого материала.

Задания на соответствие. В этих заданиях преподаватель проверяет знание связей между элементами двух множеств. Слева обычно приводятся элементы данного множества, справа — элементы, подлежащие выбору. Число элементов второго множества может превышать число данных.

К заданиям предлагается стандартная инструкция, состоящая из двух слов: «Установите соответствие».

Как и в заданиях закрытой формы, наибольшие трудности при разработке связаны с подбором правдоподобных избыточных элементов во втором множестве. Эффективность задания будет существенно снижена, если неправдоподобные элементы легко различаются студентами.

Задания на установление правильной последовательности.

Тестовые задания четвертой формы предназначены для оценивания уровня владения последовательностью действий, процессов, вычислений и т.д.

В задании приводятся в произвольном порядке действия или процессы, связанные с определенной задачей. Студент должен установить правильный порядок действий и указать сто с помощью цифр в специально определенном для этого месте.

Стандартная инструкция к заданиям четвертой формы: «Установите правильную последовательность».

Задания на установление правильной последовательности действий обладают определенными преимуществами при разработке комплексных тестов, так как они удобны для оценки уровня профессиональной подготовки студентов, непосредственно связанной с их будущей деятельностью.

При выборе формы тестового задания необходимо помнить, что каждой дисциплине присуще свое собственное содержание, отличное от других. Поэтому нет и не может быть единых рекомендаций для правильного выбора формы. Многое здесь зависит от мастерства преподавателя, от его опыта и умения разрабатывать задания теста.

Процесс тестовых измерений предельно стандартизируется: все инструкции к одной форме даются одними и теми же словами:

заранее разработанная система подсчета баллов применяется ко всем испытуемым студентам одинаково;

все испытуемые отвечают на задания одинаковой сложности.

В предложенных тестовых заданиях, студент используя, полученные в результате изучения дисциплины экономические знания и умения, должен проанализировать представленные задания и дать верные ответы.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Тестирование»

1. В процессе выполнения тестов студент должен показать знание основных понятия исламской экономики и категории, умения применять понятийно-категориальные аппарат и владения навыками мышления для выработки системного, целостного взгляда на проблемы общества.

2. По исламской терминологии шариат означает

- А) Путь
- Б) правовая система Ислама
- В) юриспруденция
- Г) традиции

3. Консенсус ученых или сподвижников Пророка в отношении определенного вопроса называется

- А) Кыяс
- Б) Иджма
- В) Фикх
- Г) Иджтихад

4. Выведение решения правоведами на основании доказательства из первоисточников, называется

- А) Иджма
- Б) Хукм
- В) Иджтихад или Кыяс
- Г) Икала

5. Основы исламской экономической системы опираются на концепцию

- А) Халяль (дозволенное) и Харам (недозволенное)
- Б) Максимизации прибыли

- В) ссудного процента
- Г) накопления богатств

6. Ссудный процент (Риба) допускается при

- А) обоюдном согласии сторон
- Б) фиксированном уровне процентной ставки
- В) ведении внешнеэкономической деятельности
- Г) не допускается ни при каких обстоятельствах

7. Все первоисточники Исламской экономической мысли ...

- А) взаимосвязаны
- Б) разделены друг от друга
- В) отличаются друг от друга
- Г) ни одно из перечисленного

8. Коран призывает человека все природные ресурсы для человеческого благосостояния.

- А) сторониться от
- Б) пренебрегать
- В) использовать
- Г) отказываться от

9. Классическими сборниками хадисов (Сунны пророка Мухаммада) являются ...

- А) Сахих Бухари и Сахих Муслим
- Б) Сунан Насии и Сунан Тирмизи
- В) Сунан абу Дауд и Сунан Ибн Маджа
- Г) все вышеперечисленные

10. В мире наиболее распространенные школы исламского права (фикха)

- А) 2
- Б) 4
- В) 6
- Г) ни одно из перечисленного

11. Исламские законы также ведут к циркуляции богатств

- А) наследования
- Б) покаяния
- В) добычи пропитания
- Г) ни одно из перечисленного

12. Капитализм признает права для цели извлечения прибыли

- А) ограниченные
- Б) никакие
- В) неограниченные
- Г) большие

13. В исламе добыча пропитания является целью.

- А) по усмотрению человека
- Б) обязательной
- В) базовой
- Г) необходимой

14. Исламская концепция собственности

- А) близка к капиталистической
- Б) близка к социалистической

- В) уникальна
 Г) ни одно из перечисленного
15. Свобода, дарованная человеку в Исламе,
- А) абсолютна
 Б) минимальна
 В) ограничена
 Г) очень небольшая
16. Ислам стремление к материальному процветанию во всех случаях.
- А) одобряет
 Б) не порицает
 В) ненавидит
 Г) запрещает
17. Фундаментальная экономическая проблема, с которой сталкиваются все общества,
 -
- А) безработица
 Б) неравенство
 В) бедность
 Г) недостаток ресурсов
18. Ислам порицает и монашество, и материализм, и рекомендует
- А) Социализм
 Б) Средний путь
 В) Экстремизм
 Г) Духовность
19. Шесть видов товаров, упомянутых в хадисе:
- А) Золото, серебро, пшеница, финики, рис, ячмень
 Б) Золото, серебро, пшеница, финики, соль, ячмень
 В) Золото, серебро, финики, хлопок, рис, ячмень
 Г) ни одно из перечисленного
20. Ростовщичество порицается
- А) только в Коране
 Б) в Библии
 В) в Коране и Библии
 Г) только мусульманскими правоведами
21. Во времена Пророка Мухаммада существовал
- А) только ростовщический торговый обмен
 Б) только коммерческий кредит под ссудный процент
 В) и то и другое
 Г) ни одно из перечисленного
22. Деятельность сподвижника была близка к современной банковской системе
- А) Умар (р.а.)
 Б) Хасан (р.а.)
 В) Зубайр (р.а.)
 Г) Али (р.а.)
23. Продажа неродившегося верблюжонка беременной верблюдицы запрещена из-за

- А) ссудного процента

- Б) физической слабости плода
- В) гарар (неопределенность)
- Г) ни одно из перечисленного

24. Согласно хадису, вору не отрубят руки за украденные фрукты и

- А) одежды
- Б) обувь
- В) деньги
- Г) финики

25. Принципы потребления зависят от

- А) количества денег
- Б) плодородия земли
- В) идеологии жизни
- Г) конституции

26. Тот, кто соблюдает, никогда не столкнется с экономическими трудностями.

- А) равномерность
- Б) умеренность
- В) пост
- Г) истину

27. Пророку Мухаммаду был вид богача в грязных одеждах

- А) приятен
- Б) неприятен
- В) безразличен
- Г) ни одно из перечисленного

28. Ислам в целом рекомендует жить

- А) в богатстве и щедрости
- Б) в бедности и тяготах
- В) по-современному и в процветании
- Г) в простоте и строгости

29. Несправедливость означает

- А) Ущемлять чьи-то права
- Б) Платить меньше, чем должен
- В) требовать больше, чем тебе должны
- Г) все вышеперечисленное

30. Удовлетворение потребностей с умеренностью является обязательством человека

- А) моральным
- Б) не является обязательством
- В) политическим
- Г) религиозным

31. Мужчина ответственен за удовлетворение потребностей

- А) своих жены и детей
- Б) родителей
- В) некоторых других родственников
- Г) всех вышеперечисленных

32. Обеспечение потомства

- А) разрешено (халяль)

- Б) запрещено (харам)
- В) нежелательно (макрух)
- Г) обязательно (фард)

33. Цель производства с т.з. Ислама – это ...

- А) получение максимальной прибыли
- Б) экономическое благосостояние
- В) увеличение богатства
- Г) удовлетворение потребностей

34. Человеку право собственности предоставляется в качестве ...

- А) средств к существованию
- Б) дара Всевышнего
- В) испытания судьбы
- Г) награды за послушание

35. Право собственности по Исламу – ...

- А) абсолютное
- Б) относительное
- В) ограниченное
- Г) отсутствует

36. Избегание расточительства ...

- А) обязательно
- Б) допустимо
- В) рекомендовано
- Г) не обязательно

37. Подделка с т.з. Ислама ...

- А) неправильна (харам)
- Б) нежелательна (макрух)
- В) желательна (мубах)
- Г) правильна (халяль)

38. В торговле и производстве можно применять формы ...

- А) Мурабаха
- Б) Мушарака
- В) Мудараба
- Г) всё вышеперечисленное

39. Сделка с наличием риска от другой стороны – это ...

- А) Иджара
- Б) Салам
- В) Гарар
- Г) Истисна

40. Товар, который продавец ..., запрещено продавать

- А) не видел
- Б) не покупал
- В) не владеет
- Г) не испытал

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Тестирование»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	0,5
2	0,5
3	0,5
4	0,5
5	0,5
6	0,5
7	0,5
8	0,5
9	0,5
10	0,5
11	0,5
12	0,5
13	0,5
14	0,5
15	0,5
16	0,5
17	0,5
18	0,5
19	0,5
20	0,5
21	0,5
22	0,5
23	0,5
24	0,5
25	0,5
26	0,5
27	0,5
28	0,5
29	0,5
30	0,5
31	0,5
32	0,5
33	0,5
34	0,5

35	0,5
36	0,5
37	0,5
38	0,5
39	0,5
40	0,5
ИТОГО	20

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено полностью. Студент продемонстрировал знание основных понятий и категорий исламской экономики и умения применять понятийно-категориальные аппарат в полном объеме.	Задание выполнено частично. Студент продемонстрировал знание основных понятий и категорий исламской экономики и умения применять понятийно-категориальные аппарат не в полном объеме	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ

			требованиям, предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	--

3. Контрольная работа

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>	
Основные понятия исламской экономики и категории, закономерности развития природы, общества и мышления	
<i>Умения</i>	
Применять понятийно-категориальный аппарат, основные законы гуманитарных и социальных наук в профессиональной деятельности	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Владеть навыками мышления для выработки системного, целостного взгляда на проблемы общества	
ОПК-1	способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
<i>Знания</i>	
способов осуществления поиска, хранения, обработки и анализа информации из различных источников и баз данных;	
<i>Умения</i>	
осуществлять поиск, хранение, обработку и анализ информации из различных источников и баз данных, представлять ее в требуемом формате с использованием информационных технологий	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
методами и приемами сбора экономической информации	

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Контрольная работа — средство проверки знаний основных понятий и категорий исламской экономики, умений применять понятийно-категориальный аппарат и владения информационной и библиографической культурой.

Контрольная работа должна быть выполнена в текстовом редакторе в формате, совместимом с Word. Текст набирается шрифтом Times New Roman размером (кеглем) 12 пт. строчным, без выделения, с выравниванием по ширине; поля страницы; верхнее и нижнее 20 мм, левое не меньше 20 мм, правое 10 мм. Первая страница — титульная,

должна иметь название, Ф. И. О. студента-автора, номер группы и курса. Последняя страница — источники информации.

Контрольную работу необходимо оформить и предоставить в виде отчета, который должен содержать следующие элементы:

- 1) титульный лист;
- 2) тема и цель работы, задание (полностью);
- 3) постановка задачи, методы решения;
- 4) результаты работы;
- 5) выводы;
- б) список литературы.

Работа пишется по вариантам (в каждом варианте - два вопроса).

3.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

1. В процессе выполнения контрольной работы студент должен показать знание основных понятий исламской экономики и категории, умения применять понятийно-категориальные аппарат и владения информационной и библиографической культурой.

Примерная тематика контрольных работ:

1. Основные источники исламского права
2. Исламское право собственности
3. Вакуф – институт исламского вещного права.
4. Захят как религиозный и правовой институт.
5. Исламское экономическое право: структура и источники
6. Исламское экономическое право и современное законодательство.
7. Рациональные доводы в пользу запрета ссудного процента в трудах мусульманских и западных исследователей.
8. Мудароба в исламском банковском деле.
9. Мушарака в исламском банковском деле.
10. Мурабаха в исламском банковском деле.

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа

»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max OC$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$БП = k \cdot \max БП$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max БП$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = \sum БП$$

где $\text{Балл } OC$ – набранный балл за оценочное средство;

$\sum БП$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.

Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Дан последовательный, логичный и развернутый ответ, полностью раскрывающий содержание задания (вопросов). Продемонстрировано глубокое понимание сути проблемы, а также умение выявлять причинно-следственные связи и строить на их основе обоснованные выводы.	4	3,48
Наличие обоснованных выводов и суждений по рассматриваемой проблеме	4	3,48
Обоснованность выбора библиографических источников и источников сети Интернет (широта изученного материала, использование новых публикаций по рассматриваемой теме)	2	1,74
Полнота и глубина раскрытия темы	3	2,61
Проведение аргументированного самостоятельного анализа проблемы	3	2,61
Продемонстрированы основы экономических знаний в области исламской экономики.	3	2,61

Соблюдение требуемой структуры работы (наличие титульного листа, содержания, введения, основной части, заключения, списка литературы, приложения (при необходимости))	1	0,87
Соответствие содержания теме и плану работы	2	1,74
Соответствие требованиям по объему работы	1	0,87
ИТОГО	23	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «

Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
Знания
Основные понятия исламской экономики и категории, закономерности развития природы, общества и мышления
Умения
Применять понятийно-категориальный аппарат, основные законы гуманитарных и социальных наук в профессиональной деятельности
Навыки и/или опыт деятельности
Владеть навыками мышления для выработки системного, целостного взгляда на проблемы общества
ОК-4 способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия
Знания
Понятийный аппарат и терминологию специфичной для исламской экономической модели
Умения
Логически доказывать обоснованность своей точки зрения о тех или иных аспектах исламской экономической модели
Навыки и/или опыт деятельности
Владеть основными приемами доказывания и формами выполнения творческих научных работ по тематике исламской экономики
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
Знания
способов осуществления поиска, хранения, обработки и анализа информации из различных источников и баз данных;
Умения
осуществлять поиск, хранение, обработку и анализ информации из различных источников и баз данных, представлять ее в требуемом формате с использованием информационных технологий
Навыки и/или опыт деятельности
методами и приемами сбора экономической информации

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт»,

характеризующий этап формирования

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания студентом содержания дисциплины исламская экономика, его навыков работы с библиографическими источниками. В процессе ответа студент должен показать способность к коммуникации в устной форме. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Вопрос на понимание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	12	20
Вопрос на понимание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом.

Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. Предлагаемый перечень вопросов, к зачёту позволяет осуществить проверку знаний студентом содержания дисциплины исламская экономика, его навыков работы с информационными и библиографическими источниками. В процессе ответа студент должен показать способность к коммуникации в устной форме.

Вопросы для оценки теоретического курса

1. Мусульманское финансовое право и особенности правового регулирования деятельности исламских финансовых институтов и инструментов.
2. Мусульманское право собственности.
3. Гарар как информационная асимметрия в исламской экономике.
4. Майсир как организационная асимметрия в исламской экономике.
5. Особенности трактовки понятия «ростовщичество» в иудаизме.
6. Отношение к ссудному проценту в христианстве.
7. Отношение к ссудному проценту в исламе.
8. Рациональные доводы в пользу запрета ссудного процента в трудах мусульманских и западных исследователей.
9. Функции денег согласно исламской экономической доктрине.
10. Роль мусульманских правоведов в развитии исламской экономической доктрины.
11. Экономические воззрения Мухаммада ал-Газали (1058 — 1111).
12. Экономические взгляды Ибн Таймийи (1263 — 1328).
13. Экономические взгляды Ибн Халдуна (1332 — 1406).
14. Закят в налоговой системе Арабского халифата.
15. Эволюция центрального казначейства в мусульманском государстве.
16. Значение вакфа как института благотворительности в мусульманском мире в Средние века и Новое время.
17. Особенности текущих, сберегательных и инвестиционных счетов в исламских банках.
18. Мудароба в исламском банковском деле.
19. Мушарака в исламском банковском деле.
20. Мурабаха в исламском банковском деле.
21. Салам в исламском банковском деле.
22. Иджара и иджара ва иктина' в исламском банковском деле.
23. Истисна' в исламском банковском деле.
24. Исламская ипотека и ее современные модификации.
25. Основные модели, используемые в исламском страховании.
26. Исламские налоги: основные параметры и характеристики.
27. Закят в системе налогообложения мусульманских стран.
28. Вакфы: их место и значение в современной исламской финансовой системе.
29. Виды вакфов.
30. Проект золотого динара как возврат к системе биметаллизма.
31. Особенности исламских «облигаций» (сукук).
32. Неформальные системы денежных переводов в мусульманском мире.
33. Исламская модель бухгалтерского учета: базовые характеристики.
34. Организация по бухгалтерскому учету и аудиту для исламских финансовых институтов (ААОИФИ): структура, особенности деятельности, общая характеристика стандартов.

35. Запят и исламская финансовая отчетность.
36. Шариатский надзор в исламских финансовых институтах.
37. Опыт и перспективы развития исламского банковского дела в России.
38. Исламское страхование в России.
39. Проблемы функционирования вакуфных учреждений в России.
40. Исламские налоги как инструмент решения социально-экономических проблем в местах компактного проживания мусульман в России.

2. Вопросы для оценки умений/навыков

1. Назовите основные виды запретов в экономических отношениях, специфичные для исламского права.
2. Приведите примеры чрезмерной неопределённости в современных видах экономических отношений.
3. Для каких целей как правило используется доверительное управление (мудароба) в практике исламских финансовых институтов?
4. Для каких целей как правило используется долевое партнёрство (мушарака) в практике исламских финансовых институтов?
5. Для каких целей как правило используется убывающее совладение (мушарака аль-мутанакысах) в практике исламских финансовых институтов?

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание исламской экономики, умения применять понятийно-категориальный аппарат, навыки владения информационной и библиографической культурой. Свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных	Показывает знание исламской экономики, умения применять понятийно-категориальный аппарат, навыки владения информационной и библиографической культурой. но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.

	<p>терминов; ответ самостоятельный. показана способность к коммуникации в устной форме и даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.</p>	
<p>Вопрос на понимание</p>	<p>Показывает глубокое понимание исламской экономики, умения применять понятийно-категориальный аппарат, навыки владения информационной и библиографической культурой. Свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. показана способность к коммуникации в устной форме и даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>Показывает понимание исламской экономики, умения применять понятийно-категориальный аппарат, навыки владения информационной и библиографической культурой. но допускает погрешности в ответе . Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.</p>	<p>Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.</p>

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Гафурова, Г.Т. Исламская модель финансово-кредитных отношений [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Г.Т.Гафурова, Г.Н.Нотфуллина, Д.А.Сергеев. – Казань : Познание, 2020. – 160с. – Режим доступа : <https://repo.ieml.ru/xmlui/handle/123456789/14500>

2. Нуриев, Б. Д. Правовые основы исламской модели экономики и банковского дела [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Б. Д. Нуриев. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2020. — 111 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/447432>

Дополнительная литература

1. Экономика стран ближнего зарубежья [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. А.С.Булатова. – М. : Магистр : ИНФРА-М, 2011. – 352 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=243149>

2. Белов, В. А. Финансово-правовые институты зарубежных стран [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.А. Белов, М.М. Прошунин; отв. ред. В.А. Белов. — М. : РИОР : ИНФРА-М, 2020. - 299 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=355966>

3. Осипов, Д.В. Исламская экономическая модель : теория и практика [Электронный

ресурс] / Д.В.Осипов. - Казань: «Познание» Казанского инновационного университета, 2018-84с. – Режим доступа :<https://repo.ieml.ru/xmlui/handle/123456789/14402>

4. Исламские финансово-кредитные институты в экономике зарубежных стран [Электронный ресурс] / Р.И. Беккин [и др.]; Институт экономики, управления и права; под ред. В.Г. Тимирясова. - Казань : Изд-во "Познание", 2011. - 236 с. – Режим доступа <https://repo.ieml.ru/xmlui/handle/123456789/14475>

Периодические издания

1. Российский внешнеэкономический вестник(<http://www.rfej.ru>)
2. Мировая экономика и международные отношения(<https://www.imemo.ru/jour/meim>)
3. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
4. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
5. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
6. Российский экономический журнал(<http://www.re-j.ru/>)
7. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
8. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
9. Эксперт([http:// https://dlib.eastview.com/browse/publication/503](http://https://dlib.eastview.com/browse/publication/503))
10. Эксперт([http:// https://dlib.eastview.com/browse/publication/503](http://https://dlib.eastview.com/browse/publication/503))
11. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)
12. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)
13. Проблемы прогнозирования(<https://ecfor.ru/?from=logobtn>)
14. Проблемы прогнозирования(<https://ecfor.ru/?from=logobtn>)

Нормативно-правовые акты

1. Коран, Сунны, Иджма, Кыяс

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Библиотека материалов по экономической тематике - режим доступа <http://www.libertarium.ru/library>
2. Материалы по социально-экономическому положению и развитию в России - режим доступа <http://www.finansy.ru>
3. Мониторинг экономических показателей - режим доступа <http://www.budgetrf.ru>
4. Институт проблем рынка РАН - режим доступа <http://www.cemi.rssi.ru>
5. Росстат - режим доступа <http://www.gks.ru>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Групповая консультация

Разъяснение является основным содержанием данной формы занятий, наиболее сложных вопросов изучаемого программного материала. Цель – максимальное приближение обучения к практическим интересам с учетом имеющейся информации и является результативным материалом закрепления знаний.

Групповая консультация проводится в следующих случаях:

- когда необходимо подробно рассмотреть практические вопросы, которые были

- недостаточно освещены или совсем не освещены в процессе лекции;
- с целью оказания помощи в самостоятельной работе (написание рефератов, выполнение курсовых работ, сдача экзаменов, подготовка конференций);
 - если студенты самостоятельно изучают нормативный, справочный материал, инструкции, положения;

Методические материалы для подготовки презентации

Презентация – это систематизированное, упорядоченное и, по возможности, яркое, образное представление чего-либо, привлекающее внимание аудитории.

Рекомендации по дизайну презентации

При оформлении и представлении на экране материалов различного вида можно учитывать следующие рекомендации.

Текстовая информация:

- размер шрифта: 24 – 54 пт (заголовок), 18—36 пт (обычный текст);
- цвет шрифта и цвет фона должны контрастировать (текст должен хорошо читаться), но не резать глаза;
- тип шрифта: для основного текста гладкий шрифт без засечек (Arial, Tahoma, Verdana). для заголовка можно использовать декоративный шрифт, если он хорошо читаем;
- курсив, подчеркивание, жирный шрифт, прописные буквы рекомендуется использовать только для смыслового выделения фрагмента текста.

Графическая информация.

- рисунки, фотографии, диаграммы призваны дополнить текстовую информацию или передать ее в более наглядном виде;
- желательно избегать в презентации рисунков, не несущих смысловой нагрузки, если они не являются частью стилевого оформления;
- цвет графических изображений не должен резко контрастировать с общим стилевым оформлением слайда;
- иллюстрации рекомендуется сопровождать пояснительным текстом;
- если графическое изображение используется в качестве фона, то текст на этом фоне должен быть хорошо читаем.

Анимация: анимационные эффекты используются для привлечения внимания слушателей или для демонстрации динамики развития какого-либо процесса. В этих случаях использование анимации оправдано, но не стоит чрезмерно насыщать презентацию такими эффектами, иначе это вызовет негативную реакцию аудитории.

Звук:

- звуковое сопровождение должно отражать суть или подчеркивать особенность темы слайда, презентации;
- фоновая музыка не должна отвлекать внимание слушателей и не заглушать слова докладчика.

Единое стилевое оформление:

- стиль может включать: определенный шрифт (гарнитура и цвет), цвет фона или фоновый рисунок, декоративный элемент небольшого размера и др.;
- не рекомендуется использовать в стилевом оформлении презентации более трех цветов и более трех типов шрифта;
- оформление слайда не должно отвлекать внимание слушателей от его содержательной части;
- все слайды презентации должны быть выдержаны в одном стиле.

Содержание и расположение информационных блоков на слайде:

- информационных блоков не должно быть слишком много(3-6);
- рекомендуемый размер одного информационного блока не более 1/2 размера слайда;
- желательно присутствие на странице блоков с разнотипной информацией (текст, графики, диаграммы, таблицы, рисунки), дополняющей друг друга;
- ключевые слова в информационном блоке необходимо выделить;
- информационные блоки лучше располагать горизонтально, связанные по смыслу блоки слева направо;
- наиболее важную информацию следует поместить в центр слайда;
- логика предъявления информации на слайдах и в презентации должна соответствовать логике ее изложения.

В тексте ни в коем случае не должно содержаться орфографических ошибок.

Рекомендации к созданию презентации

1. По содержанию.

На слайдах презентации не пишется весь текст, который произносит докладчик.

Текст должен содержать только ключевые фразы (слова), которые докладчик развивает и комментирует устно.

Если презентация имеет характер игры, викторины или какой-либо другой, который требует активного участия аудитории, то на каждом слайде должен быть текст только одного шага, или эти «шаги» должны появляться на экране постепенно.

2. По оформлению.

На первом слайде пишется не только название презентации, но и имена авторов (в учебном случае - и руководителя проекта), и дата создания.

Каждая прямая цитата, которую комментирует или даже просто приводит докладчик (будь то эпиграф или цитаты по ходу доклада), размещается на отдельном слайде, обязательно с полной подписью автора (имя и фамилия, инициалы и фамилия, но ни в коем случае одна фамилия, исключение – псевдонимы). Допустимый вариант - две небольшие цитаты на одну тему на одном слайде, но не больше.

Все схемы и графики должны иметь названия, отражающие их содержание.

Подбор шрифтов и художественное оформление слайдов должны не только соответствовать содержанию, но и учитывать восприятие аудитории. Например, сложные рисованные шрифты часто трудно читаются, тогда как содержание слайда должно восприниматься все сразу одним взглядом.

На каждом слайде выставляется колонтитул, включающий фамилию автора и/или краткое название презентации и год создания. номер слайда.

В конце презентации представляется список использованных источников, оформленный по правилам библиографического описания.

Правила хорошего тона требуют, чтобы последний слайд содержит выражение благодарности тем, кто прямо или косвенно помогал в работе над презентацией.

Кино и видеоматериалы оформляются титрами, в которых указываются:

- название фильма (репортажа);
- год и место выпуска;
- авторы идеи и сценария;
- руководитель проекта.

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в

ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по

рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;

- подбор рекомендованной литературы;

- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания для подготовки доклада

Доклад — это устное выступление на заданную тему. Подготовленное студентом самостоятельно публичное выступление по представлению полученных результатов решения определенной учебно-практической, учебно-исследовательской или научной проблемы.

Время доклада: 5—15 мин.

Цели доклада

1. Научиться убедительно и кратко излагать свои мысли в устной форме (эффективно продавать свой интеллектуальный продукт).
2. Донести информацию до слушателя, установить контакт с аудиторией и получить

обратную связь.

План и содержание доклада. Важно при подготовке доклада учитывать три его фазы: мотивацию, убеждение, побуждение.

Отправными точками для эффективного слушания и понимания читаемого доклада должны стать: риторические вопросы; актуальные местные события;

— личные происшествия;

— истории, вызывающие шок;

— цитаты, пословицы;

— возбуждение воображения;

— оптический или акустический эффект; неожиданное для слушателей начало доклада.

Методические указания для подготовки к тестированию

Тест — это стандартизованное задание, по результатам выполнения которого дается оценка уровня знаний, умений и навыков испытуемого. Педагогический тест определяется как система задач и (или) вопросов определенного содержания, специфической формы, позволяющая качественно оценить структуру и эффективно измерить уровень знаний каждого испытуемого.

Тест состоит из тестовых (контрольных) заданий и правильных (образцовых) ответов к ним.

Тест может содержать задания по одной дисциплине (гомогенный тест), по определенному набору или циклу дисциплин (тест для комплексной оценки знаний студентов, гетерогенный тест).

В зависимости от цели тестирования (текущий контроль знаний, итоговый контроль знаний, оценка остаточных знаний и др.) и формы теста разрабатывается план раскладки задач и вопросов в тестовые задания. Формализация учебного материала и составление тестовых заданий — наиболее ответственные и сложные этапы составления тестов.

После составления тестовых заданий преподаватель оформляет правильный ответ.

Формы тестовых заданий

Существуют разные формы тестовых заданий:

— задания закрытой формы, в которых студенты выбирают правильный ответ изданного набора ответов к тексту задания;

— задания открытой формы, требующие при выполнении самостоятельного формулирования ответа;

— задания на соответствие, выполнение которых связано с установлением соответствия между элементами двух множеств;

— задания на установление правильной последовательности, в которых от студента требуется указать порядок действий или процессов, перечисленных преподавателем.

Некоторые формы можно разделить на виды. Например, для закрытой формы можно выделить задания с двумя, тремя и большим числом выборочных ответов. Выбор формы задания зависит от целей тестирования и от содержания контролируемого материала. Предложенные четыре формы тестовых заданий являются основными, но при этом не исключается применение других форм.

Можно выделить ряд общих требований, предъявляемых к тестовым заданиям;

— каждое задание имеет свой порядковый номер, установленный согласно объективной оценке трудности задания и выбранной стратегии тестирования;

— задание формулируется в логической форме высказывания, которое становится истинным или ложным в зависимости от ответа студента;

— к разработанному заданию прилагается правильный ответ;

— для каждого задания приводится правило оценивания, позволяющее интерпретировать ответ студента как правильный или неправильный;

на выполнение одной задачи (вопроса) тестового задания у студента должно уходить не более 2-5 мин.

В дополнение к основным общим требованиям существует еще ряд других, обусловленных спецификой выбранной тестовой формы.

Задания закрытой формы. В задании можно выделить основную часть утверждения, содержащую постановку проблемы, и готовые ответы, сформулированные преподавателем. Среди ответов правильным обычно бывает только один, хотя не исключаются и другие варианты. Число неправильных ответов определяется видом задания, обычно оно не превышает пяти.

В дополнение к общим имеется еще ряд требований к заданиям закрытой формы:

— в тексте задания должна быть устранена всякая двусмысленность или неясность формулировок;

— в основную часть задания следует включать как можно больше слов, оставляя для ответа не более двух-трех наиболее важных, ключевых слов для данной проблемы;

– частота выбора одного и того же номера места для правильного ответа в различных заданиях теста должна быть примерно одинакова, либо номер места для правильного ответа выбирается в случайном порядке;

– из числа неправильных исключаются ответы, вытекающие один из другого.

Задания закрытой формы имеют как достоинства, так и недостатки. Их преимущества связаны с быстротой тестирования и с простотой подсчета баллов. Среди недостатков обычно отмечают эффект угадывания, характерный для слабо подготовленных студентов при ответах на наиболее трудные задания теста.

Задания закрытой формы сопровождаются инструкцией: «Обведите номер правильного ответа». В случае компьютерной выдачи заданий используют инструкцию: «Введите номер правильного ответа».

Задания открытой формы. При ответе на открытое задание студент вписывает пропущенное слово, формулу или число вместо прочерка. В том случае, если это возможно, после прочерка указываются единицы измерения.

Прочерк ставится на месте ключевого термина, знание которого является существенным для контролируемого материала.

Задания на соответствие. В этих заданиях преподаватель проверяет знание связей между элементами двух множеств. Слева обычно приводятся элементы данного множества, справа — элементы, подлежащие выбору. Число элементов второго множества может превышать число данных.

К заданиям предлагается стандартная инструкция, состоящая из двух слов: «Установите соответствие».

Как и в заданиях закрытой формы, наибольшие трудности при разработке связаны с подбором правдоподобных избыточных элементов во втором множестве. Эффективность задания будет существенно снижена, если неправдоподобные элементы легко различаются студентами.

Задания на установление правильной последовательности.

Тестовые задания четвертой формы предназначены для оценивания уровня владения последовательностью действий, процессов, вычислений и т.д.

В задании приводятся в произвольном порядке действия или процессы, связанные с определенной задачей. Студент должен установить правильный порядок действий и указать его с помощью цифр в специально определенном для этого месте.

Стандартная инструкция к заданиям четвертой формы: «Установите правильную последовательность».

Задания на установление правильной последовательности действий обладают определенными преимуществами при разработке комплексных тестов, так как они удобны для оценки уровня профессиональной подготовки студентов, непосредственно связанной с их будущей деятельностью.

При выборе формы тестового задания необходимо помнить, что каждой дисциплине присуще свое собственное содержание, отличное от других. Поэтому нет и не может быть единых рекомендаций для правильного выбора формы. Многое здесь зависит от мастерства преподавателя, от его опыта и умения разрабатывать задания теста.

Процесс тестовых измерений предельно стандартизируется: все инструкции к одной форме даются одними и теми же словами:

заранее разработанная система подсчета баллов применяется ко всем испытуемым студентам одинаково;

все испытуемые отвечают на задания одинаковой сложности.

Методические указания для подготовки контрольной работы

Контрольная работа — средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу.

Контрольная работа должна быть выполнена в текстовом редакторе в формате, совместимом с Word. Текст набирается шрифтом Times New Roman размером (кеглем) 12 пт. строчным, без выделения, с выравниванием по ширине; поля страницы; верхнее и нижнее 20 мм, левое не меньше 20 мм, правое 10 мм. Первая страница — титульная, должна иметь название, Ф. И. О. студента-автора, номер группы и курса. Последняя страница — источники информации.

Контрольную работу необходимо оформить и предоставить в виде отчета, который должен содержать следующие элементы:

- 1) титульный лист;
- 2) тема и цель работы, задание (полностью);
- 3) постановка задачи, методы решения;
- 4) результаты работы;
- 5) выводы;
- 6) список литературы.

Методические указания по подготовке к занятию семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;
- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также

подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
Google Scholar	https://scholar.google.ru/	Поисковая система по полным текстам научных публикаций всех форматов и дисциплин

Investing	https://ru.investing.com/	Глобальный финансовый портал в 20 версиях на 18 языках, включая приложение для Android на 12 языках, предоставляющий новости мировых финансовых рынков, аналитику, графики и текущие котировки, технические данные и информацию о финансовых инструментах.
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
База данных международной статистики	http://data.un.org/	Статистические ресурсы системы ООН Undata
Всемирный банк	https://data.worldbank.org	База данных Всемирного банка по показателям развития стран мира
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Международная реферативная база данных научных изданий «Исследовательские статьи по экономике» (ResearchPapersinEconomi	https://edirc.repec.org/data/derasru.html	Исследовательские статьи по экономике - это интернет-проект, посвящённый систематизации исследовательских работ в области экономики. Эту базу объединенными усилиями создали сотни ученых волонтеров и научных организаций более чем из 70 стран
Международная реферативная база данных научных изданий «Каталог журналов открытого доступа»	https://doaj.org/	Каталог содержит полнотекстовые журналы из всех областей знаний, включая: право, политические и социальные науки, бизнес и экономику, историю. Журналы представлены более чем на 10 языках

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Справочно-правовая система Гарант	https://www.garant.ru/	Информационный правовой портал Гарант – Новости законодательства РФ, аналитические материалы, правовые консультации, инфографика и др. Законодательство (полные тексты документов) с комментариями: законы, кодексы, постановления, приказы.
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению
Электронный каталог Российской национальной библиотеки	http://primo.nlr.ru	Библиографические коллекции Российской национальной библиотеки
Электронный каталог Российской национальной библиотеки	http://primo.nlr.ru/	Библиографические коллекции Российской национальной библиотеки

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или	

ноутбук
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>СРС</i>
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
2. Семинарские занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением, обсуждением и анализом различных заданий)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

Уровень высшего образования
бакалавриат

Форма обучения
очная

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Муртазина Гузелия Фаритовна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Институциональная экономика» является изучение теоретических и методических основ институциональной экономики и освоение практики их применения в современных рыночных условиях.

Задачами дисциплины «Институциональная экономика» являются:

- формирование теоретических взаимосвязей основных положений экономики с социумом, политикой, психологией, правоведением и иными гуманитарными областями знаний;
- изучение методов оценки и управления экономикой для учета ее влияния на социум, политику, психологию, правовые и иные гуманитарные области знаний;
- анализ основных этапов и закономерностей исторического развития общества для формирования гражданской позиции;
- обучение навыкам практического использования основ институциональной экономики в современных рыночных условиях, в т.ч. нахождению организационно-управленческих решений в экономической деятельности и готовности нести ответственность за свои решения.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
финансовые, кредитные и страховые учреждения;
органы государственной и муниципальной власти;
академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-2	способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
ОПК-4	способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-2	Знания	Основы и особенности анализа основных этапов и закономерностей исторического развития общества для формирования гражданской позиции
	Умения	анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции
	Навыки и/или опыт деятельности	Опыт анализа основных этапов и закономерностей исторического развития общества для формирования гражданской позиции
ОК-3	Знания	Основы и особенности использования основ экономических знаний в различных сферах деятельности
	Умения	использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
	Навыки и/или опыт деятельности	Опыт использования основ экономических знаний в различных сферах деятельности
ОК-6	Знания	Основы и особенности использования основ правовых знаний в различных сферах деятельности
	Умения	использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
	Навыки и/или	

	опыт деятельности	Опытом использования основ правовых знаний в различных сферах деятельности
ОПК-4	Знания	Основы и особенности нахождения организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности и готов нести за них ответственность
	Умения	находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
	Навыки и/или опыт деятельности	Опытом нахождения организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности и готовности нести за них ответственность

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА имеет код Б1.Б.28, относится к дисциплинам (модулям) базовой части Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА предусмотрена учебным планом в 7 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 часов.
Форма промежуточной аттестации: зачёт в 7 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	7 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	32	32
в т. ч. занятия лекционного типа	16	16
в т. ч. занятия семинарского типа	16	16
Самостоятельная работа обучающихся	40	40
Промежуточная аттестация		
в т. ч. зачет	✓	
ИТОГО	72	72

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Сущность и краткое изложение видов институционализма и институтов

Понятие институционализма. Перечисление видов институционализма: традиционный, новый институционализм и неoinституционализм. Обоснование того, что новый институционализм и неoinституционализм имеют свои особенности, но поскольку они основаны на единых предпосылках и имеют общие характеристики, то в рамках данного конспекта лекций они будут рассматриваться как синонимы. Понятие институции и ее взаимосвязь с институтами. Понятие института. Обоснование необходимости институтов. Результаты их существования. Основные виды правил: формальные и неформальные. Подробная их характеристика и демонстрация их на конкретных примерах. Понятие нормы. Обоснование приоритета неформальных правил перед формальными правилами. Сходство и различие неформальных и формальных правил.

Тема 2. Подробная характеристика основных видов институционализма и неоклассической экономической теории

Основы неоклассической экономической теории. Основные черты «экономического» человека: эгоизм, независимость, рациональность и информированность. Опровержение того, что: «экономический» человек близок к «естественному» человеку; все свойства «экономического человека» имеют внеисторический и внесоциальный характер; можно не учитывать экономических изменений; допущения, сделанные при описании рынка

совершенной конкуренции, схожи с действительной ситуацией на рынках. Понятие традиционного институционализма. Объекты анализа и методы традиционного институционализма. Инстинкты соперничества и мастерства. Эффект престижного потребления. Чувства общности и справедливости. Обоснование зависимости индивида от окружающего его социума. Основные свойства «социального» человека. Теория общественного развития. Основные проблемы традиционного институционализма. Основы неoinституционализма. Объекты анализа, допущения и методы неoinституционализма. Отличия и сходства неоклассической экономической теории и неoinституционализма. Обоснование ослабления допущений неоклассической экономической теории в рамках неoinституционализма.

Тема 3. Основные теории неoinституционализма

Понятие теории прав собственности. Понятие собственности с позиции неoinституционализма. Основные положения теоремы Р. Коуза и его выводы.

Понятие теории транзакционных издержек. Понятие и виды транзакционных издержек. Основные направления снижения транзакционных издержек. Методы оценки транзакционных издержек. Закономерности О. Уильямсона, объясняющие величины транзакционных издержек.

Понятие теории контрактов. Основные неoinституциональные факторы, воздействующие на выбор типа контракта. Оппортунистическое поведение, как основной фактор выбора типа контракта. Типы оппортунизма: предконтрактное и постконтрактное. Формы постконтрактного оппортунизма: «отлынивание» и «вымогательство». Виды контракта: классический, неоклассический и имплицитный. Выводы о том, при влиянии каких факторов какой лучше всего заключать контракт и на каких условиях.

Понятие теории организаций. Неoinституциональные причины возникновения организаций. Понятие организации с позиции неoinституционализма. Проблемы связанные с увеличением размера организаций. Виды организаций: унитарная фирма, открытая корпорация (например, открытое акционерное общество) и государственная компания. Сходства и различия основных видов организаций. Уровень оппортунизма в каждой из них.

Понятие модели сетевой экономики. Понятие сетевой экономики. Виды объединений, обладающие признаками сетей: община, взаимовыручка, клика, клан, клиента, блат, дистрикт, кластер, проектное соглашение и сеть. Особенности сетевых отношений. Специфика сетевых отношений в разных российских регионах. Понятие, направления и причины

возникновения теневой экономики. Понятие институциональной ловушки. Негативные последствия неформальной сетевой экономики. Региональные особенности, сокращающие или увеличивающие долю теневой экономики.

Тема 4. Неинституциональный анализ государства и институциональные изменения

Понятие государства с позиции неинституционализма. Основные взгляды на функции государства с позиции неинституционализма: государство как институт, государство как организация и государство как чиновничий аппарат. Результаты неинституционального анализа государства.

Институциональная среда как основной источник институциональных изменений. Понятие институциональных изменений. Виды институциональных изменений: эволюционный и революционный путь. Понятие институционального равновесия. Объекты институциональной борьбы. Причины сохранения неэффективных институтов. Основные ограничения институциональных изменений. Факторы, влияющие на институциональные изменения.

Основные институциональные проблемы российской социально-экономической системы. Российские исторические особенности, заложившие неэффективные институциональные изменения неформальных правил. Основные отличия российской институциональной среды от западной. Вывод о том, что на протяжении всей российской истории рыночные институты имели в ней второстепенный характер, вплетаясь в систему социальных связей. Обоснование основной ошибки прошлых и настоящих российских институциональных изменений: попытка властей импортировать либеральные ценности без учета национальных особенностей россиян.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (7 семестр)

1	Сущность и краткое изложение видов институционализма и институтов	2	2	0	2	6
---	---	---	---	---	---	---

2	Подробная характеристика основных видов институционализма и неоклассической экономической теории	4	4	0	4	12
3	Основные теории неоинституционализма	6	4	0	10	20
4	Неоинституциональный анализ государства и институциональные изменения	4	6	0	24	34
	Зачёт					
	Итого	16	16	0	40	72

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13795>

1. Конспект лекций
2. Методические указания к практическим занятиям и для самостоятельной работы

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-2 способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции	ИСТОРИЯ СОЦИОЛОГИЯ ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ ПОЛИТОЛОГИЯ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА
ОК-3 способностью использовать основы	МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА

<p>экономических знаний в различных сферах деятельности</p>	<p>МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
<p>ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности</p>	<p>ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ОСНОВЫ АУДИТА НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА</p>

	ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность	ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ПСИХОЛОГИЯ ЛОГИКА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ МЕНЕДЖМЕНТ МАРКЕТИНГ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ

В рамках дисциплины ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;

- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	8	0,50	4,00
Занятия семинарского типа (8	0,75	6,00

кроме лабораторных работ)			
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Индивидуальные задания	30,00	50,00
Собеседование	6,00	10,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре

вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

$\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

$\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;

$\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на

рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-2 способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции	Базовый уровень	Знает Основы анализа основных этапов и закономерностей исторического развития общества для формирования гражданской позиции Умеет анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции на условных примерах Владеет Опытном анализе основных этапов и закономерностей исторического развития общества для формирования гражданской позиции на условных примерах	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знает Основы анализа необходимости основных этапов и закономерностей исторического развития общества и понимает их особенности для формирования	Более 70 баллов

		<p>гражданской позиции</p> <p>Умеет анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции в условиях приближенных к реальным экономическим ситуациям</p> <p>Владеет опытом анализа основных этапов и закономерностей исторического развития общества для формирования гражданской позиции в условиях приближенных к реальным экономическим ситуациям</p>	
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	Базовый уровень	<p>Знает Основы использования основ экономических знаний в различных сферах деятельности</p> <p>Умеет использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности на условных примерах</p> <p>Владеет опытом использования основ экономических знаний в различных сферах деятельности на условных примерах</p>	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	<p>Знает Основы использования основ экономических знаний в различных сферах деятельности и понимает особенности их использования</p> <p>Умеет использовать основы экономических знаний в</p>	Более 70 баллов

		различных сферах деятельности в условиях приближенных к реальным экономическим ситуациям Владеет Опытом использования основ экономических знаний в различных сферах деятельности в условиях приближенных к реальным экономическим ситуациям	
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	Базовый уровень	Знает Основы использования основ правовых знаний в различных сферах деятельности Умеет использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности на условных примерах Владеет Опытом использования основ правовых знаний в различных сферах деятельности на условных примерах	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знает Основы использования основ правовых знаний в различных сферах деятельности и понимает особенности их использования Умеет использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности в условиях приближенных к реальным экономическим ситуациям Владеет Опытом использования основ правовых знаний в различных сферах деятельности в условиях приближенных к реальным	Более 70 баллов

		экономическим ситуациям	
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность	Базовый уровень	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основы нахождения организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности и готов нести за них ответственность <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности на условных примерах и готовность нести за них ответственность <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Опытом нахождения организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности на условных примерах и готовности нести за них ответственность 	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основы нахождения организационно-управленческих решений, понимает их особенности в профессиональной деятельности и готов нести за них ответственность <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности в условиях приближенных к реальным экономическим ситуациям и готовность нести за них ответственность <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> Опытном нахождения организационно-управленческих решений в профессиональной 	Более 70 баллов

		деятельности в условиях приближенных к реальным экономическим ситуациям и готовности нести за них ответственность	
--	--	---	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоённости компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Собеседование	10	ОК-2, ОК-3, ОК-6, ОПК-4
Индивидуальные задания	50	ОК-2, ОК-3, ОК-6, ОПК-4
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-2, ОК-3, ОК-6, ОПК-4

1. Собеседование

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Собеседование»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-2	способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции
<i>Знания</i>	
Основы и особенности анализа основных этапов и закономерностей исторического развития общества для формирования гражданской позиции	
<i>Умения</i>	
анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Опытом анализа основных этапов и закономерностей исторического развития общества для формирования гражданской позиции	
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>	
Основы и особенности использования основ экономических знаний в различных сферах деятельности	

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Собеседование»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
<i>Умения</i>	
использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Опытом использования основ экономических знаний в различных сферах деятельности	
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>	
Основы и особенности использования основ правовых знаний в различных сферах деятельности	
<i>Умения</i>	
использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Опытом использования основ правовых знаний в различных сферах деятельности	
ОПК-4	способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
<i>Знания</i>	
Основы и особенности нахождения организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности и готов нести за них ответственность	
<i>Умения</i>	
находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Опытом нахождения организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности и готовности нести за них ответственность	

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Собеседование», характеризующий этап формирования

Собеседование позволяет оценить уровень знаний, умений и навыков владения обучающимся материалом, а также умение делать выводы. Оценка по результатам собеседования складывается исходя из суммарного результата выступлений.

При изложении своего мнения необходимо опираться на собственную гражданскую позицию в изучаемой области. При этом важно указывать взаимосвязи полученных результатов с экономикой (как с макро-, микро- так и с региональной экономикой),

правовыми знаниями, этапами и закономерностями исторического развития общества. При предложении организационно-управленческих решений необходимо учитывать влияние внешней среды (в первую очередь региональной среды) и пояснять причины готовности нести ответственность за их реализацию.

Для подготовки ответов на вопросы можно объединяться в группы по два человека. В результате совместной работы по подготовке ответов на вопросы выполняется такой вид интерактивной работы как работа в малых творческих группах. В процессе групповой работы реализуется такие формы интерактивной работы как case-study и учебная внутригрупповая дискуссия. В результате участия обучающегося в группе в качестве его лидера реализуются такие формы интерактивной работы как руководство группой и более сложный вариант case-study, предполагающий помимо анализа конкретных и практических ситуаций, организацию работы группы, оценку результатов ее работы и при необходимости ее коррекция.

Если ответы на вопросы для собеседования готовились малой группой, то предоставление этих ответов тоже осуществляется всеми членами этой малой группы. Если же ответы на вопросы для собеседования готовились индивидуально, то и предоставляться они тоже должны индивидуально.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Собеседование»

1. Что такое экономическая институция? Приведите ее примеры
2. Какая взаимосвязь между формальными (нормативно-правовые акты и внутренние правила организации) и неформальными экономическими правилами?
3. Что такое гражданская позиция?
4. Объясните как реализуется оценка исторических закономерностей и этапов и продемонстрируйте этот процесс на конкретном экономическом примере.
5. Сформулируйте личную гражданскую позицию ключевым сферам своей деятельности (служба в армии, семья и дети, социальный вклад в общество в виде своей профессиональной деятельности, хобби и т.п.) и раскройте ее связь с экономикой.
6. Назовите известные Вам организационно-управленческие решения по снижению транзакционных издержек (с позиции экономики и юриспруденции) и выскажите свое отношение о необходимости их реализации, пояснив почему Вы готовы принять ответственность за участие в продвижении выбранных Вами мер.
7. Предложите организационно-управленческие решения по совершенствованию типовых контрактов в организациях (с опорой на свою гражданскую позицию) и объясните почему Вы готовы взять на себя ответственность за их реализацию.
8. Что такое организация с позиции неинституционализма? Какие нормативно-правовые документы регулируют институциональные аспекты работы организации?
9. Предложите организационно-управленческие решения, облегчающие процесс работы организации в нормативно-правовой и экономической среде (с опорой на свою гражданскую позицию) и поясните почему Вы готовы взять на себя ответственность за их реализацию.
10. Объясните как нужно бороться с оппортунизмом (с опорой на свою гражданскую позицию). Поясните почему Вы готовы взять на себя ответственность за их реализацию, в т.ч. перечислив последствия (социальные, политические, юридические, экономические и

др.), которые появятся после внедрения предложенных Вами организационно-управленческих решений. Аргументируйте свою позицию.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Собеседование»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;
 $\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;
 $\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.

Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Владение основными понятиями и терминологией в экономической и правовой сфере деятельности	1	0,43
Наличие выделения причинно-следственных связей в экономической и правовой сфере деятельности	2	0,87
Наличие обоснованных выводов и суждений в экономической и правовой сфере деятельности	3	1,30

Наличие полных, аргументированных ответов на заданные вопросы	3	1,30
Наличие четкой авторской позиции по рассматриваемой проблеме	4	1,74
Нахождение организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность	5	2,17
Проведение аргументированного самостоятельного анализа основных этапов и закономерностей исторического развития общества для формирования гражданской позиции	5	2,17
ИТОГО	23	10

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 6 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 6 до 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Индивидуальные задания

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Индивидуальные задания»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-2	способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции
<i>Знания</i>	
	Основы и особенности анализа основных этапов и закономерностей исторического развития общества для формирования гражданской позиции
<i>Умения</i>	
	анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
	Опытом анализа основных этапов и закономерностей исторического развития общества для формирования гражданской позиции
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>	
	Основы и особенности использования основ экономических знаний в различных сферах деятельности
<i>Умения</i>	
	использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
	Опытом использования основ экономических знаний в различных сферах деятельности
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>	
	Основы и особенности использования основ правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Умения</i>	
	использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
	Опытом использования основ правовых знаний в различных сферах деятельности

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Индивидуальные задания»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
Знания
Основы и особенности нахождения организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности и готов нести за них ответственность
Умения
находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
Навыки и/или опыт деятельности
Опытном нахождении организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности и готовности нести за них ответственность

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Индивидуальные задания», характеризующий этап формирования

При изложении своего мнения необходимо опираться на собственную гражданскую позицию в изучаемой области. При этом важно указывать взаимосвязи полученных результатов с экономикой (как с макро-, микро- так и с региональной экономикой), правовыми знаниями, этапами и закономерностями исторического развития общества. При предложении организационно-управленческих решений необходимо учитывать влияние внешней среды (в первую очередь региональной среды) и пояснять причины готовности нести ответственность за их реализацию.

Для выполнения всех заданий можно объединяться в группы по два человека. В результате совместной работы по подготовке индивидуальных заданий выполняется такой вид интерактивной работы как работа в малых творческих группах. В процессе групповой работы реализуется такие формы интерактивной работы как case-study и учебная внутригрупповая дискуссия. В результате участия обучающегося в группе в качестве его лидера реализуются такие формы интерактивной работы как руководство группой и более сложный вариант case-study, предполагающий помимо анализа конкретных и практических ситуаций, организацию работы группы, оценку результатов ее работы и при необходимости ее коррекция.

Если индивидуальные задания выполнялись малой группой, то сдача этого задания тоже осуществляется всеми членами этой малой группы. Если же индивидуальные задания выполнялись индивидуально, то и сдаваться они тоже должны индивидуально.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Индивидуальные задания»

1. Назовите основные российские институты и продемонстрируйте их связь с экономикой

2. Перечислите хорошо защищенные российские институты (хорошо защищенные как нормативно-правовыми документами, так и неформальными правилами), обоснуйте свою позицию и раскройте связь этих институтов с экономикой

3. Назовите плохо защищенные российские институты (плохо защищенные как нормативно-правовыми документами, так и неформальными правилами), обоснуйте свою позицию и раскройте связь этих институтов с экономикой

4. Сформулируйте свою гражданскую позицию. Поясните на примерах (социальных, политических, экономических и др.) чем она отличается от гражданской позиции типичного и идеального россиянина

5. Предложите организационно-управленческие решения, которые нужно реализовать в российском обществе, чтобы Ваша гражданская позиция была принята типичным россиянином. Раскройте последствия (экономические, политические, социальные и др.) внедрения своих мер и объясните почему Вы готовы нести ответственность за их реализацию.

6. Проанализируйте и спрогнозируйте основные этапы исторического развития российского общества.

7. Определите и проанализируйте основные закономерности исторического развития российского общества, пояснив как они влияют на российское общество и его экономику.

8. Предложите организационно-управленческие решения по выводу российской экономики из тени и рассчитайте экономический эффект от их внедрения. Раскройте последствия внедрения своих мер и поясните почему Вы готовы нести ответственность за их реализацию.

9. Предложите организационно-управленческие решения по преодолению институциональных ловушек и рассчитайте экономический эффект от их реализации. Раскройте последствия внедрения своих мер и поясните почему Вы готовы нести ответственность за их реализацию.

10. Назовите организационно-управленческие решения, реализующиеся в российском государстве и направленные на минимизацию транзакционных издержек и выскажите свое отношение к этим организационно-управленческим решениям.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Индивидуальные задания»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max OC$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$БП = k \cdot \max БП$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max БП$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = \sum БП$$

где $\text{Балл } OC$ – набранный балл за оценочное средство;

$\sum БП$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Владение основными понятиями и терминологией в экономической и правовой сфере деятельности	1	2,17
Наличие выделения причинно-следственных связей в экономической и правовой сфере деятельности	2	4,35
Наличие обоснованных выводов и суждений в экономической и правовой сфере деятельности	3	6,52
Наличие полных, аргументированных ответов на заданные вопросы	3	6,52
Наличие четкой авторской позиции по рассматриваемой проблеме	4	8,70
Нахождение организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность	5	10,87
Проведение аргументированного самостоятельного анализа основных этапов и закономерностей исторического развития общества для формирования гражданской позиции	5	10,87
ИТОГО	23	50

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 30 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 30 до 35 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 35 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-2 способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции
<i>Знания</i>
Основы и особенности анализа основных этапов и закономерностей исторического развития общества для формирования гражданской позиции
<i>Умения</i>
анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>

Опыт анализа основных этапов и закономерностей исторического развития общества для формирования гражданской позиции
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
Знания
Основы и особенности использования основ экономических знаний в различных сферах деятельности
Умения
использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
Навыки и/или опыт деятельности
Опыт использования основ экономических знаний в различных сферах деятельности
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
Основы и особенности использования основ правовых знаний в различных сферах деятельности
Умения
использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Навыки и/или опыт деятельности
Опыт использования основ правовых знаний в различных сферах деятельности
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
Знания
Основы и особенности нахождения организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности и готов нести за них ответственность
Умения
находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
Навыки и/или опыт деятельности
Опыт нахождения организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности и готовности нести за них ответственность

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

Промежуточная аттестация заключается в объективном выявлении результатов обучения, которые позволяют определить степень соответствия действительных результатов обучения и запланированных в программе. Она направлена на оценивание обобщенных результатов обучения, выявление степени освоения обучающимися системы знаний и умений, полученных в результате изучения дисциплины «Институциональная экономика».

Промежуточная аттестация по дисциплине «Институциональная экономика» предусматривает проведение зачета.

Зачет как форма контроля предполагает оценку освоения знаний и умений, полученных в ходе учебного процесса.

Метод контроля, используемый на зачете – устный.

При изложении своего мнения необходимо опираться на собственную гражданскую позицию в изучаемой области. При этом важно указывать взаимосвязи полученных результатов с экономикой (как с макро-, микро- так и с региональной экономикой), правовыми знаниями, этапами и закономерностями исторического развития общества. При предложении организационно-управленческих решений необходимо учитывать влияние внешней среды (в первую очередь региональной среды) и пояснять причины готовности нести ответственность за их реализацию.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Вопрос на понимание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	9	15
Вопрос на понимание	15	25
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. При изложении ответа на теоретический вопрос необходимо опираться на собственную гражданскую позицию в изучаемой области. При этом важно раскрывать свои знания во взаимосвязи полученных результатов с экономикой (как с макро-, микро- так и с региональной экономикой), правовыми знаниями, этапами и закономерностями исторического развития общества. При предложении организационно-управленческих решений необходимо учитывать влияние внешней среды (в первую очередь региональной среды) и пояснять причины готовности нести ответственность за их реализацию.

Перечень вопросов для оценки знаний теоретического курса:

1. Сущность институционализма
2. Основные виды институционализма

3. Суть институтов
 4. Основные виды институтов
 5. Основы институциональной экономики
 6. Сущность неоклассической экономической теории
 7. Основные черты «экономического» человека и их влияние на экономику
 8. Основные ошибки неоклассической экономической теории
 9. Основы традиционного институционализма
 10. Основные положения неоинституционализма
 11. Методы традиционного и нового институционализма
 12. Основные черты «социального» человека и их влияние на экономику
 13. Ослабленные допущения неоклассической теории в рамках неоинституционализма
 14. Виды транзакционных издержек
 15. Оппортунизм
 16. Виды контракта
 17. Основные факторы, влияющие на выбор вида и условий контракта
 18. Неоинституциональный подход к понятию «организация»
 19. Теория прав собственности
 20. Теория транзакционных издержек
 21. Теория контрактов
 22. Теория организаций
 23. Модель сетевой экономики
 24. Теневая экономика
 25. Институциональная ловушка
 26. Институциональные проблемы и преимущества государства
 27. Институциональные изменения и их влияние на экономику
 28. Виды институциональных изменений и их влияние на экономику
 29. Механизм институциональных изменений и его влияние на экономику
 30. Институциональные проблемы российской социально-экономической системы
2. При ответе на практически ориентированный вопрос необходимо опираться на собственную гражданскую позицию в изучаемой области. При этом важно продемонстрировать свои умения и навыки во взаимосвязи полученных результатов с экономикой (как с макро-, микро- так и с региональной экономикой), правовыми знаниями, этапами и закономерностями исторического развития общества. При предложении организационно-управленческих решений необходимо учитывать влияние внешней среды (в первую очередь региональной среды) и пояснять причины готовности нести ответственность за их реализацию.

Перечень вопросов на оценку умения/владение обучающегося:

1. Оцените влияние исторических событий, этапов и закономерностей на формирование институциональных проблем в Российской Федерации
2. Выявите основные институциональные проблемы российской социально-экономической системы.
3. Сообщите основные последствия не устранения институциональных проблем российской социально-экономической системы в ближайшем и отдаленном будущем
4. Сформулируйте цель и задачи управления российским государством с позиций неоинституционализма
5. Предложите конкретные организационно-управленческие решения по решению институциональных проблем российской социально-экономической системы (на основе

своей гражданской позиции). Поясните почему Вы готовы взять на себя ответственность за их реализацию, в т.ч. перечислив последствия (социальные, политические, юридические, экономические и др.), которые появятся после внедрения предложенных Вами организационно-управленческих решений.

6. Назовите недостатки российского законодательства, влияющие на образование основных институциональных экономических проблем в нашей стране

7. На основе отечественных нормативно-правовых актов назовите не менее пяти основных формальных правил регулирующих нашу экономику

8. Перечислите основные социально значимые проблемы в отечественной институциональной экономике и обоснуйте свой выбор

9. Назовите самые серьезные институциональные изменения, произошедшие в российской экономике в течение десяти последних лет, и спрогнозируйте их

10. Предложите организационно-управленческие решения, направленные на минимизацию транзакционных издержек в российском государстве (на основе своей гражданской позиции). Поясните почему Вы готовы взять на себя ответственность за их реализацию, в т.ч. перечислив последствия (социальные, политические, юридические, экономические и др.), которые появятся после внедрения предложенных Вами организационно-управленческих решений.

11. Выявите основные транзакционные издержки в системе отечественного образования и обоснуйте свой выбор

12. Продемонстрируйте взаимосвязь между понятиями: институционализм – институциональная экономика – институция – институт

13. Назовите сходства и отличия неоклассической экономической теории, традиционного институционализма и неоинституционализма

14. Спрогнозируйте развитие традиционного институционализма и неоинституционализма

15. Объясните взаимосвязь формальных и неформальных правил и спрогнозируйте изменение их взаимодействия в российской экономике на ближайшие 10 лет

16. Назовите типичные случаи оппортунизма в отечественной унитарной фирме, открытом акционерном обществе и государственной компании и предложите организационно-управленческие решения по их устранению

17. Объясните взаимосвязь двух теорем Р. Коуза и следствия из них

18. Сообщите, какой тип контракта в общем случае предпочтителен в российской экономике и спрогнозируйте возможность его изменения (ответ обоснуйте)

19. Оцените влияние исторических событий и процессов на формирование теневой экономики в Российской Федерации

20. Сообщите основные последствия не устранения теневой экономики в ближайшем и отдаленном будущем

21. Перечислите основные институциональные ловушки, в которые попала российская экономика, и обоснуйте свой выбор

22. Выявите вид организации наиболее эффективно работающей в современных экономических условиях и обоснуйте свой выбор

23. Постройте модель российской сетевой экономики

24. Раскройте взаимосвязь неоинституциональных взглядов на функции российского государства и обоснуйте свою позицию.

25. Проведите неоинституциональный анализ российского государства, выявите основные экономические, социальные, юридические и политические проблемы и предложите свои организационно-управленческие решения (на основе своей

гражданской позиции)

26. Какие основные российские формальные правила (нормативно-правовые акты или их статьи) либо противоречат неформальным, либо не учитывают их воздействие на психологию россиян. Раскройте влияние этой ситуации на российскую экономику.

27. Сообщите, какие существенные изменения неформальных правил наблюдаются в последнее время в российской экономике и спрогнозируйте их

28. Предложите основные организационно-управленческие решения по выводу российской экономики из тени (на основе своей гражданской позиции). Поясните почему Вы готовы взять на себя ответственность за их реализацию, в т.ч. перечислив последствия (социальные, политические, юридические, экономические и др.), которые появятся после внедрения предложенных Вами организационно-управленческих решений.

29. Перечислите основные неэффективные российские институты, предложите организационно-управленческие решения по повышению их эффективности (на основе своей гражданской позиции) и рассчитайте экономический эффект от их реализации

30. Объясните взаимосвязь между теориями прав собственности, транзакционных издержек, контрактов, организаций и моделью сетевой экономики

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в изучаемой экономической и правовой сфере деятельности. Знает как находить организационно-управленческие решения в экономической и правовой сфере деятельности и анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал	Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Слабо знает как находить организационно-управленческие решения в экономической и правовой сфере деятельности и анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.

	<p>изложен с учетом сформированной гражданской позиции в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.</p>	
<p>Вопрос на понимание</p>	<p>Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в изучаемой экономической и правовой сфере деятельности. Владеет опытом нахождения организационно-управленческих решений в экономической и правовой сфере деятельности и анализе основных этапов и закономерностей исторического развития общества. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен с учетом сформированной гражданской позиции в определенной логической последовательности, с использованием современных научных</p>	<p>Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе . С помощью преподавателя умеет находить организационно-управленческие решения в экономической и правовой сфере деятельности и анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены</p>	<p>Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.</p>

	терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.	примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.	
--	---	---	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Пищулов, В.М. Институциональная экономика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.М. Пищулов. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 160 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=341938>
2. Институциональная экономика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. Р . М. Нуреева, В. В. Дементьева. — М. : Норма : ИНФРА-М. 2019.-472 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=337713>
3. Агапова, И. И. Институциональная экономика [Электронный ресурс]: учебное

пособие / И. И. Агапова. - М.: Магистр: НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 272 с. - Режим доступа: <https://znanium.com/read?id=359705>

Дополнительная литература

1. Нижегородцев, Р. М. Институциональные основы теории финансов: современные подходы [Электронный ресурс] / Р.М. Нижегородцев, Н.П. Горидько, И.В. Шкодина. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 220 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=354883>

2. Олейник, А. Н. Институциональная экономика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.Н. Олейник. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2020. - 416 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=354744>

3. Лебедева, Н. Н. Институциональная экономика [Электронный ресурс] : учебник / Н. Н. Лебедева, И. П. Николаева. - 2-е изд., стер. — М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2019. - 206 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=358266>

4. Институциональная экономика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. Н. В. Манохиной. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 240 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=355283>

Периодические издания

1. Экономический анализ: теория и практика(<https://dlib.eastview.com/brow>)
2. Экономический анализ: теория и практика(<https://dlib.eastview.com/brow>)
3. Экономический анализ: теория и практика(<https://dlib.eastview.com/brow>)
4. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
5. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
6. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
7. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)
8. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)
9. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)
10. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
11. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
12. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
13. Российское предпринимательство(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/65688>)
14. Российское предпринимательство(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/65688>)
15. Российское предпринимательство(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/65688>)

Нормативно-правовые акты

1. "Налоговый кодекс Российской Федерации (часть вторая)" от 05.08.2000 N 117-ФЗ // "Собрание законодательства РФ", 07.08.2000, N 32, ст. 3340,
2. Федеральный закон от 13.03.2006 N 38-ФЗ "О рекламе" // "Собрание законодательства РФ", 20.03.2006, N 12, ст. 1232.
3. Федеральный закон от 26.07.2006 N 135-ФЗ "О защите конкуренции" // "Собрание законодательства РФ", 31.07.2006, N 31 (1 ч.), ст. 3434,

4. "Бюджетный кодекс Российской Федерации" от 31.07.1998 N 145-ФЗ // "Собрание законодательства РФ", 03.08.1998, N 31, ст. 3823,

5. "Налоговый кодекс Российской Федерации (часть первая)" от 31.07.1998 N 146-ФЗ // "Собрание законодательства РФ", N 31, 03.08.1998, ст. 3824.

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Институциональная экономика - режим доступа <http://institutional.narod.ru/>
2. Политик - режим доступа <https://www.politik.su/>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Групповая консультация

Разъяснение является основным содержанием данной формы занятий, наиболее сложных вопросов изучаемого программного материала. Цель – максимальное приближение обучения к практическим интересам с учетом имеющейся информации и является результативным материалом закрепления знаний.

Групповая консультация проводится в следующих случаях:

- когда необходимо подробно рассмотреть практические вопросы, которые были недостаточно освещены или совсем не освещены в процессе лекции;
- с целью оказания помощи в самостоятельной работе (написание рефератов, выполнение курсовых работ, сдача экзаменов, подготовка конференций);
- если студенты самостоятельно изучают нормативный, справочный материал, инструкции, положения;

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса. Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в

иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника.

Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем

поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий

содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
«История России - Федеральный портал История.РФ»	www.histrf.ru	База данных материалов по истории [профессиональная база данных] Федеральный портал «История. РФ» для школьников и учителей , преподавателей вузов и студентов, методистов и аспирантов. Достоверная информация о фактах и событиях прошлого доступным языком.
База данных Всероссийского центра изучения общественного мнения (ВЦИОМ)	https://wciom.ru/database	База результатов опросов, социально-экономические рейтинги и индексы

База данных Фонда общественного мнения (ФОМ)	https://fom.ru/search#q=&from=&to=	Независимая социологическая служба Фонд «Общественное мнение». Осуществляет опросы населения на темы внутренней и внешней политики, о социальных, экономических, культурных и проблемах, маркетинговые исследования.
База данных международной статистики	http://data.un.org/	Статистические ресурсы системы ООН Undata
Единый портал бюджетной системы РФ «Электронный бюджет»	http://budget.gov.ru/	Данный портал инструмент реализации принципа прозрачности (открытости) бюджетов бюджетной системы Российской Федерации и предназначен для обеспечения доступа: –к информации о бюджетной системе Российской Федерации и об организации бюджетного процесса в Российской Федерации; –к информации об осуществлении публично-правовыми образованиями бюджетных полномочий и их участии в отношениях, регулируемых бюджетным законодательством Российской Федерации;
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.

Политологический портал . Политнаука. Политология в России и в мире	http://www.politnauka.org	Обширное структурированное собрание книг и статей по политологии, содержащее в т.ч. числе редкие материалы, популярные учебники и многое другое
Политология. Геополитика . Глобальные проблемы современности. Политическая идеология	http://www.political-science.ru	Лекции по политологии
Сайт Министерства экономического развития РФ	http://economy.gov.ru/mines/main	Официальные документы и информация о деятельности Минэкономразвития РФ
Справочная система для финансовых директоров « Система Финансовый директор»	https://www.1fd.ru/	Справочная «Система Финансовый директор» - это онлайн-справочная, подготовленная финансовыми руководителями крупных компаний, предлагает проверенные решения от профессионалов по управлению финансовыми потоками, это полная правовая база, доступная онлайн с подборкой журналов, книг, видеоматериалов, законопроектов и шаблонов документов.
Справочно-правовая система Гарант	https://www.garant.ru/	Информационный правовой портал Гарант – Новости законодательства РФ, аналитические материалы, правовые консультации, инфографика и др. Законодательство (полные тексты документов) с комментариями: законы, кодексы, постановления, приказы.
Судебные и нормативные акты РФ	https://sudact.ru/	Крупнейшая в сети база судебных актов, судебных решений и нормативных документов Судебные и нормативные акты РФ

Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Республике Татарстан (Татарстанстат)	http://tatstat.gks.ru/	Официальная статистическая информация о социальном, экономическом, демографическом и экологическом положении региона (РТ)
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской	

XII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Case-study – анализ реальных проблемных ситуаций, имевших место в соответствующей области профессиональной деятельности, а также поиск вариантов лучших решений.

Сущность данного метода состоит в том, что учебный материал подается обучающимся в виде проблем (кейсов), а знания приобретаются в результате активной и творческой работы.

2. Индивидуальное обучение – выстраивание обучающимися собственных образовательных траекторий на основе формирования индивидуальных учебных планов и программ с учетом интересов и предпочтений обучающихся.

3. Интерактивная форма проведения практических занятий Case-study – анализ реальных проблемных ситуаций, имевших (хотя бы гипотетически) место в соответствующей области профессиональной деятельности, и поиск вариантов лучших решений

4. Интерактивная форма проведения практических занятий работа в малых группах – форма работы, дающая возможность каждому участнику по-участвовать в решении проблемы, попрактиковать навыки сотрудничества и межличностного общения

5. Информационные технологии – обучение в электронной образовательной среде с целью расширения доступа к образовательным ресурсам, увеличения контактного взаимодействия с преподавателем, построения индивидуальных траекторий подготовки и объективного контроля и мониторинга знаний обучающихся

6. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)

7. Практические занятия (с обсуждением вопросов и материалов по теме, с обсуждением и анализом предложенных ответов)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО,
ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ
СТРАН СНГ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

Уровень высшего образования
бакалавриат

Форма обучения
очная

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Муртазина Гузелия Фаритовна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель учебного курса «Экономика, торговая политика и право ВТО, Таможенного союза и Зоны свободной торговли стран СНГ»: изучение главных направлений деятельности ВТО, Таможенного союза и Зоны свободной торговли стран СНГ, их структуры, функций, механизма принятия решений, прав и обязанностей стран-членов, конкретных торгово-политических условий важнейших соглашений.

Основными задачами дисциплины являются: ознакомление с теоретическими основами развития международной торговли; уяснение главных направлений деятельности ВТО, Таможенного союза ЕврАзЭС и Зоны свободной торговли стран СНГ, исследовании современных тенденций развития международных торговых отношений как глобальной системы взаимосвязей между странами.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
-----------------	--------------------------

ОК-4	способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-4	Знания	особенностей и принципов организации международной торговли; сущности, формы и специфики региональных интеграционных процессов
	Умения	анализировать информацию, позволяющую оценивать положение страны в международных торговых отношениях
	Навыки и/или опыт деятельности	владения методикой применения коммуникационных навыков в области международной торговли
ОК-6	Знания	содержания права ВТО - принципов торгового сотрудничества, ГАТТ, многосторонних торговых соглашений, договоренностей и понимания; разрешения коллизий между актами ВТО
	Умения	пользоваться справочной литературой по темам дисциплины, документами российского и международного права в области внешней и мировой торговли.
	Навыки и/или опыт деятельности	отбора и анализа нормативных правовых документов.
ОПК-2	Знания	методик сбора необходимых данных, их анализа и подготовки информационного обзора либо аналитического отчета в области деятельности международных торгово-экономических организаций и региональных объединений.
	Умения	осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
	Навыки и/или опыт деятельности	владения методиками сбора необходимых данных, их анализа

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ имеет код Б1.Б.29, относится к дисциплинам (модулям) базовой части Б 1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ предусмотрена учебным планом в 7 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 часов. Форма промежуточной аттестации: зачёт в 7 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	7 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	32	32
в т. ч. занятия лекционного типа	16	16
в т. ч. занятия семинарского типа	16	16
Самостоятельная работа обучающихся	40	40
Промежуточная аттестация		
в т. ч. зачет	✓	
ИТОГО	72	72

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. ВТО: история становления и идеология международной торговли.

Предпосылки и причины многостороннего торгового сотрудничества. Принятие Генерального соглашения по тарифам и торговле (ГАТТ). Особенности процедуры принятия. Уругвайский раунд переговоров по ГАТТ. Соглашение об учреждении ВТО. Основные экономические факторы, которые привели к созданию ВТО. Идеология торговой политики ВТО: цели и задачи, принципы и функции. Теория абсолютного и сравнительных преимуществ.

Правовая конструкция ВТО. Марракешское соглашение об учреждении всемирной торговой организации. Цели, сфера деятельности, правовой статус, функции ВТО. Структура и система органов ВТО. Порядок принятия решений. Членство в ВТО. Процедура вступления в ВТО. ВТО как глобальная торговая система. Наднациональный характер ВТО.

Тема 2. Генеральное Соглашение по Тарифам и Торговле (ГАТТ). Структура ГАТТ-1994. Основные торгово-политические нормы и положения ГАТТ-1994.

Многосторонние соглашения по торговле товарами. ГАТТ 1947/1994: преемственность и отличия. Место и роль ГАТТ в нормативной системе ВТО. Функции ГАТТ -1994 в составе ВТО.

Торгово-политические нормы и положения ГАТТ. Режим наибольшего благоприятствования. Национальный режим в рамках ГАТТ-1994.

Договоренность в отношении толкования ст. XVII. Договоренность в отношении положений ГАТТ, касающихся платежного баланса.

Договоренность в отношении толкования ст. XXIV. Договоренность в отношении освобождения в рамках ГАТТ. Договоренность в отношении толкования ст. XXVII. Марракешский протокол к ГАТТ -1994 г.

Тема 3. Генеральное соглашение по торговле услугами (ГАТС). Базовые понятия и принципы, структура ГАТС. Основные обязательства, применяемые к сектору услуг

Понятия «услуги» и способов поставки услуг. Структура соглашения. Режим наибольшего благоприятствования (РНБ). Освобождение от режима наибольшего благоприятствования. Доступ на рынок и обеспечение национального режима. Другие обязательства ГАТС. Начальный график по услугам. Ограничения рыночного доступа. Ограничения национального режима. Требования лицензирования. Уровень обязательств.

Тема 4. Соглашение по торговым аспектам прав интеллектуальной собственности (ТРИПС). Цели и принципы ТРИПС. Осуществление прав интеллектуальной собственности.

Защита прав на интеллектуальную собственность. Правовая база ТРИПС. Цели и принципы ТРИПС. Категории интеллектуальной собственности по ТРИПС. Субъекты охраны прав интеллектуальной собственности. Осуществление прав интеллектуальной собственности.

Тема 5. Таможенный союз (ТС) стран ЕАЭС и Зоны свободной торговли (ЗСТ) стран СНГ

Цели и история создания, участники ТС. Органы управления. Экономика и торговая политика Таможенного союза. Перспективы углубления интеграции в рамках Евро-Азиатского Экономического Сообщества (ЕАЭС). Зона свободной торговли СНГ: история развития, организационная структура и механизм работы. Торговая политика участников зоны свободной торговли стран СНГ. Договор о создании зоны свободной торговли. Риски и возможности развития интеграционных процессов на постсоветском пространстве.

Тема 6. Практика применения защитных мер на внутренних рынках в правилах ВТО, Таможенного Союза и России

Цели демпинговой политики иностранных поставщиков товаров. Антидемпинговые меры в рамках правил ВТО. Антидемпинговые пошлины. Решения КТС. Компенсационные меры. Специальные защитные меры. Специфика применения мер защиты внутреннего рынка в ТС. Основные условия применения мер защиты внутреннего рынка. Актуальность использования мер защиты внутреннего рынка в России.

Тема 7. Тарифные и нетарифные ограничения в правилах ВТО

Положения ГАТТ в отношении внутренних налогов, сборов и правил, относящихся к внутренней торговле. Классификация таможенных пошлин. Основные соглашения и положения ВТО, касающиеся нетарифных ограничений. Соглашение по техническим барьерам и по процедурам лицензирования импорта. Соглашение по предотгрузочной инспекции и по правилам определения страны происхождения товара. Соглашение по инвестиционным мерам, связанным с торговлей, по субсидиям и компенсационным мерам.

Тема 8. Вступление России в ВТО: обязательства и преимущества

Выгоды: конкурентные возможности на внешних рынках. Проблемы: обязательства на внутреннем рынке по 116 секторам услуг (из 155 секторов, предусмотренных классификацией ВТО). Обязательства России в части субсидирования своей промышленности.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (7 семестр)

1	ВТО: история становления и идеология международной торговли.	2	2	0	5	9
2	Генеральное Соглашение по Тарифам и Торговле (ГАТТ). Структура ГАТТ-1994. Основные торгово-политические нормы и положения ГАТТ-1994.	2	2	0	5	9
3	Генеральное соглашение по торговле услугами (ГАТС). Базовые понятия и принципы, структура ГАТС. Основные обязательства, применяемые к сектору услуг	2	2	0	5	9
4	Соглашение по торговым аспектам прав интеллектуальной собственности (ТРИПС). Цели и принципы ТРИПС. Осуществление прав интеллектуальной собственности	2	2	0	5	9
5	Таможенный союз (ТС) стран ЕАЭС и Зоны свободной торговли (ЗСТ) стран СНГ	2	2	0	5	9
6	Практика применения защитных мер на внутренних рынках в правилах ВТО, Таможенного Союза и России	2	2	0	5	9
7	Тарифные и нетарифные ограничения в правилах ВТО	2	2	0	5	9
8	Вступление России в ВТО: обязательства и преимущества	2	2	0	5	9

	<i>Зачёт</i>					
	Итого	<i>16</i>	<i>16</i>	<i>0</i>	<i>40</i>	<i>72</i>

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13797>

1. Конспект лекций
2. Методические указания к практическим занятиям и для самостоятельной работы

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-4 способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК КУЛЬТУРОЛОГИЯ ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в	ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ

различных сферах деятельности	<p>ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ОСНОВЫ АУДИТА НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ</p>
ОПК-2 способностью осуществлять сбор , анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	<p>ИСТОРИЯ СОЦИОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПОЛИТОЛОГИЯ МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ</p>

	<p>ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ</p> <p>ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ</p> <p>БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА</p> <p>БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ</p> <p>ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА</p> <p>ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ</p> <p>АУДИТ</p> <p>КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ</p> <p>ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</p> <p>ЭКОНОМЕТРИКА</p> <p>ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА</p> <p>РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ</p> <p>УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА</p> <p>ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</p> <p>ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА</p> <p>ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</p> <p>ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
--	---

В рамках дисциплины ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем

за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	8	0,50	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	8	0,75	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Доклад	12,00	20,00
Контрольная работа	12,00	20,00
Тестирование	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;
 $\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;
 $\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;
 $\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-4 способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия	Базовый уровень	Знает: основные принципы организации международной торговли; сущность и формы региональных интеграционных процессов Умеет: подбирать и проводить обработку информации, позволяющую оценивать положение страны в международных торговых отношениях Владеет: базовыми методами коммуникационных навыков в области международной торговли	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знает: особенности ВТО как международной организации, специфику деятельности и тенденции развития Таможенного союза и Зоны свободной торговли стран СНГ Умеет: обобщать и анализировать информацию, позволяющую оценивать положение страны в международных торговых отношениях	Более 70 баллов

		воспринимать, обобщать и анализировать информацию, позволяющую оценивать положение страны в международных торговых отношениях Владеет: методикой применения коммуникационных навыков в области международной торговли	
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	Базовый уровень	Знает: нормативные правовые документы по темам дисциплины Основы классификации нормативных правовых документов по темам дисциплины Умеет: использовать на практике нормативные правовые документы, необходимые для профессиональной деятельности Владеет: навыками отбора и анализа нормативных правовых документов.	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знает: нормативные правовые документы смежных профилей Умеет: систематизировать и компоновать нормативные правовые документы в соответствии с конкретными вопросами профессиональной деятельности применять на практике нормативные документы смежных профилей Владеет: методологией анализа нормативных документов.	Более 70 баллов

<p>ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач</p>	<p>Базовый уровень</p>	<p>Знает: основы сбора необходимых данных, их анализа и подготовки информационного обзора либо аналитического отчета в области деятельности международных торгово-экономических организаций и региональных объединений Умеет: использовать различные источники информации для проведения экономических расчетов Владеет: базовыми навыками использования методик сбора и обработки данных.</p>	<p>От 60 до 70 баллов</p>
	<p>Повышенный уровень</p>	<p>Знает: методики сбора необходимых данных, их анализа и подготовки информационного обзора либо аналитического отчета в области деятельности международных торгово-экономических организаций и региональных объединений, используя отечественные и зарубежные источники информации Умеет: реализовывать методики сбора необходимых данных, их анализа и подготовки аналитического отчета, доклада. Владеет: методологией сбора необходимых данных, их анализа и подготовки информационного обзора</p>	<p>Более 70 баллов</p>

		либо аналитического отчета в области деятельности международных торгово-экономических организаций.	
--	--	--	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	20	ОК-6, ОПК-2
Тестирование	20	ОК-6
Доклад	20	ОК-4, ОК-6, ОПК-2
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-4, ОК-6, ОПК-2

1. Контрольная работа

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>
содержания права ВТО - принципов торгового сотрудничества, ГАТТ, многосторонних торговых соглашений, договоренностей и понимания; разрешения коллизий между актами ВТО
<i>Умения</i>
пользоваться справочной литературой по темам дисциплины, документами российского и международного права в области внешней и мировой торговли.
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
отбора и анализа нормативных правовых документов.

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Знания
методик сбора необходимых данных, их анализа и подготовки информационного обзора либо аналитического отчета в области деятельности международных торгово-экономических организаций и региональных объединений.
Умения
осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Навыки и/или опыт деятельности
владения методиками сбора необходимых данных, их анализа

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Контрольная работа — средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу. Студенту, используя знания в области международной экономики и права, и осуществив сбор и анализ данных отечественной и зарубежной статистики, необходимо выполнить задания.

Контрольная работа должна быть выполнена в текстовом редакторе в формате, совместимом с Word. Текст набирается шрифтом Times New Roman размером (кеглем) 12 пт. строчным, без выделения, с выравниванием по ширине; поля страницы; верхнее и нижнее 20 мм, левое не меньше 20 мм, правое 10 мм. Первая страница — титульная, должна иметь название, Ф. И. О. студента-автора, номер группы и курса. Последняя страница — источники информации.

Контрольную работу необходимо оформить и предоставить в виде отчета, который должен содержать следующие элементы:

- 1) титульный лист;
- 2) тема и цель работы, задание (полностью);
- 3) постановка задачи, методы решения;
- 4) результаты работы;
- 5) выводы;
- 6) список литературы.

Работа пишется по вариантам (в каждом варианте - два вопроса).

1.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

1. Используя знания в области международной экономики и права, и осуществив сбор и анализ данных отечественной и зарубежной статистики, выполните следующие задания

1. ВТО и ее роль в мировой экономике.
2. Международная торговля: история и современность.

2. 1. Наибольшее благоприятствование в торговле товарами (ГАТТ).
2. Исключения из общих правил в торговле товарами (ГАТТ).
3. 1. Виды обязательств по режиму ГАТС.
2. Режимы исключений из режима ГАТС.
4. 1. Экономические аспекты вступления России в ВТО.
2. Политические аспекты вступления России в ВТО.
5. 1. История создания Таможенного союза стран СНГ.
2. Основные задачи Таможенного союза стран СНГ.
6. 1. История становления Зон свободной торговли стран СНГ.
2. Торговая политика в Зонах свободной торговли стран СНГ.
7. 1. Евро-Азиатский Экономический Союз (ЕАЭС).
2. Экономическая интеграция стран СНГ в рамках ЕАЭС.
8. 1. Закон абсолютного преимущества А.Смита.
2. Закон сравнительных преимуществ Д.Рикардо.
9. 1. Нормы ВТО по защите прав интеллектуальной собственности (ТРИПС).
2. Правила ВТО (ТРИПС) по соблюдению прав интеллектуальной собственности.
10. 1. Региональные торговые объединения как защита внутренних рынков от последствий вступления в ВТО.
2. Основные региональные торговые объединения в мире, признанные правилами и режимами ВТО.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа

»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = \sum \text{БП}$$

где **Балл *OC*** – набранный балл за оценочное средство;
 $\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
 Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Актуальность темы	1	0,87
Владение основными понятиями и терминологией в области внешнеэкономической деятельности	2	1,74
Дан последовательный, логичный и развернутый ответ, полностью раскрывающий содержание задания (вопросов). Продемонстрировано глубокое понимание сути проблемы, а также умение выявлять причинно-следственные связи и строить на их основе обоснованные выводы.	5	4,35
Использование документов в области международного права.	2	1,74
Наличие полных, аргументированных ответов на заданные вопросы с использованием коммуникации в устной форме	4	3,48
Обоснованность выбора источников литературы (широта, сбор и анализ изученного материала, использование данных отечественной и зарубежной статистики)	2	1,74
Проведение аргументированного самостоятельного анализа проблемы	3	2,61
Соблюдение требуемой структуры работы (наличие титульного листа, содержания, введения, основной части, заключения, списка литературы, приложения (при необходимости))	1	0,87
Соответствие содержания теме и плану работы	2	1,74
Соответствие требованиям по объему работы	1	0,87

ИТОГО	23	20
-------	----	----

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Тестирование

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Тестирование»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
содержания права ВТО - принципов торгового сотрудничества, ГАТТ, многосторонних торговых соглашений, договоренностей и понимания; разрешения коллизий между актами ВТО
Умения
пользоваться справочной литературой по темам дисциплины, документами российского и международного права в области внешней и мировой торговли.

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Тестирование»,

характеризующий этап формирования

Тест — это стандартизованное задание, по результатам выполнения которого дается оценка уровня знаний, умений и навыков испытуемого. в области международной экономики и права, Педагогический тест определяется как система задач и (или) вопросов определенного содержания, специфической формы, позволяющая качественно оценить структуру и эффективно измерить уровень знаний каждого испытуемого.

Тест состоит из тестовых (контрольных) заданий и правильных (образцовых) ответов к ним.

Существуют разные формы тестовых заданий:

— задания закрытой формы, в которых студенты выбирают правильный ответ изданного набора ответов к тексту задания;

— задания открытой формы, требующие при выполнении самостоятельного формулирования ответа;

— задания на соответствие, выполнение которых связано с установлением соответствия между элементами двух множеств;

– задания на установление правильной последовательности, в которых от студента требуется указать порядок действий или процессов, перечисленных преподавателем.

Некоторые формы можно разделить на виды. Например, для закрытой формы можно выделить задания с двумя, тремя и большим числом выборочных ответов. Выбор формы задания зависит от целей тестирования и от содержания контролируемого материала.

Предложенные четыре формы тестовых заданий являются основными, но при этом не исключается применение других форм.

Можно выделить ряд общих требований, предъявляемых к тестовым заданиям;

— каждое задание имеет свой порядковый номер, установленный согласно объективной оценке трудности задания и выбранной стратегии тестирования;

— задание формулируется в логической форме высказывания, которое становится истинным или ложным в зависимости от ответа студента;

— к разработанному заданию прилагается правильный ответ;

— для каждого задания приводится правило оценивания, позволяющее интерпретировать ответ студента как правильный или неправильный;

на выполнение одной задачи (вопроса) тестового задания у студента должно уходить не более 2-5 мин.

В дополнение к основным общим требованиям существует еще ряд других, обусловленных спецификой выбранной тестовой формы.

Задания закрытой формы. В задании можно выделить основную часть утверждения, содержащую постановку проблемы, и готовые ответы, сформулированные преподавателем. Среди ответов правильным обычно бывает только один, хотя не исключаются и другие варианты. Число неправильных ответов определяется видом задания, обычно оно не превышает пяти.

В дополнение к общим имеется еще ряд требований к заданиям закрытой формы:

— в тексте задания должна быть устранена всякая двусмысленность или неясность формулировок;

— в основную часть задания следует включать как можно больше слов, оставляя для ответа не более двух-трех наиболее важных, ключевых слов для данной проблемы;

– частота выбора одного и того же номера места для правильного ответа в различных заданиях теста должна быть примерно одинакова, либо номер места для правильного ответа выбирается в случайном порядке;

– из числа неправильных исключаются ответы, вытекающие один из другого.

Задания закрытой формы имеют как достоинства, так и недостатки. Их преимущества связаны с быстротой тестирования и с простотой подсчета баллов. Среди недостатков обычно отмечают эффект угадывания, характерный для слабо подготовленных студентов при ответах на наиболее трудные задания теста.

Задания закрытой формы сопровождаются инструкцией: «Обведите номер правильного ответа». В случае компьютерной выдачи заданий используют инструкцию: «Введите номер правильного ответа».

Задания открытой формы. При ответе на открытое задание студент вписывает пропущенное слово, формулу или число вместо прочерка. В том случае, если это возможно, после прочерка указываются единицы измерения.

Прочерк ставится на месте ключевого термина, знание которого является существенным для контролируемого материала.

Задания на соответствие. В этих заданиях преподаватель проверяет знание связей между элементами двух множеств. Слева обычно приводятся элементы данного множества, справа — элементы, подлежащие выбору. Число элементов второго множества может превышать число данных.

К заданиям предлагается стандартная инструкция, состоящая из двух слов: «Установите соответствие».

Как и в заданиях закрытой формы, наибольшие трудности при разработке связаны с подбором правдоподобных избыточных элементов во втором множестве. Эффективность задания будет существенно снижена, если неправдоподобные элементы легко различаются студентами.

Задания на установление правильной последовательности.

Тестовые задания четвертой формы предназначены для оценивания уровня владения последовательностью действий, процессов, вычислений и т.д.

В задании приводятся в произвольном порядке действия или процессы, связанные с определенной задачей. Студент должен установить правильный порядок действий и указать его с помощью цифр в специально определенном для этого месте.

Стандартная инструкция к заданиям четвертой формы: «Установите правильную последовательность».

Задания на установление правильной последовательности действий обладают определенными преимуществами при разработке комплексных тестов, так как они удобны для оценки уровня профессиональной подготовки студентов, непосредственно связанной с их будущей деятельностью.

При выборе формы тестового задания необходимо помнить, что каждой дисциплине присуще свое собственное содержание, отличное от других. Поэтому нет и не может быть единых рекомендаций для правильного выбора формы. Многое здесь зависит от мастерства преподавателя, от его опыта и умения разрабатывать задания теста.

Процесс тестовых измерений предельно стандартизируется: все инструкции к одной форме даются одними и теми же словами:

заранее разработанная система подсчета баллов применяется ко всем испытуемым студентам одинаково;

все испытуемые отвечают на задания одинаковой сложности.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Тестирование»

1. Используя знания в области международной экономики и права, дайте ответы на следующие задания.

История ВТО началась в:

- а) 1948 году
- б) 2000 году
- в) 1994 году
- г) 1995 году

2. ВТО основана на юридической базе:

- а) ГАТТ
- б) ЭКОС
- в) СЭВ
- г) ОЭСР

3. В 1948 году вступила в юридическую силу:

- а) Гаванская хартия
- б) ГАТТ
- в) Марракешское соглашение
- г) ГАТС

4. В настоящее время число членов ВТО составляет:

- а) 120
- б) 100
- в) более 150
- г) более 160

5. В 1994 году завершился:

- а) Уругвайский раунд
- б) раунд Диллона
- в) раунд Кеннеди
- г) Марракешский раунд

6. Договором, учредившим ВТО, является:

- а) ГАТТ – 1994
- б) Марракешское соглашение
- в) ГАТТ – 1947
- г) Гаванская хартия

7. Инвестиционные аспекты торговли в рамках ВТО регулирует:

- а) ГАТС
- б) ТРИПС
- в) ТРИМС
- г) ГАТТ

8. Органом ВТО не является:

- а) Генеральный совет
- б) Совет по опеке
- в) Совет по торговле товарами
- г) Совет по торговле услугами

9. Органом ВТО является

- а) Комитет по бюджету, финансам и административным вопросам
- б) Европейский омбудсмен
- в) Парламентская Ассамблея
- г) Общественная палата

10. ЕС представляет собой форму экономической интеграции, называемую:

- а) общий рынок
- б) таможенный союз
- в) зона свободной торговли
- г) экономический союз

11. Режим наибольшего благоприятствования предполагает:

- а) предоставление всех льгот и преимуществ, распространённых на третьи страны
- б) предоставление системы преференций
- в) устранение между странами всех ограничений в торговле
- г) устранение приграничной торговли

12. Соглашение ВТО по услугам называется:

- а) ТРИМС
- б) ТРИПС
- в) ПРООН
- г) ГАТС

13. Повышение открытости национальной экономики (два варианта ответа):

- а) защита внутреннего рынка
- б) присоединение к международным торгово-экономическим союзам
- в) усложнение таможенного администрирования
- г) переход на международные стандарты качества и сертификации

14. Развитие международных связей (указать последовательность этапов по мере усложнения экономической интеграции – от 1 до 4 этапа):

- а) таможенный союз –
- б) зона свободной торговли –
- в) экономический союз –
- г) общий рынок –

15. Общие правила в движении факторов производства (форма интеграции):

- а) зона свободной торговли
- б) таможенный союз
- в) общий рынок
- г) экономический союз

16. Показатель экспортной квоты определяет:

- а) уровень кооперации производства
- б) степень открытости экономики
- в) уровень отраслевой международной специализации
- г) уровень научно-технического развития страны

17. Региональная интеграция СНГ на сегодня развивается в форме:

- а) зоны свободной торговли
- б) таможенного союза
- в) общего рынка
- г) экономического союза

18. Более высокая степень экономической интеграции возможна между:

- а) аграрно-сырьевыми странами
- б) странами, производящими традиционные промышленные товары
- в) странами, выпускающими простейшие потребительские товары
- г) странами, производственная структура которых диверсифицирована

19. ВТО является международной организацией, которая:

- а) создана в качестве противовеса ГАТТ
- б) осуществляет валютно-финансовые расчеты на евторынках
- в) разрешает военные конфликты
- г) является преемником ГАТТ

20. Преимущества вступления в ВТО (два варианта ответа):

- а) защита отечественного товаропроизводителя
- б) рост экспорта наукоемких технологий, товаров и услуг
- в) рост стимулов для повышения конкурентоспособности предприятий
- г) рост доходов бюджета от внешнеэкономической деятельности

21. Главным органом ВТО является:

- а) Экономический и социальный комитет
- б) Министерская конференция
- в) Парламентская Ассамблея
- г) Совет по торговле и развитию

22. В рамках ВТО разрешаются торговые споры:

- а) между физическими и юридическими лицами государств-членов ВТО
- б) между всеми субъектами международного торгового права
- в) между членами ВТО
- г) между МВФ и ВТО

23. Какой орган выполняет функцию органа по разрешению споров ВТО?

- а) Генеральный совет
- б) Совет по торговле товарами
- в) национальные судебные органы государств-членов ВТО
- г) Совет по торговле услугами

24. Какой орган выполняет функцию обзора торговой политики?

- а) Генеральный совет
- б) Совет по торговле товарами
- в) Конференция министров
- г) Секретариат ВТО

25. Секретариат ВТО базируется в городе:

- а) Марракеш
- б) Женева
- в) Торонто
- г) Нью-Йорк

26. Что ожидает Россию в связи с вступлением в ВТО?

- а) изменение ставок таможенных пошлин
- б) отмена таможенных пошлин
- в) усложнение таможенно-тарифного регулирования
- г) открытие таможенных границ

27. Какой статус будет иметь Россия в ВТО (два варианта ответа)?

- а) страны, пользующейся торговыми преференциями
- б) страны, не пользующейся торговыми преференциями
- в) страны, предоставляющей торговые преференции
- г) страны, не предоставляющей торговые преференции

28. Всемирная Торговая Организация – это:

- а) международная межправительственная организация
- б) международная неправительственная организация
- в) международная межведомственная организация
- г) международная вневедомственная организация

29. Решения в ВТО принимаются:

- а) на основе взвешенного голосования
- б) на основе принципа единогласия первоначальных членов
- в) на основе принципа консенсуса
- г) на основе тайного голосования

30. Возможные недостатки вступления в ВТО (два варианта ответа):

- а) сокращение внутренней конкурентоспособности предприятий
- б) снижение поступлений бюджета от экспорта
- в) сокращение спроса на свою продукцию внутри страны
- г) снижение курса валюты в результате снижения внутренних цен на товары

31. Правовой основой Всемирной торговой организации (ВТО) является:

- а) Соглашение о разделе прав собственности
- б) Генеральное соглашение по тарифам и торговле от 1994 г. (ГАТТ-1994)
- в) Генеральное соглашение по торговле услугами (ГАТС)
- г) Соглашение о запрете передачи технологии двойного назначения

32. Важнейшие функции ВТО, унаследованные от ГАТТ - это:

- а) регулирование занятости
- б) процедура и механизм разрешения споров
- в) регулирование международной инфляции
- г) определение пределов тарифных ставок

33. В функции Генерального совета ВТО входит (два варианта ответа):

- а) регулирование международной занятости
- б) принятие решений по многосторонним торговым соглашениям
- в) разрешение международных торговых споров
- г) рассмотрение заявлений от стран по поводу вступления в ВТО

34. Основные методы внешнеторгового регулирования (два варианта ответа):

- а) нетарифное регулирование
- б) торговые скидки
- в) таможенные тарифы
- г) фритредерство

35. Страна может получить во внешней торговле большую выгоду, если:

- а) альтернативная стоимость (издержки) её производства высокая
- б) нация получает от неё меньшее удовольствие
- в) альтернативная стоимость (издержки) её производства низкая
- г) нация получает от неё большее удовольствие

36. Свободная торговля как внешнеторговая политика государств:

- а) поддерживает субъекты национальной экономики
- б) используется для сохранения экономической безопасности
- в) стимулирует процессы конкуренции среди отечественных производителей
- г) защищает новые отрасли, возникшие как результат НТП

37. Регулирование внешнеэкономической деятельности через разрешение государства на экспорт или импорт товаров – это (два варианта ответа):

- а) технические барьеры
- б) демпинг
- в) лицензирование
- г) патентование

38. Сфера устойчивых товарно-денежных отношений между странами – это:

- а) экономическая интеграция
- б) мировой рынок
- в) глобализация
- г) автаркия

39. Таможенный тариф на импорт – это:

- а) плата, взимаемая в связи с вывозом продукции за национальные границы
- б) плата за пользование иностранным имуществом
- в) плата за ввоз продукции в страну
- г) плата за координацию проводимой таможенной политики

40. Таможенный тариф на импорт увеличит благосостояние в стране – если:

- а) он введен небольшой страной для защиты от конкуренции крупной страны
- б) страна, вводящая тариф, занимает монопольное положение как импортер
- в) таможенный тариф на базовые товары ниже, чем на конечную продукцию
- г) он вводится на товары из соседних приграничных стран

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Тестирование»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	1
2	1
3	1
4	1
5	1
6	1
7	1
8	1
9	1
10	1
11	1
12	1
13	1
14	1
15	1
16	1

17	1
18	1
19	1
20	1
ИТОГО	20

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено полностью. Знания в области международной экономики и права продемонстрированы в полном объеме.	Задание выполнено частично. Знания в области международной экономики и права продемонстрированы не в полном объеме.	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

3. Доклад

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Доклад»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-4	способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия
<i>Знания</i>	особенностей и принципов организации международной торговли; сущности, формы и специфики региональных интеграционных процессов
<i>Умения</i>	анализировать информацию, позволяющую оценивать положение страны в международных торговых отношениях
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	владения методикой применения коммуникационных навыков в области международной торговли
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>	содержания права ВТО - принципов торгового сотрудничества, ГАТТ, многосторонних торговых соглашений, договоренностей и понимания; разрешения коллизий между актами ВТО
<i>Умения</i>	пользоваться справочной литературой по темам дисциплины, документами российского и международного права в области внешней и мировой торговли.
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	отбора и анализа нормативных правовых документов.
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Знания</i>	методик сбора необходимых данных, их анализа и подготовки информационного обзора либо аналитического отчета в области деятельности международных торгово-экономических организаций и региональных объединений.
<i>Умения</i>	осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	владения методиками сбора необходимых данных, их анализа

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Доклад», характеризующий этап формирования

Доклад — это устное выступление на заданную тему. Подготовленное студентом самостоятельно публичное выступление по представлению полученных результатов

решения определенной учебно-практической, учебно-исследовательском или научной проблемы. В процессе выступления студент должен показать знания в области международной экономики и права, умения собирать и анализировать данные отечественной и зарубежной статистики и навыки коммуникации в устной форме.

Время доклада: 5—15 мин.

Цели доклада

1. Научиться убедительно и кратко излагать свои мысли в устной форме (эффективно продавать свой интеллектуальный продукт).

2. Донести информацию до слушателя, установить контакт с аудиторией и получить обратную связь.

План и содержание доклада. Важно при подготовке доклада учитывать три его фазы: мотивацию, убеждение, побуждение.

Отправными точками для эффективного слушания и понимания читаемого доклада должны стать: риторические вопросы; актуальные местные события;

— личные происшествия;

— истории, вызывающие шок;

— цитаты, пословицы;

— возбуждение воображения;

— оптический или акустический эффект; неожиданное для слушателей начало доклада.

3.3 Типовые задания оценочного средства «Доклад»

1. Студенту необходимо, используя полученные знания в области международной экономики и права, и осуществив сбор и анализ данных отечественной и зарубежной статистики подготовить доклад по предлагаемым темам. В процессе выступления необходимо продемонстрировать способности к коммуникациям в устной форме.

Примерная тематика докладов:

1. ВТО и ее роль в мировой экономике.

2. Международная торговля: история и современность.

3. Уругвайский раунд многосторонних торговых переговоров, основные итоги.

4. Идеология ВТО.

5. Общая характеристика многосторонних соглашений в системе ВТО.

6. ГАТТ и ВТО: сравнительная характеристика.

7. Основы права ВТО.

8. ЕС: членство в ВТО.

9. Наибольшее благоприятствование в ГАТТ и ВТО.

10. Система исключений из общих правил ВТО.

11. Исключения из ГАТТ в интересах национальной безопасности.

12. Исключения из ГАТТ в целях соблюдения прав человека.

13. Виды обязательств по ГАТС.

14. Режимы исключений из ГАТС.

15. Порядок принятия решений в ВТО.

16. Порядок приема новых членов в ВТО.

17. Преимущества участия в ВТО.

18. Участие в ВТО бывших республик СССР.

19. Преимущества и риски вступления России в ВТО.

20. Политические аспекты вступления России в ВТО.

21. История создания Таможенного союза.

22. Цели и основные задачи деятельности Таможенного союза.
23. Защитные меры Таможенного союза.
24. Таможенно-тарифное регулирование в Таможенном союзе.
25. Перспективы ЕврАзЭС и Таможенного союза.
26. История становления Зоны свободной торговли стран СНГ.
27. Торговая политика Зоны свободной торговли стран СНГ.
28. Экономическая интеграция стран СНГ.
29. Правовое обеспечение деятельности Зоны свободной торговли стран СНГ.
30. Основные тенденции и проблемы развития Зоны свободной торговли стран СНГ.

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Доклад»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;
 $\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;
 $\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
 Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Актуальность темы	1	1,00
Владение основными понятиями и терминологией в области внешнеэкономической деятельности	2	2,00

Выделение в докладе цели, описания проделанной работы и полученных результатов, наличие обоснованных выводов	2	2,00
Грамотная речь	2	2,00
Использование документов в области международного права.	2	2,00
Наличие качественно оформленной, наглядной презентации, соответствующей тексту доклада	2	2,00
Наличие полных, аргументированных ответов на заданные вопросы с использованием коммуникации в устной форме	4	4,00
Наличие четкой авторской позиции по рассматриваемой проблеме	3	3,00
Обоснованность выбора источников литературы (широта, сбор и анализ изученного материала , использование данных отечественной и зарубежной статистики)	2	2,00
ИТОГО	20	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-4 способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия	
<i>Знания</i>	
особенностей и принципов организации международной торговли; сущности, формы и специфики региональных интеграционных процессов	
<i>Умения</i>	
анализировать информацию, позволяющую оценивать положение страны в международных торговых отношениях	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владения методикой применения коммуникационных навыков в области международной торговли	
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	
<i>Знания</i>	
содержания права ВТО - принципов торгового сотрудничества, ГАТТ, многосторонних торговых соглашений, договоренностей и понимания; разрешения коллизий между актами ВТО	
<i>Умения</i>	
пользоваться справочной литературой по темам дисциплины, документами российского и международного права в области внешней и мировой торговли.	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
отбора и анализа нормативных правовых документов.	
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	

Знания
методик сбора необходимых данных, их анализа и подготовки информационного обзора либо аналитического отчета в области деятельности международных торгово-экономических организаций и региональных объединений.
Умения
осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Навыки и/или опыт деятельности
владения методиками сбора необходимых данных, их анализа

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания в области международной экономики и права, умение осуществлять сбор и анализ данных отечественной и зарубежной статистики и навыки к коммуникации в устной форме. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Вопрос на понимание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	12	20
Вопрос на понимание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. На зачёте студент должен продемонстрировать знание в области международной экономики и права, умение осуществлять сбор и анализ данных отечественной и зарубежной статистики и проявить способности к коммуникациям в устной форме.

Вопросы на оценку теоретических знаний:

История создания ВТО, этапы и движущие силы.

2. Организационная структура и органы ВТО.

3. Общая характеристика многосторонних соглашений в системе ВТО.

4. Основные положения Генерального соглашения по торговле товарами (ГАТТ-1994).

5. Основные положения Генерального соглашения по торговле услугами (ГАТС).

6. Основные положения Генерального соглашения по защите торговых аспектов прав интеллектуальной собственности (ТРИПС).

8. Основные функции и задачи ВТО.

9. Основные принципы и механизмы принятия решений в ВТО.

11. Процедура разрешения споров в рамках ВТО.

12. Методы защиты национальной экономики, разрешенные правилами ВТО.

13. Понятие демпинга и антидемпинговых мер в рамках ВТО.

14. Компенсационные меры и понятие субсидируемого экспорта в правилах ВТО.

15. Специальные защитные меры как эффективный инструмент обеспечения защиты внутреннего рынка в условиях ВТО.

16. Порядок установления мер защиты внутреннего рынка и основные этапы проведения расследования споров в правилах ВТО.

17. Рыночный статус страны как фактор, определяющий порядок проведения расследования споров в рамках ВТО.

18. Положения ВТО, касающиеся нетарифных ограничений на внутренних рынках.

19. Основные положения Соглашения об импортном лицензировании в правилах ВТО.

20. Основные положения Соглашения ВТО по правилам происхождения товаров на внутренние рынки.
21. Положения ВТО, регулирующие применение технических барьеров в торговле.
22. Торговые аспекты инвестиционных мер (ТРИМС) и их регулирование в рамках ВТО.
23. Основные положения Соглашения ВТО о санитарных и фитосанитарных мерах защиты внутренних рынков.
24. Вступление России в ВТО: преимущества и недостатки от членства в организации.
25. Обязательства России по вопросам экономической политики и режима внешней торговли при присоединении к ВТО.
26. История создания Таможенного союза (ТС) стран СНГ.
27. Цели и задачи деятельности Таможенного союза (ТС) стран СНГ.
28. Практика применения мер защиты внутреннего рынка в рамках Таможенного союза (ТС) стран СНГ.
29. Правовое регулирование взимания ввозных таможенных пошлин в рамках Таможенного союза (ТС) стран СНГ.
30. История становления Зон свободной торговли (ЗСТ) стран СНГ.
31. Цели и задачи создания Зон свободной торговли (ЗСТ) стран СНГ.
32. Торговая политика участников Зон свободной торговли (ЗСТ) стран СНГ.
33. Перспективы углубления интеграции в рамках Зон свободной торговли (ЗСТ) стран СНГ.
34. Процедура присоединения к ВТО и основные этапы переговорного процесса.
35. Основные итоги сближения внешнеторгового законодательства России с правилами и нормами ВТО.
36. Вопросы на оценку умения/навыков:
 1. Каковы основные этапы становления многосторонней системы регулирования торговли услугами?
 2. Как осуществляется регулирование торговли услугами в рамках ВТО?
 3. Какова структура ГАТС?
 4. Назовите предмет и основные понятия ГАТС?
 5. Каковы основные принципы ГАТС?
 6. Понятие защита прав на интеллектуальную собственность. Что составляет правовую базу ТРИПС?
 7. Каковы цели и принципы ТРИПС?
 8. Какие выделяют категории интеллектуальной собственности по ТРИПС?
 9. Как происходит осуществление прав интеллектуальной собственности?
 10. Каковы практические аспекты проведения единой экономической и торговой политики в рамках единой таможенной территории Таможенного союза ЕврАзЭС? Опишите основы таможенно-тарифного регулирования, нетарифных мер регулирования , технических барьеров.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание в области международной экономики и права, умение осуществлять сбор и анализ данных отечественной и зарубежной статистики, свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы. Продемонстрирована способность к коммуникациям в устной форме.	Показывает знание в области международной экономики и права, умение осуществлять сбор и анализ данных отечественной и зарубежной статистики, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.
Вопрос на понимание	Показывает глубокое знание в области международной экономики и права, умение осуществлять сбор и анализ данных отечественной и зарубежной статистики, свободно ориентируется в материале.	Показывает знание в области международной экономики и права, умение осуществлять сбор и анализ данных отечественной и зарубежной статистики, но допускает погрешности в ответе	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не

	<p>Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы. Продемонстрирована способность к коммуникациям в устной форме.</p>	<p>. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.</p>	используется.
--	--	---	---------------

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций

			СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	---

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Халевинская, Е. Д. Торговая политика [Электронный ресурс] : учеб. пособие/Е.Д. Халевинская - М.: Магистр, НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 304 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=355473>
2. Международная торговая политика в 2 ч. Ч. 1. [Электронный ресурс] : учебник / Р. И. Хасбулатов [и др.] ; под общ. ред. Р. И. Хасбулатова. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 274 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/441471>
3. Международная торговая политика в 2 ч. Ч. 2. [Электронный ресурс] : учебник / Р. И. Хасбулатов [и др.] ; под общ. ред. Р. И. Хасбулатова. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 275 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/441472>

Дополнительная литература

1. Мировая экономика и международные экономические отношения [Электронный ресурс] : учебник / под ред. В.К. Поспелова. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 370 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=327925>
2. Тихий, В.И. Мировая экономика и международные экономические отношения [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.И. Тихий, О.В. Корева. — М. : РИОР : ИНФРА-М, 2018. — 259 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=303250>
3. Халевинская, Е. Д. Международные торговые соглашения и международные торговые организации [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е.Д. Халевинская. – М. : Магистр : НИЦ ИНФРА-М, 2014. – 208 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=51936>
4. Руднева, А. О. Внешняя торговля : словарь-справочник [Электронный ресурс] / А. О. Руднева. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : НИЦ Инфра-М, 2013. – 222 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=20377>
5. Бурмистров, В. Н. Внешняя торговля Российской Федерации [Электронный ресурс] / В.Н. Бурмистров; Всероссийская академия внешней торговли. – М. : Магистр : НИЦ Инфра-М, 2012. – 416 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=146498>
6. Правовое регулирование внешнеэкономической деятельности в условиях вступления Российской Федерации во Всемирную торговую организацию [Электронный ресурс] / под ред. Г. К. Дмитриевой. — М. : Норма : ИНФРА-М, 2017. — 192 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=229375>
7. Право ВТО: теория и практика применения [Электронный ресурс] / под ред. Ануфриевой Л.П. - М.:Юр.Норма, НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 528 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=43846>

Периодические издания

1. Российский внешнеэкономический вестник(<http://www.rfej.ru>)
2. Мировая экономика и международные отношения(<https://www.imemo.ru/jour/>)

meim)

3. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
4. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
5. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
6. Российский экономический журнал(<http://www.re-j.ru/>)
7. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
8. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
9. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)

Нормативно-правовые акты

1. Таможенный кодекс Евразийского экономического союза
2. Таможенный кодекс Таможенного союза
3. ""Таможенный кодекс Российской Федерации" от 28.05.2003 N 61-ФЗ (ред. от 27.11.2010) / Собрание законодательства РФ", 02.06.2003, N 22, ст. 2066,
4. Генеральное соглашение о тарифах и торговле 1994 г.

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Всемирная Торговая Организация - режим доступа <http://www.wto.org>
2. Евразийская комиссия - режим доступа <http://www.eurasiancommission.org>
3. Содружество Независимых Государств - режим доступа <http://e-cis.info/zst.php>
4. Международный Валютный Фонд - режим доступа <http://www.imf.org>
5. Организация Экономического Сотрудничества и Развития - режим доступа <http://www.oecd.org>
6. Организация Объединённых Наций - режим доступа <http://www.un.org>
7. Всемирный Банк - режим доступа <http://www.worldbank.org>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Групповая консультация

Разъяснение является основным содержанием данной формы занятий, наиболее сложных вопросов изучаемого программного материала. Цель – максимальное приближение обучения к практическим интересам с учетом имеющейся информации и является результативным материалом закрепления знаний.

Групповая консультация проводится в следующих случаях:

- когда необходимо подробно рассмотреть практические вопросы, которые были недостаточно освещены или совсем не освещены в процессе лекции;
- с целью оказания помощи в самостоятельной работе (написание рефератов, выполнение курсовых работ, сдача экзаменов, подготовка конференций);
- если студенты самостоятельно изучают нормативный, справочный материал, инструкции, положения;

Методические материалы для подготовки презентации

Презентация – это систематизированное, упорядоченное и, по возможности, яркое, образное представление чего-либо, привлекающее внимание аудитории.

Рекомендации по дизайну презентации

При оформлении и представлении на экране материалов различного вида можно учитывать следующие рекомендации.

Текстовая информация:

- размер шрифта: 24 – 54 пт (заголовок), 18—36 пт (обычный текст);
- цвет шрифта и цвет фона должны контрастировать (текст должен хорошо читаться), но не резать глаза;
- тип шрифта: для основного текста гладкий шрифт без засечек (Arial, Tahoma, Verdana). для заголовка можно использовать декоративный шрифт, если он хорошо читаем;
- курсив, подчеркивание, жирный шрифт, прописные буквы рекомендуется использовать только для смыслового выделения фрагмента текста.

Графическая информация.

- рисунки, фотографии, диаграммы призваны дополнить текстовую информацию или передать ее в более наглядном виде;
- желательно избегать в презентации рисунков, не несущих смысловой нагрузки, если они не являются частью стилового оформления;
- цвет графических изображений не должен резко контрастировать с общим стилевым оформлением слайда;
- иллюстрации рекомендуется сопровождать пояснительным текстом;
- если графическое изображение используется в качестве фона, то текст на этом фоне должен быть хорошо читаем.

Анимация: анимационные эффекты используются для привлечения внимания слушателей или для демонстрации динамики развития какого-либо процесса. В этих случаях использование анимации оправдано, но не стоит чрезмерно насыщать презентацию такими эффектами, иначе это вызовет негативную реакцию аудитории.

Звук:

- звуковое сопровождение должно отражать суть или подчеркивать особенность темы слайда, презентации;
- фоновая музыка не должна отвлекать внимание слушателей и не заглушать слова докладчика.

Единое стилевое оформление:

- стиль может включать: определенный шрифт (гарнитура и цвет), цвет фона или фоновый рисунок, декоративный элемент небольшого размера и др.;
- не рекомендуется использовать в стилевом оформлении презентации более трех цветов и более трех типов шрифта;
- оформление слайда не должно отвлекать внимание слушателей от его содержательной части;
- все слайды презентации должны быть выдержаны в одном стиле.

Содержание и расположение информационных блоков на слайде:

- информационных блоков не должно быть слишком много(3-6);
- рекомендуемый размер одного информационного блока не более 1/2 размера слайда;
- желательно присутствие на странице блоков с разнотипной информацией (текст, графики, диаграммы, таблицы, рисунки), дополняющей друг друга;
- ключевые слова в информационном блоке необходимо выделить;
- информационные блоки лучше располагать горизонтально, связанные по смыслу блоки слева направо;
- наиболее важную информацию следует поместить в центр слайда;
- логика предъявления информации на слайдах и в презентации должна соответствовать логике ее изложения.

В тексте ни в коем случае не должно содержаться орфографических ошибок.

Рекомендации к созданию презентации

1. По содержанию.

На слайдах презентации не пишется весь текст, который произносит докладчик.

Текст должен содержать только ключевые фразы (слова), которые докладчик развивает и комментирует устно.

Если презентация имеет характер игры, викторины или какой-либо другой, который требует активного участия аудитории, то на каждом слайде должен быть текст только одного шага, или эти «шаги» должны появляться на экране постепенно.

2. По оформлению.

На первом слайде пишется не только название презентации, но и имена авторов (в учебном случае - и руководителя проекта), и дата создания.

Каждая прямая цитата, которую комментирует или даже просто приводит докладчик (будь то эпиграф или цитаты по ходу доклада), размещается на отдельном слайде, обязательно с полной подписью автора (имя и фамилия, инициалы и фамилия, но ни в коем случае одна фамилия, исключение – псевдонимы). Допустимый вариант - две небольшие цитаты на одну тему на одном слайде, но не больше.

Все схемы и графики должны иметь названия, отражающие их содержание.

Подбор шрифтов и художественное оформление слайдов должны не только соответствовать содержанию, но и учитывать восприятие аудитории. Например, сложные рисованные шрифты часто трудно читаются, тогда как содержание слайда должно восприниматься все сразу одним взглядом.

На каждом слайде выставляется колонтитул, включающий фамилию автора и/или краткое название презентации и год создания. номер слайда.

В конце презентации представляется список использованных источников, оформленный по правилам библиографического описания.

Правила хорошего тона требуют, чтобы последний слайд содержит выражение благодарности тем, кто прямо или косвенно помогал в работе над презентацией.

Кино и видеоматериалы оформляются титрами, в которых указываются:

- название фильма (репортажа);
- год и место выпуска;
- авторы идеи и сценария;
- руководитель проекта.

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной

программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном.

Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные

положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.

• Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта.

Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания для подготовки доклада

Доклад — это устное выступление на заданную тему. Подготовленное студентом самостоятельно публичное выступление по представлению полученных результатов решения определенной учебно-практической, учебно-исследовательском или научной проблемы.

Время доклада: 5—15 мин.

Цели доклада

1. Научиться убедительно и кратко излагать свои мысли в устной форме (эффективно продавать свой интеллектуальный продукт).

2. Донести информацию до слушателя, установить контакт с аудиторией и получить обратную связь.

План и содержание доклада. Важно при подготовке доклада учитывать три его фазы: мотивацию, убеждение, побуждение.

Отправными точками для эффективного слушания и понимания читаемого доклада должны стать: риторические вопросы; актуальные местные события;

— личные происшествия;

— истории, вызывающие шок;

— цитаты, пословицы;

— возбуждение воображения;

— оптический или акустический эффект; неожиданное для слушателей начало доклада.

Методические указания для подготовки к тестированию

Тест — это стандартизованное задание, по результатам выполнения которого дается оценка уровня знаний, умений и навыков испытуемого. Педагогический тест определяется как система задач и (или) вопросов определенного содержания, специфической формы, позволяющая качественно оценить структуру и эффективно измерить уровень знаний каждого испытуемого.

Тест состоит из тестовых (контрольных) заданий и правильных (образцовых) ответов к ним.

Тест может содержать задания по одной дисциплине (гомогенный тест), по определенному набору или циклу дисциплин (тест для комплексной оценки знаний студентов, гетерогенный тест).

В зависимости от цели тестирования (текущий контроль знаний, итоговый контроль знаний, оценка остаточных знаний и др.) и формы теста разрабатывается план раскладки задач и вопросов в тестовые задания. Формализация учебного материала и составление тестовых заданий — наиболее ответственные и сложные этапы составления тестов.

После составления тестовых заданий преподаватель оформляет правильный ответ.

Формы тестовых заданий

Существуют разные формы тестовых заданий:

— задания закрытой формы, в которых студенты выбирают правильный ответ изданного набора ответов к тексту задания;

— задания открытой формы, требующие при выполнении самостоятельного формулирования ответа;

— задания на соответствие, выполнение которых связано с установлением соответствия между элементами двух множеств;

— задания на установление правильной последовательности, в которых от студента требуется указать порядок действий или процессов, перечисленных преподавателем.

Некоторые формы можно разделить на виды. Например, для закрытой формы можно выделить задания с двумя, тремя и большим числом выборочных ответов. Выбор формы

задания зависит от целей тестирования и от содержания контролируемого материала. Предложенные четыре формы тестовых заданий являются основными, но при этом не исключается применение других форм.

Можно выделить ряд общих требований, предъявляемых к тестовым заданиям;

— каждое задание имеет свой порядковый номер, установленный согласно объективной оценке трудности задания и выбранной стратегии тестирования;

— задание формулируется в логической форме высказывания, которое становится истинным или ложным в зависимости от ответа студента;

— к разработанному заданию прилагается правильный ответ;

— для каждого задания приводится правило оценивания, позволяющее интерпретировать ответ студента как правильный или неправильный;

на выполнение одной задачи (вопроса) тестового задания у студента должно уходить не более 2-5 мин.

В дополнение к основным общим требованиям существует еще ряд других, обусловленных спецификой выбранной тестовой формы.

Задания закрытой формы. В задании можно выделить основную часть утверждения, содержащую постановку проблемы, и готовые ответы, сформулированные преподавателем. Среди ответов правильным обычно бывает только один, хотя не исключаются и другие варианты. Число неправильных ответов определяется видом задания, обычно оно не превышает пяти.

В дополнение к общим имеется еще ряд требований к заданиям закрытой формы:

— в тексте задания должна быть устранена всякая двусмысленность или неясность формулировок;

— в основную часть задания следует включать как можно больше слов, оставляя для ответа не более двух-трех наиболее важных, ключевых слов для данной проблемы;

— частота выбора одного и того же номера места для правильного ответа в различных заданиях теста должна быть примерно одинакова, либо номер места для правильного ответа выбирается в случайном порядке;

— из числа неправильных исключаются ответы, вытекающие один из другого.

Задания закрытой формы имеют как достоинства, так и недостатки. Их преимущества связаны с быстротой тестирования и с простотой подсчета баллов. Среди недостатков обычно отмечают эффект угадывания, характерный для слабо подготовленных студентов при ответах на наиболее трудные задания теста.

Задания закрытой формы сопровождаются инструкцией: «Обведите номер правильного ответа». В случае компьютерной выдачи заданий используют инструкцию: «Введите номер правильного ответа».

Задания открытой формы. При ответе на открытое задание студент вписывает пропущенное слово, формулу или число вместо прочерка. В том случае, если это возможно, после прочерка указываются единицы измерения.

Прочерк ставится на месте ключевого термина, знание которого является существенным для контролируемого материала.

Задания на соответствие. В этих заданиях преподаватель проверяет знание связей между элементами двух множеств. Слева обычно приводятся элементы данного множества, справа — элементы, подлежащие выбору. Число элементов второго множества может превышать число данных.

К заданиям предлагается стандартная инструкция, состоящая из двух слов: «Установите соответствие».

Как и в заданиях закрытой формы, наибольшие трудности при разработке связаны с

подбором правдоподобных избыточных элементов во втором множестве. Эффективность задания будет существенно снижена, если неправдоподобные элементы легко различаются студентами.

Задания на установление правильной последовательности.

Тестовые задания четвертой формы предназначены для оценивания уровня владения последовательностью действий, процессов, вычислений и т.д.

В задании приводятся в произвольном порядке действия или процессы, связанные с определенной задачей. Студент должен установить правильный порядок действий и указать сто с помощью цифр в специально определенном для этого месте.

Стандартная инструкция к заданиям четвертой формы: «Установите правильную последовательность».

Задания на установление правильной последовательности действий обладают определенными преимуществами при разработке комплексных тестов, так как они удобны для оценки уровня профессиональной подготовки студентов, непосредственно связанной с их будущей деятельностью.

При выборе формы тестового задания необходимо помнить, что каждой дисциплине присуще свое собственное содержание, отличное от других. Поэтому нет и не может быть единых рекомендаций для правильного выбора формы. Многие здесь зависят от мастерства преподавателя, от его опыта и умения разрабатывать задания теста.

Процесс тестовых измерений предельно стандартизируется: все инструкции к одной форме даются одними и теми же словами:

заранее разработанная система подсчета баллов применяется ко всем испытуемым студентам одинаково;

все испытуемые отвечают на задания одинаковой сложности.

Методические указания для подготовки контрольной работы

Контрольная работа — средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу.

Контрольная работа должна быть выполнена в текстовом редакторе в формате, совместимом с Word. Текст набирается шрифтом Times New Roman размером (кеглем) 12 пт. строчным, без выделения, с выравниванием по ширине; поля страницы; верхнее и нижнее 20 мм, левое не меньше 20 мм, правое 10 мм. Первая страница — титульная, должна иметь название, Ф. И. О. студента-автора, номер группы и курса. Последняя страница — источники информации.

Контрольную работу необходимо оформить и предоставить в виде отчета, который должен содержать следующие элементы:

- 1) титульный лист;
- 2) тема и цель работы, задание (полностью);
- 3) постановка задачи, методы решения;
- 4) результаты работы;
- 5) выводы;
- 6) список литературы.

Методические указания по подготовке к занятию семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися

программного материала;

- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;

- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако

наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер

Яндекс браузер	Веб-браузер
----------------	-------------

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Международная реферативная база данных научных изданий «ScienceDirect» (издательство Elsevier – разработчик Scopus)	https://www.sciencedirect.com/#open-access	Полнотекстовая библиотека изданий Elsevier для исследователей, преподавателей и студентов академических учреждений, а также сотрудников R&D отделов промышленных предприятий.
Международная реферативная база данных научных изданий «Исследовательские статьи по экономике» (ResearchPapersinEconomy)	https://edirc.repec.org/data/derasru.html	Исследовательские статьи по экономике - это интернет-проект, посвященный систематизации исследовательских работ в области экономики. Эту базу объединенными усилиями создали сотни ученых волонтеров и научных организаций более чем из 70 стран
Международная реферативная база данных научных изданий «Каталог журналов открытого доступа»	https://doaj.org/	Каталог содержит полнотекстовые журналы из всех областей знаний, включая: право, политические и социальные науки, бизнес и экономику, историю. Журналы представлены более чем на 10 языках
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.

Российская Национальная библиотека	http://nlr.ru/	РНБ является национальной библиотекой Российской Федерации, ее учредитель – правительство Российской Федерации. РНБ размещается в историческом центре Санкт-Петербурга. В фондах Библиотеки хранится около 37 млн. экземпляров произведений печати
Федеральная служба государственной статистики	http://www.gks.ru	Официальная статистическая информация о социальном, экономическом, демографическом и экологическом положении страны
Федеральная служба по труду и занятости	https://www.rostrud.ru/	Автоматизированная информационная система Федеральная служба по труду и занятости - государственного надзора и контроля за соблюдением законодательства о труде, система электронных сервисов «онлайнинспекция.рф», автоматизированная информационная система «реестр получателей государственных пособий гражданам, имеющих детей», информационно-аналитическая система Общероссийская база вакансий «Работа в России»
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению
Электронный каталог Российской национальной библиотеки	http://primo.nlr.ru	Библиографические коллекции Российской национальной библиотеки

Электронный фонд правовой и нормативно-технической документации	http://docs.cntd.ru/	Нормы, правила, стандарты и законодательство по техрегулированию Типовая проектная документация Технологические описания оборудования и материалов ТТК, ППР, КТП Классификаторы Комментарии, статьи, консультации Картотека международных стандартов: ASTM, API, ASME, ISO, DNV, DIN, IP Основополагающие ГОСТы ГОСТы, вступающие в силу в течение 3 мес. ГОСТы за последний год Востребованные ГОСТы Проекты стандартов Технические регламенты Проекты технических регламентов СНиПы и своды правил и др.
---	---	--

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	

ноутбук
<i>СРС</i>
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
2. Семинарские занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением, обсуждением и анализом различных заданий)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Ахметшина Эльза Исхаковна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целью занятий физической культуры и спорта является формирование физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей жизни и профессиональной деятельности.

Задачи

- 1) укрепление здоровья, закаливание и повышение устойчивости организма к воздействию неблагоприятных факторов трудовой деятельности;
- 2) воспитание дисциплинированности, коллективизма;
- 3) воспитание психической устойчивости, уверенности в своих силах, целеустремленности, смелости и решительности, инициативности, настойчивости и упорства, выдержки и самообладания;
- 4) развитие и постоянное совершенствование основных двигательных качеств – выносливости, силы, быстроты, ловкости;
- 5) овладение жизненно важными навыками.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
финансовые, кредитные и страховые учреждения;
органы государственной и муниципальной власти;
академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-8	способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-8	Знания	Основы физического развития, воспитания и укрепления здоровья.
	Умения	Применять знания по физической культуре в профессиональной деятельности.
	Навыки и/или опыт деятельности	Навыками сохранения здорового образа жизни.

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ имеет код Б1.Б.30, относится к дисциплинам (модулям) базовой части Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ предусмотрена учебным планом в 2, 4 семестрах обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 часов.
 Форма промежуточной аттестации: зачёт во 2 семестре, дифференцированный зачёт в 4 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	2 семестр	4 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	36	36	72
в т. ч. занятия лекционного типа	4	4	8
в т. ч. занятия семинарского типа	32	32	64
Промежуточная аттестация			
в т. ч. зачет	✓		
в т. ч. дифференцированный зачет		✓	
ИТОГО	36	36	72

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Раздел 1. Теоретический раздел

Тема 1. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов

Физическая культура и спорт как социальные феномены общества. Современное состояние физической культуры и спорта. Федеральный закон «О физической культуре и спорте в Российской Федерации». Физическая культура личности. Деятельностная сущность физической культуры в различных сферах жизни. Ценности физической культуры. Физическая культура как учебная дисциплина высшего профессионального образования и целостного развития личности. Ценностные ориентации и отношение студентов к физической культуре и спорту. Основные положения организации физического воспитания в высшем учебном заведении

Тема 2. Социально-биологические основы физической культуры

Организм человека как единая саморазвивающаяся и саморегулирующаяся биологическая система. Воздействие природных и социально-экологических факторов на организм и жизнедеятельность человека. Средства физической культуры и спорта в управлении совершенствованием функциональных возможностей организма в целях обеспечения умственной и физической деятельности. Физиологические механизмы и закономерности

совершенствования отдельных систем организма под воздействием направленной физической тренировки. Двигательная функция и повышение устойчивости организма человека к различным условиям внешней среды.

Тема 3. Физическая культура и спорт, как социальные феномены общества

Факторы, обуславливающие возникновение и развитие физического воспитания. Влияние социальных систем на развитие физического воспитания (первобытное общество, средневековье, современное общество). Влияние политики и религии на развитие спорта. Роль массового спорта и спорта высших достижений в жизни общества.

Тема 4. Законодательства Российской Федерации о физической культуре и спорте

Конституция Российской Федерации, кодифицированные и текущие законы о регулировании различных аспектов (направлений, сторон) функционирования и развития физической культуры и спорта как предмета совместного ведения Российской Федерации и субъектов Российской Федерации и др. Федеральный закон «О физической культуре и спорте в Российской Федерации» (1999) как правовой регулятор современных отношений в сфере физической культуры и спорта. Указы и распоряжения Президента Российской Федерации как инструменты нормативно-правового регулирования определенных правоотношений в сфере физической культуры.

Тема 5. Основы здорового образа жизни студента. Физическая культура в обеспечении здоровья

Здоровье человека как ценность и факторы, его определяющие. Взаимосвязь общей культуры студента и его образа жизни. Структура жизнедеятельности студентов и ее отражение в образе жизни. Здоровый образ жизни и его составляющие. Личное отношение к здоровью как условие формирования здорового образа жизни. Основные требования к организации здорового образа жизни. Физическое самовоспитание и самосовершенствование в здоровом образе жизни. Критерии эффективности здорового образа жизни. Отношение ислама к двигательной деятельности как основе здорового образа жизни.

Тема 6. Особенности исследования средств физической культуры для оптимизации работоспособности

Изменение состояния организма студента под влиянием различных режимов и условий обучения. Работоспособность и влияние на нее различных физических, психических и физиологических факторов. Биологические ритмы. Общие закономерности изменения работоспособности студентов в

процессе обучения. Средства ФК в регулировании психоэмоционального и функционального состояния студентов в экзаменационный период. Использование «малых форм» ФК в режиме учебного труда студентов. Особенности проведения учебных занятий по ФК для повышения работоспособности студентов.

Тема 7. Общая физическая и специальная подготовка в системе физического воспитания

Методические принципы физического воспитания. Методы физического воспитания. Основы обучения движениям. Основы совершенствования физических качеств. Формирование психических качеств в процессе физического воспитания. Общая физическая подготовка, ее цели и задачи. Специальная физическая подготовка. Спортивная подготовка, ее цели и задачи. Структура подготовленности спортсмена. Зоны и интенсивность физических нагрузок. Значение мышечной релаксации. Возможность и условия коррекции физического развития, телосложения, двигательной и функциональной подготовленности средствами физической культуры и спорта в студенческом возрасте. Формы занятий физическими упражнениями. Учебно-тренировочное занятие как основная форма обучения физическим упражнениям. Структура и направленность учебно-тренировочного занятия.

Тема 8. Спорт; индивидуальный выбор видов спорта или системы физических упражнений.

Массовый спорт и спорт высших достижений, их цели и задачи. Спортивная классификация. Студенческий спорт. Особенности организации и планирования спортивной подготовки в вузе. Спортивные соревнования как средство и метод общей физической, профессионально-прикладной, спортивной подготовки студентов. Система студенческих спортивных соревнований. Общественные студенческие спортивные организации. Олимпийские игры и Универсиады. Современные популярные системы физических упражнений. Мотивация и обоснование индивидуального выбора студентом вида спорта или системы физических упражнений для регулярных занятий. Краткая психофизиологическая характеристика основных групп видов спорта и систем физических упражнений. История развития спорта в мусульманских странах.

Тема 9. Профессионально-прикладная физическая подготовка студентов.

Общие положения профессионально-прикладной физической подготовки. Личная и социально-экономическая необходимость специальной психофизической подготовки человека к труду. Определение понятия ППФП, ее цели, задачи, средства. Место ППФП в системе физического

воспитания студентов. Факторы, определяющие конкретное содержание ППФП. Методика подбора средств ППФП. Организация, формы и средства ППФП студентов в вузе. Контроль за эффективностью профессионально-прикладной физической подготовленности студентов.

Особенности ППФП студентов по избранному направлению подготовки или специальности. Основные факторы, определяющие ППФП будущего специалиста данного профиля; дополнительные факторы, оказывающие влияние на содержание ППФП по избранной профессии; основное содержание ППФП будущего бакалавра и специалиста; прикладные виды спорта и их элементы. Зачетные требования и нормативы по ППФП по годам обучения (семестрам) для студентов факультета.

Тема 10. Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроля за состоянием своего организма

Диагностика и самодиагностика состояния организма при регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом. Врачебный контроль, его содержание. Педагогический контроль, его содержание. Самоконтроль, его основные методы, показатели и дневник самоконтроля. Использование методов стандартов, антропометрических индексов, номограмм функциональных проб, упражнений-тестов для оценки физического развития, телосложения, функционального состояния организма, физической подготовленности. Коррекция содержания и методики занятий физическими упражнениями.

Раздел 2. Практический раздел

Тема 11. Челночный бег

Общеразвивающие, беговые упражнения. челночный бег.

Тема 12. Прыжок в длину с места толчком двумя ногами

Беговые упражнения, изучение приземления, отталкивания. выполнение прыжка с двух ног.

Тема 13. Развитие силовых способностей: подтягивание из вися лежа на низкой перекладине.

Общеразвивающие упражнения, развитие силы, подтягивание из вися лежа на низкой перекладине.

Тема 14. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу

Развитие силы рук. Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу различным упором.

Тема 15. Рывок гири

Подготовительные упражнения, силовая подготовка, изучение техники рывка гири. Выполнение рывка гири.

Тема 16. Поднимание туловища из положения лежа на спине.

Поднимание туловища из положения лежа на спине, развитие мышц спины и пресса.

Тема 17. Бег на лыжах 1-5 км

Изучение техники лыжных ходов (переменные одновременные, двушажные и одношажные ходы) Лыжная подготовка. Бег на лыжах 1-5 км

Тема 18. Кросс 1-5 км

Изучение техники бега на длинные дистанции, развитие выносливости.

Кросс 1-5 км

Тема 19. Развитие силовых способностей: подтягивание из виса лежа на высокой перекладине

Общеразвивающие упражнения, развитие силы, подтягивание из виса лежа на высокой перекладине.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (2 семестр)

Раздел 1. Теоретический раздел

1	Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов	1	0	0	0	1
2	Социально-биологические основы физической культуры	1	0	0	0	1
3	Физическая культура и спорт, как социальные феномены общества	0,5	0	0	0	0,5
4	Законодательства Российской Федерации о физической культуре и спорте	0,5	0	0	0	0,5
5	Основы здорового образа жизни студента. Физическая культура в обеспечении здоровья	1	0	0	0	1

Раздел 2. Практический раздел

11	Челночный бег	0	4	0	0	4
12	Прыжок в длину с места толчком двумя ногами	0	4	0	0	4
13	Развитие силовых способностей: подтягивание из виса лежа на низкой перекладине.	0	8	0	0	8
14	Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу	0	6	0	0	6
15	Рывок гири	0	4	0	0	4
16	Поднимание туловища из положения лежа на спине.	0	6	0	0	6
	Зачёт					

2 этап (null семестр)**Раздел 1. Теоретический раздел**

6	Особенности исследования средств физической культуры для оптимизации работоспособности	0,5	0	0	0	0,5
7	Общая физическая и специальная подготовка в системе физического воспитания	1	0	0	0	1
8	Спорт; индивидуальный выбор видов спорта или системы физических упражнений.	1	0	0	0	1
9	Профессионально-прикладная физическая подготовка студентов.	0,5	0	0	0	0,5
10	Основы методики самостоятельных занятий и самоконтроля за состоянием своего организма	1	0	0	0	1

Раздел 2. Практический раздел

17	Бег на лыжах 1-5 км	0	10	0	0	10
18	Кросс 1-5 км	0	12	0	0	12
19	Развитие силовых способностей: подтягивание из виса лежа на высокой перекладине	0	10	0	0	10
	Консультация					
	Итого	8	64	0	0	72

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13788>

1. Конспект лекций
2. Методические рекомендации для занятий семинарского типа и самостоятельной работы студента

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ АЭРОБИКА СИЛОВОЕ ТРОЕБОРЬЕ НАСТОЛЬНЫЙ ТЕННИС ОБЩАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА

В рамках дисциплины ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ указанные компетенции формируются и оцениваются на двух этапах, соответствующих семестрам изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может

получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	2	0,38	0,77
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,58	9,23
ИТОГО			10

Этап 3. Третий семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	2	0,38	0,77
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,58	9,23
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	12,00	20,00
Сдача нормативов общей физической подготовки	24,00	40,00

Этап 3. Третий семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	12,00	20,00
Сдача нормативов общей физической подготовки	24,00	40,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где **Балл(К/ Дисц/ Этапизуч)** – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

\sum **Набранный балл за ОС** – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

\sum **max балл за ОС** – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где **Балл(К/ Дисц)** – общий балл за компетенцию К;

\sum **Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)** – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	Базовый уровень	Описывает перечисляет основные методы и средства физического воспитания. Умеет выбрать и применить необходимые методы в процессе решения задач	От 60 до 70 баллов

		физического воспитания. Может сдать нормативы общей физической подготовки на "удовлетворительно".	
	Повышенный уровень	Предлагает эффективные методы решения задач общей физической подготовки. Способен использовать физические упражнения для самостоятельных занятий. Анализирует и оценивает полученную информацию решения задач общей физической подготовки. Может сдать нормативы общей физической подготовки на "хорошо" и «отлично».	Более 70 баллов

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	20	ОК-8
Сдача нормативов общей физической подготовки	40	ОК-8
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-8

1. Контрольная работа

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Знания
Основы физического развития, воспитания и укрепления здоровья.
Умения
Применять знания по физической культуре в профессиональной деятельности.
Навыки и/или опыт деятельности
Навыками сохранения здорового образа жизни.

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Для студентов предусмотрено написание контрольной работы. Контрольные работы сдаются в рукописном виде, в объеме 15 страниц.

Рекомендации по оформлению контрольной работы. Работа выполняется вручную в тетради (либо на отдельных тетрадных листах) аккуратно разборчивым почерком. Задания выполняются в порядке следования. Использовать не менее 5 основных источников (не считая электронные). Срок сдачи работы определяется преподавателем. Вопросы контрольной работы распределяет преподаватель.

На защите работы студент должен дать последовательный, логичный и развернутый ответ, полностью раскрывающий содержание задания (вопросов), иметь собственную обоснованную точку зрения на проблему и причины ее возникновения, а также умение выявлять причинно-следственные связи и строить на их основе обоснованные выводы. Необходимо раскрыть вопрос с учетом применения методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности. Контрольная работа считается выполненной, если набрано минимальное количество баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

1. Темы контрольной работы по физической культуре, необходимо рассмотреть с учетом применения методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

1. Средства и методы достижения духовно-нравственного, физического и психического благополучия. Рассмотреть вопрос с учетом применения методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.
2. Общие требования безопасности при проведении занятий по гимнастике.
3. Тренировочные нагрузки при занятиях физическими упражнениями.
4. Самоконтроль с применением функциональной пробы.
5. Признаки утомления и переутомления. Меры по их предупреждению.
6. Самоконтроль с применением антропометрических измерений
7. Режим занятий физическими упражнениями
8. Порядок составления упражнений для комплекса утренней гимнастики с учетом вашей медицинской группы (основной, подготовительной, специальной). Составьте и

продемонстрируйте свой комплекс утренней гимнастики.

9. Комплекс физических упражнений, направленный на коррекцию индивидуального физического развития и двигательных возможностей (лично для себя).
10. Общие требования безопасности при проведении спортивных соревнований.
11. Требования к дневнику самоконтроля, методика анализа его данных.
12. История Олимпийских игр и их значение.
13. Комплекс упражнений для эффективного развития двигательное качество – выносливость
14. Влияние на сердечно-сосудистую систему человека упражнений физкультурной минутки.
15. Общие требования безопасности при проведении занятий в тренажерном зале.
16. Тестирование двигательной подготовленности. Тесты для определения развития силы, выносливости, быстроты?
17. Объективные и субъективные приемы самоконтроля при выполнении физических упражнений
18. Эксплуатационно-технические требования к одежде, обуви, спортивному инвентарю и местам проведения занятий физической культурой и спортом.
19. Средства и методы развития физических качеств скоростно-силовой направленности
20. Средства и методы развития физических качеств – гибкость?
21. Влияние осанки на функционирование внутренних органов в покое и во время выполнения двигательных действий. Предложите и выполните 3–4 упражнения на формирование правильной осанки.
22. Охарактеризуйте современные системы физических упражнений прикладной направленности.
23. Отказ от вредных привычек (от курения, употребления спиртных напитков и наркотиков), в какой степени это зависит от занятий физическими упражнениями.
24. Что понимается под физической культурой, каковы ее роль и значение в воспитании здорового образа жизни человека?
25. Структура и содержание тренировочного занятия..
26. Здоровый образа жизни, раскройте основные его слагающие.
27. Основные оздоровительные системы физического воспитания и их роль в формировании здорового образа жизни, предупреждения профессиональных заболеваний.
28. Положительное влияние занятий физической культурой на формирование качеств личности, обоснуйте это влияние на собственных примерах.
29. Способы определить функциональное состояние организма.
30. Правила спортивных соревнований и их назначении (на примере одного из видов спорта).
31. Физическая подготовки. Охарактеризуйте ее целевое назначение, расскажите, в каких формах занятий ее можно проводить и какими способами можно оценивать.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа

»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	20

ИТОГО	20
-------	----

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>Дан последовательный, логичный и развернутый ответ, полностью раскрывающий содержание задания (вопросов). Имеется собственная обоснованная точка зрения на проблему и причины ее возникновения. В работе раскрыты методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.</p> <p>Продемонстрировано глубокое понимание сути проблемы, а также умение выявлять причинно-следственные связи и строить на их основе обоснованные выводы. Использовано 5 основных источников (не считая электронные)</p>	<p>Дан последовательный ответ на поставленное задание (вопросы), однако содержание раскрыто не полностью.</p> <p>Продемонстрировано понимание основной сути проблемы, но отсутствует аргументация выбора предложенного решения выбора методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности. В ответе могут присутствовать негрубые ошибки. Раскрыты основные вопросы темы.</p> <p>Использовано не менее 3 источников (не считая электронные)</p> <p>Соответствует требованиям оформления, объем более 10 стр</p>	<p>Ответ на поставленное задание (вопросы) отсутствует, либо дан только частично. Нет понимания сути рассматриваемой проблемы. в ответе не раскрыт вопрос использования методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности. Имеются грубые ошибки в изложении . Вопрос освещается не полно. Использовано мене 3 источников.</p> <p>Ответ не соответствует требованиям оформления, объем менее 10 стр</p>

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций

			СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Сдача нормативов общей физической подготовки

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-8	способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Знания	
Основы физического развития, воспитания и укрепления здоровья.	
Умения	
Применять знания по физической культуре в профессиональной деятельности.	
Навыки и/или опыт деятельности	
Навыками сохранения здорового образа жизни.	

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки», характеризующий этап формирования

Задание проходит в форме сдачи нормативов, в процессе которых студент демонстрирует знания, умения и навыки использования методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

1. Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1)Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2)Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3)Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4)Разновременное сгибание рук.

2.Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3.Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1)Касание пола бёдрами.
- 2)Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3)Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4)Разновременное разгибание рук.

4.Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата.

Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт.

Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- 1)Отсутствие касания локтями бедер (коленей).
- 2)Отсутствие касания лопатками мата.
- 3)Пальцы разомкнуты «из замка».
- 4)Смещение таза.

5.Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1) Заступ за линию отталкивания или касание её.
- 2) Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
- 3) Отталкивание ногами одновременно.
6. Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки»

2. В процессе подготовки и сдачи нормативов студент формирует знания, умения и навыки методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 9 8,5 8

Прыжок в длину с места (см). 200 210 230

Подтягивание в висе (кол-во повторений). 8 10 12

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа
(кол-во повторений). 20 25 30

Рывок гири одной рукой (16кг) раз 18 21 25

Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднятие туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 25 30 35

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Весы показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Весы показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = \sum \text{БП}$$

где **Балл *OC*** – набранный балл за оценочное средство;
 $\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
 Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Поднимание туловища из положения лежа на спине.	3	7,06
Прыжок в длину с места толчком двумя ногами	3	7,06
Развитие силовых способностей: подтягивание из виса лежа на низкой перекладине и из виса на высокой перекладине	3	7,06
Рывок гири (Прыжок через скакалку)	3	7,06
Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу (от скамейки для девушек)	3	7,06
Челночный бег	2	4,71
ИТОГО	17	40

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
-----------------	---	------------	---

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 3 Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	20	ОК-8
Сдача нормативов общей физической подготовки	40	ОК-8
Промежуточная аттестация		
Дифференцированный зачет	40	ОК-8

1. Контрольная работа

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-8	способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
<i>Знания</i>	
Основы физического развития, воспитания и укрепления здоровья.	
<i>Умения</i>	
Применять знания по физической культуре в профессиональной деятельности.	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Навыками сохранения здорового образа жизни.	

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Для студентов предусмотрено написание контрольной работы. Контрольные работы сдаются в рукописном виде, в объеме 15 страниц.

Рекомендации по оформлению контрольной работы. Работа выполняется вручную в

тетради (либо на отдельных тетрадных листах) аккуратно разборчивым почерком. Задания выполняются в порядке следования. Использовать не менее 5 основных источников (не считая электронные). Срок сдачи работы определяется преподавателем. Вопросы контрольной работы распределяет преподаватель.

На защите работы студент должен дать последовательный, логичный и развернутый ответ, полностью раскрывающий содержание задания (вопросов), иметь собственную обоснованную точку зрения на проблему и причины ее возникновения, а также умение выявлять причинно-следственные связи и строить на их основе обоснованные выводы. Необходимо раскрыть вопрос с учетом применения методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности. Контрольная работа считается выполненной, если набрано минимальное количество баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

1. Темы контрольной работы по физической культуре, необходимо рассмотреть с учетом применения методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

1. Виды бега и их влияние на здоровье человека.
2. Развитие выносливости во время занятий спортом.
3. Алкоголизм и его влияние на развитие здоровой личности.
4. Наркотики и их влияние на развитие полноценной личности.
5. Лыжный спорт: перспективы развития.
6. Плавание и его воздействие на развитие системы опорно-двигательного аппарата.
7. Основы здорового образа жизни.
8. Спорт. Индивидуальный выбор видов спорта или систем физических упражнений.
9. Особенности занятий физическими упражнениями и спортом.
10. Самоконтроль на занятиях физическими упражнениями и спортом.
11. Нетрадиционные виды оздоровительных систем (йога, ушу, шейпинг).
12. Содержание различных систем дыхательной гимнастики.
13. Адаптивная физическая культура. Задачи и функции. Перспективы развития адаптивного спорта.
14. Параолимпийский спорт.
15. Правовые аспекты ФК и спорта
16. Атлетизм. История зарождения в России
17. ГТО. История развития в СССР и России.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	20
ИТОГО	20

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>Дан последовательный, логичный и развернутый ответ, полностью раскрывающий содержание задания (вопросов). Имеется собственная обоснованная точка зрения на проблему и причины ее возникновения. В работе раскрыты методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.</p> <p>Продемонстрировано глубокое понимание сути проблемы, а также умение выявлять причинно-следственные связи и строить на их основе обоснованные выводы. Использовано 5 основных источников (не считая электронные)</p> <p>Соответствует требованиям оформления, рукописный вариант, объем более 15 стр</p>	<p>Дан последовательный ответ на поставленное задание (вопросы), однако содержание раскрыто не полностью.</p> <p>Продемонстрировано понимание основной сути проблемы, но отсутствует аргументация выбора предложенного решения</p> <p>выбора методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности. В ответе могут присутствовать не грубые ошибки. Раскрыты основные вопросы темы. Использовано не менее 3 источников (не считая электронные)</p> <p>Соответствует требованиям оформления, объем более 10 стр</p>	<p>Ответ на поставленное задание (вопросы) отсутствует, либо дан только частично. Нет понимания сути рассматриваемой проблемы. в ответе не раскрыт вопрос использования методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности. Имеются грубые ошибки в изложении . Вопрос освещается не полно. Использовано мене 3 источников.</p> <p>Ответ не соответствует требованиям оформления, объем менее 10 стр</p>

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Сдача нормативов общей физической подготовки

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-8	способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Умения	
Применять знания по физической культуре в профессиональной деятельности.	
Навыки и/или опыт деятельности	
Навыками сохранения здорового образа жизни.	

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки», характеризующий этап формирования

Сдача нормативов проходит в форме сдачи нормативов, в процессе которых студент демонстрирует знания и умения использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

1. Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2) Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное сгибание рук.

2. Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3. Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Касание пола бёдрами.
- 2) Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное разгибание рук.

4. Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата.

Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт. Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- 1) Отсутствие касания локтями бедер (коленей).
- 2) Отсутствие касания лопатками мата.
- 3) Пальцы разомкнуты «из замка».
- 4) Смещение таза.

5. Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1) Заступ за линию отталкивания или касание её.
- 2) Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
- 3) Отталкивание ногами разновременно.

6. Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки»

1. Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 9 8,5 8
Прыжок в длину с места (см). 200 210 230
Подтягивание в висе (кол-во повторений). 8 10 12
Сгибание и разгибание рук в упоре лежа (кол-во повторений). 20 25 30
Рывок гири одной рукой (16кг) раз 18 21 25
Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднимание туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 25 30 35

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;
 $\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;
 $\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Поднимание туловища из положения лежа на спине.	3	7,06
Прыжок в длину с места толчком двумя ногами	3	7,06
Развитие силовых способностей: подтягивание из виса лежа на низкой перекладине и из виса на высокой перекладине	3	7,06
Рывок гири (Прыжок через скакалку)	3	7,06
Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу (от скамейки для девушек)	3	7,06
Челночный бег	2	4,71
ИТОГО	17	40

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Знания
Основы физического развития, воспитания и укрепления здоровья.
Умения
Применять знания по физической культуре в профессиональной деятельности.
Навыки и/или опыт деятельности
Навыками сохранения здорового образа жизни.

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

1. Методические рекомендации для сдачи нормативов общей физической подготовки
При подготовке и сдаче нормативов демонстрирует методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

1. Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2) Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное сгибание рук.

2. Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной

площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3. Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Касание пола бёдрами.
- 2) Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное разгибание рук.

4. Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата. Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт. Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- 1) Отсутствие касания локтями бедер (коленей).
- 2) Отсутствие касания лопатками мата.
- 3) Пальцы разомкнуты «из замка».
- 4) Смещение таза.

5. Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1) Заступ за линию отталкивания или касание её.
- 2) Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
- 3) Отталкивание ногами разновременно.

6. Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет

количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

2. Методические рекомендации для сдачи теоретического зачета.

Сдача теоретического зачета, является необходимым условием для оценки сформированности компетенций. Полный ответ включает в себя ответ на вопрос и приведение примеров из жизни методики самостоятельных занятий физическими упражнениями в избранном виде спорта или двигательной активности. Вопрос необходимо раскрыть с учетом применения методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Практическое задание
2. Теоретический вопрос

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Практическое задание	12	20
Теоретический вопрос	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. При сдаче нормативов обучающийся показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Ориентировочные зачетные требования показателей развития двигательных способностей

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 9 8,5 8

Прыжок в длину с места (см). 200 210 230

Подтягивание в висе (кол-во повторений). 8 10 12

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа (кол-во повторений). 20 25 30

Рывок гири одной рукой (16кг) раз 18 21 25

Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднимание туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 25 30 35

2. Ответить на теоретический вопрос с учетом применения методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

1. Физическая культура и ее ценности.
2. Основные понятия физической культуры.
3. Цель и задачи физического воспитания.
4. Функции физического воспитания.
5. Организм, как единая саморегулирующая система.
6. Состав крови. Функции крови.
7. Сердечно-сосудистая система, круги кровообращения.
8. Строение и функции дыхательной системы.
9. Эндокринная система. Строение и функции.
10. Какие изменения происходят в органах дыхания и кровообращения под воздействием физической тренировки.
11. Белки. Их роль в организме. Суточная норма. В каких продуктах содержатся белки.
12. Углеводы. Их роль в организме. Суточная норма. В каких продуктах содержатся углеводы.
13. Обмен веществ и энергии. Регуляция обмена веществ и энергии.
14. Понятия основного и рабочего обменов веществ. Расход энергии при различных формах деятельности.
15. Обмен воды и минеральных веществ, витамины. Их роль в организме.
16. Утомление при физической и умственной работе. Восстановление.
17. Средства, обеспечивающие устойчивость к умственной и физической работоспособности.
18. Общая физическая подготовка, ее цели и задачи.
19. Принципы физического воспитания.
20. Средства, методы физического воспитания.
21. Интенсивность физической нагрузки. Зоны мощности.
22. Этапы обучения движениям. Значение мышечной релаксации.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Практическое задание	Задание выполнено полностью. Техника выполнения и нормативы соответствуют возрастным требованиям группы. Сформированы	Норматив выполнен с учетом минимального уровня. Имеются ошибки техники, которые затем исправлены с помощью преподавателя.	Задание не выполнено

	<p>умения и навыки использования методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности</p>	<p>Сформированы умения и навыки использования методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности</p>	
<p>Теоретический вопрос</p>	<p>Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Вопрос раскрыт с учетом применения методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами применения методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.</p>	<p>Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.</p>

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 3

1. Дифференцированный зачет

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства « Дифференцированный зачет»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Знания
Основы физического развития, воспитания и укрепления здоровья.
Умения
Применять знания по физической культуре в профессиональной деятельности.
Навыки и/или опыт деятельности
Навыками сохранения здорового образа жизни.

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «

Дифференцированный зачет», характеризующий этап формирования

1. Методические рекомендации для сдачи нормативов общей физической подготовки
В процессе сдачи нормативов и ответов на теоретические вопросы студент демонстрирует знания и умения использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

1.Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1)Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2)Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3)Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4)Разновременное сгибание рук.

2.Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3.Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1)Касание пола бёдрами.
- 2)Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3)Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4)Разновременное разгибание рук.

4.Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в

коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата. Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт. Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

1)Отсутствие касания локтями бёдер (коленей).

2)Отсутствие касания лопатками мата.

3)Пальцы разомкнуты «из замка».

4)Смещение таза.

5.Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

1)Заступ за линию отталкивания или касание её.

2)Выполнение отталкивания с предварительного подскока.

3)Отталкивание ногами разновременно.

6.Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

7. Бег на лыжах.

Техники бега на лыжах, По типу хода для забегов на длинные дистанции выделяют 5 базовых вариантов.

1)Попеременный двухшажный. Одноопорное скольжение на левой лыже, начинается после отрыва правой. Цель — не терять скорость и поддержать ее отталкивающей рукой и противоположной ногой. Выпрямление опорной ноги от поставленной палки.

Необходимо поддержать скоростные характеристики, меняя точку упора. Выполнение переката на другую, повторение первых двух фаз для правой, важна правильная балансировка.

2)Одновременный бесшажный. Свободное скольжение. Начинается после отталкивания на палках. Руки идут совместно с ногами. Скоростные характеристики зависят от частоты работы с палками, что и предполагает второй этап.

3)Одновременный одношажный. Скольжение на двух лыжах, схожий принцип с описываемым выше. Важно не только оттолкнуться, но и согнуть ногу, которая будет задействована далее. Скольжение с подседанием, которое предполагает работу ногой в сторону под углом 85 градусов. В этом случае палки не используют. Повторное отталкивание двумя руками и повторение механизма первого и второго этапа.

4) Одновременный двухшажный. Вариация считается полной. Учиться этому ходу сложнее. Предполагает смену ноги, что снижает нагрузку. Идеален для длинных дистанций.

5) Попеременный четырехшажный. Цикл состоит из четырех движений, которые сопровождаются двумя отталкиваниями на каждый второй шаг. Тесно переплетается с двухшажной вариацией.

Кросс

Все кроссовые дистанции, как и бег на средние, длинные и сверхдлинные дистанции, начинаются с высокого старта. Есть несколько вариантов положения бегуна, которое он занимает на старте по команде «На старт!». Они изменяются в зависимости от скорости, с какой предполагается начать бег, а следовательно, и от длины дистанции. Чем короче дистанция кросса и выше предполагаемая скорость, тем больше наклон туловища и тяжесть тела переносится вперед. При желании сделать более быстрый рывок со старта спортсмен на старте опирается на руку, разноименную выставленной вперед ноге, которая должна быть сильнейшей. По команде «Внимание!» тяжесть тела передается на впереди стоящую ногу, а туловище подается вперед настолько, чтобы сохранить равновесие. По команде «Марш!» (или по выстрелу) начинается бег. Техника бега на дистанции должна обеспечить сохранение скорости, полученной от стартового разгона. Бегун, стремясь достичь экономного прямолинейного движения вперед, использует технику махового бега, который характеризуется свободным движением ног и незначительным наклоном туловища.

8. Сдача теоретического зачета, является необходимым условием для оценки сформированности компетенций. Полный ответ включает в себя ответ на вопрос и приведение примеров из жизни методики самостоятельных занятий физическими упражнениями в избранном виде спорта или двигательной активности. Вопрос необходимо раскрыть с учетом применения методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

На дифференцированный зачете студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	12	20
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Дифференцированный зачет»

1. 1. Необходимо развернуто ответить на теоретический вопрос. В процессе ответа на вопросы описывает методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

Перечень теоретических вопросов к дифференцированному зачету:

1. Физическая культура и ее ценности.
2. Основные понятия физической культуры.
3. Цель и задачи физического воспитания.
4. Функции физического воспитания.
5. Организм, как единая саморегулирующая система.
6. Состав крови. Функции крови.
7. Сердечно-сосудистая система, круги кровообращения.
8. Строение и функции дыхательной системы.
9. Эндокринная система. Строение и функции.
10. Какие изменения происходят в органах дыхания и кровообращения под воздействием физической тренировки.
11. Белки. Их роль в организме. Суточная норма. В каких продуктах содержатся белки.
12. Углеводы. Их роль в организме. Суточная норма. В каких продуктах содержатся углеводы.
13. Обмен веществ и энергии. Регуляция обмена веществ и энергии.
14. Понятия основного и рабочего обменов веществ. Расход энергии при различных формах деятельности.
15. Обмен воды и минеральных веществ, витамины. Их роль в организме.
16. Утомление при физической и умственной работе. Восстановление.
17. Средства, обеспечивающие устойчивость к умственной и физической работоспособности.
18. Общая физическая подготовка, ее цели и задачи.
19. Принципы физического воспитания.
20. Средства, методы физического воспитания.
21. Интенсивность физической нагрузки. Зоны мощности.
22. Этапы обучения движениям. Значение мышечной релаксации.
23. Сила. Методы развития силы. Виды спорта, развивающие силу.
24. Выносливость. Методы развития выносливости. Виды спорта, развивающие выносливость.
25. Быстрота, гибкость. Методы развития быстроты и гибкости.
26. Специальная физическая подготовка.
27. Спорт, спортивная подготовка, классификация спорта.
28. Структура подготовки спортсмена.
29. Единая всероссийская спортивная классификация. Требования к присвоению спортивных разрядов.
30. Построение учебно-тренировочного занятия. Дозирование физической нагрузки.
31. Пульсовой режим рациональной тренировочной нагрузки.
32. Коррекция физического развития телосложения.
33. Самоконтроль занимающихся физическими упражнениями и его задачи.
34. Формы и содержание самостоятельных занятий. Возрастные особенности содержания занятий.
35. Гигиена самостоятельных занятий
36. Профилактика травматизма в процессе самостоятельных занятий физическими

упражнениями.

37. Методика оценки состояния сердечно-сосудистой, определение нагрузки по пульсу.

38. Методика оценки центральной нервной системы и функциональной подготовленности по задержке дыхания.

39. Здоровье человека и факторы его определяющие.

40. Здоровый образ жизни и его составляющие.

41. Законодательство Российской Федерации о физической культуре.

42. Профессионально-прикладная физическая подготовка студентов.

Основные понятия, цель, задачи ППФП.

43. Физическая культура и спорт как социальные феномены общества.

44. Работоспособность. Особенности использования средств физической культуры для оптимизации работоспособности.

45. Физическая культура студента.

46. Индивидуальный выбор вида спорта или систем физических упражнений.

2. При сдаче нормативов обучающийся показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Бег на лыжах 3 км девушки

Бег на лыжах 5 км юноши

Кросс 2 км девушки

Кросс 3 км юноши

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Дифференцированный зачет»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Ответ аргументированно иллюстрирует примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные	Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен, самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается недостаточное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения не подтверждены примерами; ответ	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.

	<p>вопросы по заданию.</p> <p>Описывает использование методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.</p>	<p>носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.</p> <p>Описывает использование методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.</p>	
Практическое задание	<p>Задание выполнено полностью. Техника выполнения и нормативы соответствуют возрастным требованиям группы.</p> <p>Сформированы умения и навыки использования методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности</p>	<p>Норматив выполнен с учетом минимального уровня. Имеются ошибки техники, которые затем исправлены с помощью преподавателя.</p> <p>Сформированы умения и навыки использования методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности</p>	<p>Задание не выполнено , либо выполнено с грубыми ошибками.</p>

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к

			оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Стриханов, М. Н. Физическая культура и спорт в вузах [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М. Н. Стриханов, В. И. Савинков. – 2-е изд. – М. : Изд-во Юрайт, 2019. – 160 с. – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/430716>
2. Письменский, И. А. Физическая культура [Электронный ресурс] : учебник / И. А. Письменский, Ю. Н. Аллянов. – М. : Изд-во Юрайт, 2019. – 493 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/431427>
3. Физическая культура [Электронный ресурс] : учебник и практикум / А. Б. Муллер [и др.]. – М. : Изд-во Юрайт, 2019. – 424 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/431985>

Дополнительная литература

1. Чертов, Н. В. Физическая культура [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н. В. Чертов . – Ростов-на-Дону: Изд-во ЮФУ, 2012. – 118 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=59197>
2. Адаптивная и лечебная физическая культура. Плавание [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н. Ж. Булгакова [и др.] ; под ред. Н. Ж. Булгаковой. – 3-е изд., перераб. и доп. – М. : Изд-во Юрайт, 2019. – 401 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/442094>
3. Гимнастика. Методика преподавания [Электронный ресурс] : учебник / В. М. Миронов [и др.] ; под общ. ред. В. М. Миронова. – М. : Нов. Знание : НИЦ ИНФРА-М, 2018. – 335 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=297482>
4. Жданкина, Е. Ф. Физическая культура. Лыжная подготовка [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е. Ф. Жданкина, И. М. Добрынин ; под науч. ред. С. В. Новаковского. – М. : Изд-во Юрайт, 2019. – 125 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/429446>
5. Плавание [Электронный ресурс] : учебник / Н.Ж. Булгакова [и др.] ; под общ. ред . проф. Н.Ж. Булгаковой. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 290 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=339879>
6. Полиевский, С. А. Комплекс практических занятий по гигиене, БЖД и экологии физической культуры, спорта и туризма [Электронный ресурс] / С. А. Полиевский, А. А.

Иванов, О. В. Григорьева. – М. : НИЦ ИНФРА-М, 2015. – 227 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=232045>

7. Триатлон : теория и практика тренировки [Электронный ресурс] / Е. Н. Данилова [и др.]. – Красноярск : СФУ, 2015. – 244 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=111173>

8. Физическая культура студентов специального учебного отделения [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л. Н. Гелецкая [и др.]. – Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2014. – 220 с. – Режим доступа: <https://new.znanium.com/read?id=269320>

Периодические издания

1. Вестник спортивной науки(http://www.vniifk.ru/journal_v)
2. Теория и практика физической культуры(<http://teoriya.ru/ru>)
3. Собрание законодательств Российской Федерации (<http://www.szrf.ru>)
4. Собрание законодательств Российской Федерации (<http://www.szrf.ru>)

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Национальная информационная сеть «Спортивная Россия». - режим доступа www.infosport.ru%20-

2. Международный олимпийский комитет Международный паралимпийский комитет - режим доступа www.olympic.org и www.paralympic.org

3. Ежедневные новости спорта - режим доступа <http://news.sportbox.ru/>

4. Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «ГТО» - режим доступа <http://www.gto.ru>

5. Международные спортивные федерации: - режим доступа http://olympic.org/uk/organisation/if/index_uk.asp

6. Центральная отраслевая библиотека по физической культуре и спорту Российского государственного университета физической культуры и спорта. - режим доступа <http://lib.sportedu.ru/>

7. Сайт Всероссийского научно – исследовательского института физической культуры: - режим доступа <http://www.vniifk.ru/>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации для сдачи нормативов общей физической подготовки

1. Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на

0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётном судьи.

Ошибки:

- 1) Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2) Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное сгибание рук.

2. Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3. Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётном судьи.

Ошибки:

- 1) Касание пола бёдрами.
- 2) Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное разгибание рук.

4. Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата.

Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт. Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- 1) Отсутствие касания локтями бедер (коленей).
- 2) Отсутствие касания лопатками мата.
- 3) Пальцы разомкнуты «из замка».
- 4) Смещение таза.

5. Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни –

параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1) Заступ за линию отталкивания или касание её.
 - 2) Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
 - 3) Отталкивание ногами разновременно.
- б. Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливаться.

Методические рекомендации к контрольной работе

Для студентов предусмотрено написание контрольной работы. Контрольные работы сдаются в рукописном виде, в объеме 15 страниц.

Рекомендации по оформлению контрольной работы. Работа выполняется вручную в тетради (либо на отдельных тетрадных листах) аккуратно разборчивым почерком. Задания выполняются в порядке следования. Использовать не менее 5 основных источников (не считая электронные). Срок сдачи работы определяется преподавателем. Вопросы контрольной работы распределяет преподаватель.

На защите работы студент должен дать последовательный, логичный и развернутый ответ, полностью раскрывающий содержание задания (вопросов), иметь собственную обоснованную точку зрения на проблему и причины ее возникновения, а также умение выявлять причинно-следственные связи и строить на их основе обоснованные выводы. Необходимо раскрыть вопрос с учетом применения методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы

базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на

содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника.

Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить

студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания по подготовке к дифференцированному зачету

Дифференцированный зачет – это метод проверки знаний, умений и навыков студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на вопрос. На диф. зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Диф. зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к диф. зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки обучающихся к диф. зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На диф. зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность,

литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания по подготовке к занятию семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;
- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранный на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
Адаптивная физическая культура	http://www.afkonline.ru/index.html	Электронная версия журнала «Адаптивная физическая культура»

Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «ГТО»	https://www.gto.ru/	Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «Готов к труду и обороне» (ГТО) — полноценная программная и нормативная основа физического воспитания населения страны, нацеленная на развитие массового спорта и оздоровление нации.
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Российская спортивная энциклопедия	http://sportwiki.to/	Сборник статей о физическом развитии
Центральная отраслевая библиотека по физической культуре и спорту	http://lib.sportedu.ru/	Центральная отраслевая библиотека по физической культуре и спорту современный центр информационного и библиотечного обслуживания. Главная задача – обеспечение информацией и литературой образовательной и научной деятельности, распространение оперативного доступа пользователей к максимальному широкому кругу информационных ресурсов с предоставлением разнообразного спектра сервисных услуг.
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

Энциклопедия спорта	http://uor-nsk.ru/studentam/entsiklopediya-sporta	Спортивная энциклопедия - полное собрание всех видов спорта и единоборств (sports and martial arts). Представляем Вам описание олимпийских и наиболее популярных видов спорта, спортивные термины и правила.
---------------------	---	--

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
Спортивный инвентарь, тренажеры	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Спортивный инвентарь, тренажеры	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Спортивный инвентарь, тренажеры	
<i>СРС</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской	

XII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Игра – ролевая имитация обучающимися реальной профессиональной деятельности с выполнением функций специалистов на различных рабочих местах.
2. Индивидуальное обучение – выстраивание обучающихся собственных образовательных траекторий на основе формирования индивидуальных учебных планов и программ с учетом интересов и предпочтений обучающихся.

3. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)

4. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

5. Работа в команде – совместная деятельность обучающихся в группе под руководством лидера, направленная на решение общей задачи путем творческого сложения результатов индивидуальной работы членов команды с делением ответственности и полномочий.

6. круговая тренировка, урок физической подготовки, поточный, переменный методы тренировок

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
АЭРОБИКА**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Ахметшина Эльза Исхаковна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целью занятий физической культуры и спорта является формирование физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей жизни и профессиональной деятельности.

Задачи

- 1) повышение функциональных возможностей организма, формирование осанки и совершенствование телосложения;
- 2) обучение выполнению упражнений и различных комплексов упражнений, получение знаний самоконтроля и регулирования физической нагрузки, обучение правилам безопасности, развитие силы, выносливости и координационных способностей, гибкости;
- 3) выработка чувства коллективизма, преодоление трудностей.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
финансовые, кредитные и страховые учреждения;
органы государственной и муниципальной власти;
академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-8	способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-8	Знания	Основы физического развития, воспитания и укрепления здоровья.
	Умения	Применять знания по физической культуре в профессиональной деятельности.
	Навыки и/или опыт деятельности	Навыками сохранения здорового образа жизни.

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина АЭРОБИКА имеет код Б1.Б.ДВ.01.01, относится к основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина АЭРОБИКА предусмотрена учебным планом в 1, 2, 3, 4 семестрах обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 328 часов.

Форма промежуточной аттестации: зачёт в 1 семестре, зачёт во 2 семестре, зачёт в 3 семестре, зачёт в 4 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	1 семе	2 семе	3 семе	4 семе	Всег часо
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	32	32	32	32	128
в т. ч. занятия семинарского типа	32	32	32	32	128
Самостоятельная работа обучающихся	50	50	50	50	200
Промежуточная аттестация					
в т. ч. зачет	✓	✓	✓	✓	
ИТОГО	82	82	82	82	328

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Раздел 1. Теоретический раздел

Тема 1. Безопасность при занятиях фитнесом

Правила поведения занимающихся на занятиях фитнесом. Правила техники безопасности в процессе занятий фитнесом. Требования к одежде и обуви, размещению занимающихся в зале в процессе тренировки. Техника безопасности при использовании спортивного оборудования и инвентаря. Противопоказания к занятиям фитнесом. Способы подачи команд, терминология движений.

Тема 2. Фитнес как часть физической культуры общества

Определение понятия «фитнес». История развития фитнеса в России и зарубежных странах. Фитнес как физическая форма. Фитнес как совокупность средств и методов физического воспитания. Фитнес-спорт. Классификация фитнес-программ.

Тема 3. Строение и функции организма человека

Краткие сведения об опорно-мышечном аппарате (кости, су-ставы, мышцы), строение и функции внутренних органов, органов дыхания кровообращения, органов пищеварения и нервной системы. Влияние физических упражнений на развитие и состояние различных органов и систем организма.

Тема 4. Основы здорового образа жизни

Понятия «здоровье», «здоровый образ жизни». Понятие о режиме, его значение в жизнедеятельности человека. Питание, его значение в

сохранении и укреплении здоровья. Понятие об обмене веществ, калорийности и усвоении пищи, энергозатраты при физических нагрузках. Понятие о гигиене труда, отдыха и занятий спортом. Личная гигиена. Гигиена одежды и обуви.

Гигиена жилища, места учебы и занятий физической культурой. Влияние алкоголя, никотина, наркотических средств на организм человека.

Тема 5. Аэробика как часть фитнес-программы

История развития оздоровительной аэробики. Классификация видов аэробики. Оздоровительное значение аэробных упражнений. Структура занятия классической аэробикой. Средства аэробики.

Тема 6. Фитнес-йога как система психофизического совершенствования человека

Определение понятия «фитнес-йога». Этапы становления йоги в России. Влияние достижений отечественных научных исследователей и практиков на ее развитие в России. Основные принципы фитнес-йоги.

Тема 7. Физическая подготовка

Понятие об общей и специальной физической подготовке. Краткая характеристика основных физических качеств, особенности их развития. Методика развития двигательных качеств: гибкости, быстроты, ловкости, прыгучести, силы, выносливости и равновесия. Тестирование физической подготовленности.

Тема 8. Самоконтроль в процессе занятий физическими упражнениями

Сущность самоконтроля и его роль в занятиях фитнесом. Дневник самоконтроля. Его форма, содержание. Методики оценки уровня здоровья. Тестирование физического развития, функционального состояния организма

Тема 9. Основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями

Оптимальная двигательная активность. Формы самостоятельных занятий, их характеристики. Содержание самостоятельных занятий. Комплексы физических упражнений в режиме учебного дня. Особенности самостоятельных занятий фитнесом.

Тема 10. Основы музыкальной грамоты

Понятие о содержании и характере музыки. Метр, такт, размер. Ритм и мелодия музыки. Темп, музыкальная динамика. Значение музыки в фитнес-тренировке.

Тема 11. Травмы, заболевания. Меры профилактики, первая помощь

.

Понятие о травмах. Краткая характеристика травм: ушибы, растяжения, разрывы связок, мышц и сухожилий, вывихи, переломы, кровотечения. Причины травм и их профилактика. Оказание первой доврачебной помощи. Понятие о здоровье и болезни. Наиболее общие причины заболеваний, меры профилактики. Закаливание как одна из действенных мер профилактики заболеваний. Средства закаливания и методика их применения.

Практические (учебно-тренировочные) занятия проводятся по разделам общей и специальной физической, а также специальной технической подготовки. Они направлены на формирование у студентов разносторонней двигательной активности, умений и навыков в выполнении физических упражнений. Занятия проводятся в составе учебной группы.

На каждом занятии проводится краткий инструктаж студентов о мерах безопасности и профилактике спортивного травматизма.

В годичном цикле занятий использовано направление: степ-аэробика.

Тема 11. Травмы, заболевания. Меры профилактики, первая помощь

Понятие о травмах. Краткая характеристика травм: ушибы, растяжения, разрывы связок, мышц и сухожилий, вывихи, переломы, кровотечения. Причины травм и их профилактика. Оказание первой доврачебной помощи. Понятие о здоровье и болезни. Наиболее общие причины заболеваний, меры профилактики. Закаливание как одна из действенных мер профилактики заболеваний. Средства закаливания и методика их применения.

Практические (учебно-тренировочные) занятия проводятся по разделам общей и специальной физической, а также специальной технической подготовки. Они направлены на формирование у студентов разносторонней двигательной активности, умений и навыков в выполнении физических упражнений. Занятия проводятся в составе учебной группы.

На каждом занятии проводится краткий инструктаж студентов о мерах безопасности и профилактике спортивного травматизма.

В годичном цикле занятий использовано направление: степ-аэробика.

Раздел 2. Общая физическая подготовка

Тема 12. Строевые упражнения 3

Понятия «строй», «шеренга», «колонна», «ряд», «направляющий», «замыкающий», «интервал», «дистанция». Предварительная и исполнительная команды. Повороты направо, налево, кругом, вполоборота. Расчет.

Построение в одну шеренгу и перестроение в две шеренги; построение в колонну по одному и перестроение в колонну по два.

Движение строевым и походным шагом. Обозначение шага на месте и в

движении. С движения вперед обозначение шага на месте. Остановка. Движение бегом. Переходы с бега на шаг, с шага на бег. Повороты в движении (налево, направо). Перемена направления, захождение плечом. Границы площадки, углы, середина, центр. Движение в обход. Противоположно налево, направо. Движение по диагонали, змейкой. Перестроение из колонны по одному в несколько колонн поворотом в движении. Размыкание шагами (приставные, шаги галопа), прыжками.

Тема 12. Строевые упражнения 4

Понятия «строй», «шеренга», «колонна», «ряд», «направляющий», «закрывающий», «интервал», «дистанция». Предварительная и исполнительная команды. Повороты направо, налево, кругом, вполоборота. Расчет. Построение в одну шеренгу и перестроение в две шеренги; построение в колонну по одному и перестроение в колонну по два. Движение строевым и походным шагом. Обозначение шага на месте и в движении. С движения вперед обозначение шага на месте. Остановка. Движение бегом. Переходы с бега на шаг, с шага на бег. Повороты в движении (налево, направо). Перемена направления, захождение плечом. Границы площадки, углы, середина, центр. Движение в обход. Противоположно налево, направо. Движение по диагонали, змейкой. Перестроение из колонны по одному в несколько колонн поворотом в движении. Размыкание шагами (приставные, шаги галопа), прыжками.

Тема 12. Строевые упражнения 1

Понятия «строй», «шеренга», «колонна», «ряд», «направляющий», «закрывающий», «интервал», «дистанция». Предварительная и исполнительная команды. Повороты направо, налево, кругом, вполоборота. Расчет. Построение в одну шеренгу и перестроение в две шеренги; построение в колонну по одному и перестроение в колонну по два. Движение строевым и походным шагом. Обозначение шага на месте и в движении. С движения вперед обозначение шага на месте. Остановка. Движение бегом. Переходы с бега на шаг, с шага на бег. Повороты в движении (налево, направо). Перемена направления, захождение плечом. Границы площадки, углы, середина, центр. Движение в обход. Противоположно налево, направо. Движение по диагонали, змейкой. Перестроение из колонны по одному в несколько колонн поворотом в движении. Размыкание шагами (приставные, шаги галопа), прыжками.

Тема 12. Строевые упражнения 2

Понятия «строй», «шеренга», «колонна», «ряд», «направляющий», «закрывающий», «интервал», «дистанция». Предварительная и исполнительная команды. Повороты направо, налево, кругом, вполоборота. Расчет. Построение в одну шеренгу и перестроение в две шеренги; построение в

колонну по одному и перестроение в колонну по два.
Движение строевым и походным шагом. Обозначение шага на месте и в движении. С движения вперед обозначение шага на месте. Остановка.
Движение бегом. Переходы с бега на шаг, с шага на бег. Повороты в движении (налево, направо). Перемена направления, захождение плечом.
Границы площадки, углы, середина, центр. Движение в обход.
Противоходом налево, направо. Движение по диагонали, змейкой.
Перестроение из колонны по одному в несколько колонн поворотом в движении. Размыкание шагами (приставные, шаги гало-па), прыжками.

Тема 13. Общеразвивающие упражнения без предметов 2

Для рук: поднимание и опускание рук вперед вверх, назад в стороны; движения прямыми и согнутыми руками в различном темпе; круги руками в лицевой, боковой, горизонтальной плоскостях (одновременные, поочередные, последовательные); сгибание и выпрямление рук из различных положений, в разном темпе. Круги и дуги руками из различных исходных положений в лицевой и боковой плоскостях (одновременные, поочередные, последовательные).

Для шеи и туловища: наклоны, повороты, движения по дуге вперед, круговые движения головой и туловищем в основной стойке, в стойке ноги врозь с различными положениями рук и движениями руками с изменением темпа и амплитуды движений. Дополнительные (пружинящие) движения туловищем вперед в сторону. Наклоны с поворотами: наклоны вперед, назад, с поворотом туловища в различных стойках. Круговые движения туловищем: в стойке ноги врозь. Удержание туловища в наклонах, в упорах, в седах с закрепленными ногами.

Для ног: сгибание, разгибание и круговые движения стопами.
Полуприседания и приседания в быстром и медленном темпе; то же на одной ноге с одновременным подниманием другой вперед или в сторону (с опорой и без опоры). Выпады вперед, назад, в сторону, вперед наружу (и внутрь), назад наружу (и внутрь). Пружинящие полуприседания в выпаде в сочетании с поворотом кругом. Прыжки на двух ногах, одной ноге, с одной ноги на другую, прыжки из приседа. Махи ногами без опоры руками.
Движения ног в горизонтальной плоскости (из исходного положения стойка на одной ноге, другая вперед внизу) в сторону, назад, в сторону, вперед (в различном темпе с увеличением амплитуды до 90° и более).
Поднимание ног в различных исходных положениях: стоя, сидя, лежа, в упорах. Удержание ног в различных положениях (вперед, в сторону и назад). Встряхивание расслабленными ногами. Различные сочетания движений ногами с движениями туловищем, руками (на месте и в движении).

Тема 13. Общеразвивающие упражнения без предметов 1

Для рук: поднимание и опускание рук вперед вверх, назад в стороны; движения прямыми и согнутыми руками в различном темпе; круги руками в лицевой, боковой, горизонтальной плоскостях (одновременные, поочередные, последовательные); сгибание и выпрямление рук из различных положений, в разном темпе. Круги и дуги руками из различных исходных положений в лицевой и боковой плоскостях (одновременные, поочередные, последовательные).

Для шеи и туловища: наклоны, повороты, движения по дуге вперед, круговые движения головой и туловищем в основной стойке, в стойке ноги врозь с различными положениями рук и движениями руками с изменением темпа и амплитуды движений. Дополнительные (пружинящие) движения туловищем вперед в сторону. Наклоны с поворотами: наклоны вперед, назад, с поворотом туловища в различных стойках. Круговые движения туловищем: в стойке ноги врозь. Удержание туловища в наклонах, в упорах, в седах с закрепленными ногами.

Для ног: сгибание, разгибание и круговые движения стопами.

Полуприседания и приседания в быстром и медленном темпе; то же на одной ноге с одновременным подниманием другой вперед или в сторону (с опорой и без опоры). Выпады вперед, назад, в сторону, вперед наружу (и внутрь), назад наружу (и внутрь). Пружинящие полуприседания в выпаде в сочетании с поворотом кругом. Прыжки на двух ногах, одной ноге, с одной ноги на другую, прыжки из приседа. Махи ногами без опоры руками.

Движения ног в горизонтальной плоскости (из исходного положения стойка на одной ноге, другая вперед книзу) в сторону, назад, в сторону, вперед (в различном темпе с увеличением амплитуды до 90° и более).

Поднимание ног в различных исходных положениях: стоя, сидя, лежа, в упорах. Удержание ног в различных положениях (вперед, в сторону и назад). Встряхивание расслабленными ногами. Различные сочетания движений ногами с движениями туловищем, руками (на месте и в движении).

Тема 13. Общеразвивающие упражнения без предметов 4

Для рук: поднимание и опускание рук вперед вверх, назад в стороны; движения прямыми и согнутыми руками в различном темпе; круги руками в лицевой, боковой, горизонтальной плоскостях (одновременные, поочередные, последовательные); сгибание и выпрямление рук из различных положений, в разном темпе. Круги и дуги руками из различных исходных положений в лицевой и боковой плоскостях (одновременные, поочередные, последовательные).

Для шеи и туловища: наклоны, повороты, движения по дуге вперед,

круговые движения головой и туловищем в основной стойке, в стойке ноги врозь с различными положениями рук и движениями руками с изменением темпа и амплитуды движений. Дополнительные (пружинящие) движения туловищем вперед в сторону. Наклоны с поворотами: наклоны вперед, назад, с поворотом туловища в различных стойках. Круговые движения туловищем: в стойке ноги врозь. Удержание туловища в наклонах, в упорах, в седах с закрепленными ногами.

Для ног: сгибание, разгибание и круговые движения стопами.

Полуприседания и приседания в быстром и медленном темпе; то же на одной ноге с одновременным подниманием другой вперед или в сторону (с опорой и без опоры). Выпады вперед, назад, в сторону, вперед наружу (и внутрь), назад наружу (и внутрь). Пружинящие полуприседания в выпаде в сочетании с поворотом кругом. Прыжки на двух ногах, одной ноге, с одной ноги на другую, прыжки из приседа. Махи ногами без опоры руками.

Движения ног в горизонтальной плоскости (из исходного положения стойка на одной ноге, другая вперед книзу) в сторону, назад, в сторону, вперед (в различном темпе с увеличением амплитуды до 90° и более).

Поднимание ног в различных исходных положениях: стоя, сидя, лежа, в упорах. Удержание ног в различных положениях (вперед, в сторону и назад). Встряхивание расслабленными ногами. Различные сочетания движений ногами с движениями туловищем, руками (на месте и в движении).

Тема 13. Общеразвивающие упражнения без предметов 3

Для рук: поднимание и опускание рук вперед вверх, назад в стороны; движения прямыми и согнутыми руками в различном темпе; круги руками в лицевой, боковой, горизонтальной плоскостях (одновременные, поочередные, последовательные); сгибание и выпрямление рук из различных положений, в разном темпе. Круги и дуги руками из различных исходных положений в лицевой и боковой плоскостях (одновременные, поочередные, последовательные).

Для шеи и туловища: наклоны, повороты, движения по дуге вперед, круговые движения головой и туловищем в основной стойке, в стойке ноги врозь с различными положениями рук и движениями руками с изменением темпа и амплитуды движений. Дополнительные (пружинящие) движения туловищем вперед в сторону. Наклоны с поворотами: наклоны вперед, назад, с поворотом туловища в различных стойках. Круговые движения туловищем: в стойке ноги врозь. Удержание туловища в наклонах, в упорах, в седах с закрепленными ногами.

Для ног: сгибание, разгибание и круговые движения стопами.

Полуприседания и приседания в быстром и медленном темпе; то же на одной ноге с одновременным подниманием другой вперед или в сторону (с

опорой и без опоры). Выпады вперед, назад, в сторону, вперед наружу (и внутрь), назад наружу (и внутрь). Пружинящие полуприседания в выпаде в сочетании с поворотом кругом. Прыжки на двух ногах, одной ногой, с одной ноги на другую, прыжки из приседа. Махи ногами без опоры руками. Движения ног в горизонтальной плоскости (из исходного положения стойка на одной ноге, другая вперед книзу) в сторону, назад, в сторону, вперед (в различном темпе с увеличением амплитуды до 90° и более). Поднимание ног в различных исходных положениях: стоя, сидя, лежа, в упорах. Удержание ног в различных положениях (вперед, в сторону и назад). Встряхивание расслабленными ногами. Различные сочетания движений ногами с движениями туловищем, руками (на месте и в движении).

Тема 14. Общеразвивающие упражнения с предметами 1

С набивными мячами (вес 1–3 кг): поднимание и опускание мяча прямыми (согнутыми) руками вперед, вверх, в стороны; то же одной рукой; броски мяча вверх обеими руками и ловля его на согнутые руки; броски мяча снизу, от груди, сбоку, из-за головы обеими руками и ловля его; то же одной рукой; приседание и вставание с мячом в руках на двух или на одной ноге; прыжки через мяч; движения руками по дуге и кругу в различных плоскостях и направлениях, держа мяч двумя руками; наклоны, повороты и круговые движения туловищем из различных стоек, держа мяч перед собой, над головой, за головой.

С гантелями (вес 0,5–1 кг): из различных исходных положений (руки вниз, вперед, в стороны) сгибание и разгибание одной руки; то же двумя руками; круговые движения руками в разных направлениях; различные движения туловищем (наклоны, повороты), приседания, подскоки и др. в сочетании с различными движениями руками (гантели в обеих руках).

С эластичной лентой: поднимание ног из различных исходных положений (стоя, лежа, в упорах). Удержание ног в различных положениях (вперед, в сторону и назад). Махи ногами с опорой и без опоры руками. Движения ног в горизонтальной плоскости (из исходного положения стойка на одной ноге, другая вперед книзу) в сторону, назад, в сторону, вперед (в различном темпе). Сгибание, разгибание ног в коленном суставе. Различные сочетания движений ногами с движениями туловищем, руками (на месте и в движении)

Тема 14. Общеразвивающие упражнения с предметами 4

С набивными мячами (вес 1–3 кг): поднимание и опускание мяча прямыми (согнутыми) руками вперед, вверх, в стороны; то же одной рукой; броски мяча вверх обеими руками и ловля его на согнутые руки; броски мяча снизу, от груди, сбоку, из-за головы обеими руками и ловля его; то же одной

рукой; приседание и вставание с мячом в руках на двух или на одной ноге; прыжки через мяч; движения руками по дуге и кругу в различных плоскостях и направлениях, держа мяч двумя руками; наклоны, повороты и круговые движения туловищем из различных стоек, держа мяч перед собой, над головой, за головой.

С гантелями (вес 0,5–1 кг): из различных исходных положений (руки вниз, вперед, в стороны) сгибание и разгибание одной руки; то же двумя руками; круговые движения руками в разных направлениях; различные движения туловищем (наклоны, повороты), приседания, подскоки и др. в сочетании с различными движениями руками (гантели в обеих руках).

С эластичной лентой: поднятие ног из различных исходных положений (стоя, лежа, в упорах). Удержание ног в различных положениях (вперед, в сторону и назад). Махи ногами с опорой и без опоры руками. Движения ногой в горизонтальной плоскости (из исходного положения стойка на одной ноге, другая вперед книзу) в сторону, назад, в сторону, вперед (в различном темпе). Сгибание, разгибание ног в коленном суставе. Различные сочетания движений ногами с движениями туловищем, руками (на месте и в движении)

Тема 14. Общеразвивающие упражнения с предметами 2

С набивными мячами (вес 1–3 кг): поднятие и опускание мяча прямыми (согнутыми) руками вперед, вверх, в стороны; то же одной рукой; броски мяча вверх обеими руками и ловля его на согнутые руки; броски мяча снизу, от груди, сбоку, из-за головы обеими руками и ловля его; то же одной рукой; приседание и вставание с мячом в руках на двух или на одной ноге; прыжки через мяч; движения руками по дуге и кругу в различных плоскостях и направлениях, держа мяч двумя руками; наклоны, повороты и круговые движения туловищем из различных стоек, держа мяч перед собой, над головой, за головой.

С гантелями (вес 0,5–1 кг): из различных исходных положений (руки вниз, вперед, в стороны) сгибание и разгибание одной руки; то же двумя руками; круговые движения руками в разных направлениях; различные движения туловищем (наклоны, повороты), приседания, подскоки и др. в сочетании с различными движениями руками (гантели в обеих руках).

С эластичной лентой: поднятие ног из различных исходных положений (стоя, лежа, в упорах). Удержание ног в различных положениях (вперед, в сторону и назад). Махи ногами с опорой и без опоры руками. Движения ногой в горизонтальной плоскости (из исходного положения стойка на одной ноге, другая вперед книзу) в сторону, назад, в сторону, вперед (в различном темпе). Сгибание, разгибание ног в коленном суставе. Различные сочетания движений ногами с движениями туловищем, руками (на месте и в движении)

Тема 14. Общеразвивающие упражнения с предметами 3

С набивными мячами (вес 1–3 кг): поднимание и опускание мяча прямыми (согнутыми) руками вперед, вверх, в стороны; то же одной рукой; броски мяча вверх обеими руками и ловля его на согнутые руки; броски мяча снизу, от груди, сбоку, из-за головы обеими руками и ловля его; то же одной рукой; приседание и вставание с мячом в руках на двух или на одной ноге; прыжки через мяч; движения руками по дуге и кругу в различных плоскостях и направлениях, держа мяч двумя руками; наклоны, повороты и круговые движения туловищем из различных стоек, держа мяч перед собой, над головой, за головой.

С гантелями (вес 0,5–1 кг): из различных исходных положений (руки вниз, вперед, в стороны) сгибание и разгибание одной руки; то же двумя руками; круговые движения руками в разных направлениях; различные движения туловищем (наклоны, повороты), приседания, подскоки и др. в сочетании с различными движениями руками (гантели в обеих руках).

С эластичной лентой: поднимание ног из различных исходных положений (стоя, лежа, в упорах). Удержание ног в различных положениях (вперед, в сторону и назад). Махи ногами с опорой и без опоры руками. Движения ног в горизонтальной плоскости (из исходного положения стойка на одной ноге, другая вперед внизу) в сторону, назад, в сторону, вперед (в различном темпе). Сгибание, разгибание ног в коленном суставе. Различные сочетания движений ногами с движениями туловищем, руками (на месте и в движении)

Тема 15. Общеразвивающие упражнения с использованием снарядов 1

Гимнастическая скамейка: в упоре на скамейке – сгибание рук с поочередным подниманием ноги (правой, левой); сидя на скамейке – поднимание ног и наклоны туловища. Прыжки со скамейки вправо, влево, ноги врозь, ноги вместе.

Гимнастическая стенка: стоя лицом (боком, спиной) к стенке – поочередные взмахи ногами; стоя боком лицом к стенке, нога на 4–5 рейке – наклоны до касания руками пола; в висе спиной к стенке на верхней рейке – поднимание согнутых и прямых ног, круговые движения ногами, подтягивания и др.; стоя боком или лицом к стенке – приседания на одной или обеих ногах. Из стойки на одной ноге, другая на рейке – наклоны вперед, назад, в стороны с захватом за рейку или ногу с притягиванием туловища к ноге. Из положения лежа, зацепившись носками за стенку – наклоны, повороты. Из упора стоя лицом к стенке – прыжки ноги врозь, вместе, согнув ноги назад и др.

Тема 15. Общеразвивающие упражнения с использованием снарядов

2

Гимнастическая скамейка: в упоре на скамейке – сгибание рук с поочередным подниманием ноги (правой, левой); сидя на скамейке – поднимание ног и наклоны туловища. Прыжки со скамейки вправо, влево, ноги врозь, ноги вместе.

Гимнастическая стенка: стоя лицом (боком, спиной) к стенке – поочередные взмахи ногами; стоя боком лицом к стенке, нога на 4–5 рейке – наклоны до касания руками пола; в висе спиной к стенке на верхней рейке – поднимание согнутых и прямых ног, круговые движения ногами, подтягивания и др.; стоя боком или лицом к стенке – приседания на одной или обеих ногах. Из стойки на одной ноге, другая на рейке – наклоны вперед, назад, в стороны с захватом за рейку или ногу с притягиванием туловища к ноге. Из положения лежа, зацепившись носками за стенку – наклоны, повороты. Из упора стоя лицом к стенке – прыжки ноги врозь, вместе, согнув ноги назад и др.

Тема 15. Общеразвивающие упражнения с использованием снарядов

4

Гимнастическая скамейка: в упоре на скамейке – сгибание рук с поочередным подниманием ноги (правой, левой); сидя на скамейке – поднимание ног и наклоны туловища. Прыжки со скамейки вправо, влево, ноги врозь, ноги вместе.

Гимнастическая стенка: стоя лицом (боком, спиной) к стенке – поочередные взмахи ногами; стоя боком лицом к стенке, нога на 4–5 рейке – наклоны до касания руками пола; в висе спиной к стенке на верхней рейке – поднимание согнутых и прямых ног, круговые движения ногами, подтягивания и др.; стоя боком или лицом к стенке – приседания на одной или обеих ногах. Из стойки на одной ноге, другая на рейке – наклоны вперед, назад, в стороны с захватом за рейку или ногу с притягиванием туловища к ноге. Из положения лежа, зацепившись носками за стенку – наклоны, повороты. Из упора стоя лицом к стенке – прыжки ноги врозь, вместе, согнув ноги назад и др.

Тема 15. Общеразвивающие упражнения с использованием снарядов

3

Гимнастическая скамейка: в упоре на скамейке – сгибание рук с поочередным подниманием ноги (правой, левой); сидя на скамейке – поднимание ног и наклоны туловища. Прыжки со скамейки вправо, влево, ноги врозь, ноги вместе.

Гимнастическая стенка: стоя лицом (боком, спиной) к стенке – поочередные взмахи ногами; стоя боком лицом к стенке, нога на 4–5 рейке –

наклоны до касания руками пола; в висе спиной к стенке на верхней рейке – поднимание согнутых и прямых ног, круговые движения ногами, подтягивания и др.; стоя боком или лицом к стенке – приседания на одной или обеих ногах. Из стойки на одной ноге, другая на рейке – наклоны вперед, назад, в стороны с захватом за рейку или ногу с притягиванием туловища к ноге. Из положения лежа, зацепившись носками за стенку – наклоны, повороты. Из упора стоя лицом к стенке – прыжки ноги врозь, вместе, согнув ноги назад и др.

Тема 16. Общеразвивающие упражнения из других видов физической культуры 4

Легкая атлетика: ходьба с изменением темпа. Чередование ходьбы и бега. Бег с изменением скорости.

Атлетическая гимнастика: жим лежа, подтягивание, жим с груди стоя, приседания, сгибание рук стоя, отжимание на брусьях, подъемы на носки стоя, подъем туловища, подъем ног, «становая тяга». Принцип пирамиды. Тренировка с партнером. Дроп-сеты. Частичные повторения.

Восточные оздоровительные системы и единоборства: упражнения хатха-йоги из различных исходных положений (стоя, сидя, в упорах, лежа на спине, лежа на животе), упражнения аэро-бики, построенные на имитации боевых искусств – кибо, тайбо, а-бокс, аэробоксинг.

Тема 16. Общеразвивающие упражнения из других видов физической культуры 2

Легкая атлетика: ходьба с изменением темпа. Чередование ходьбы и бега. Бег с изменением скорости.

Атлетическая гимнастика: жим лежа, подтягивание, жим с груди стоя, приседания, сгибание рук стоя, отжимание на брусьях, подъемы на носки стоя, подъем туловища, подъем ног, «становая тяга». Принцип пирамиды. Тренировка с партнером. Дроп-сеты. Частичные повторения.

Восточные оздоровительные системы и единоборства: упражнения хатха-йоги из различных исходных положений (стоя, сидя, в упорах, лежа на спине, лежа на животе), упражнения аэро-бики, построенные на имитации боевых искусств – кибо, тайбо, а-бокс, аэробоксинг.

Тема 16. Общеразвивающие упражнения из других видов физической культуры 3

Легкая атлетика: ходьба с изменением темпа. Чередование ходьбы и бега. Бег с изменением скорости.

Атлетическая гимнастика: жим лежа, подтягивание, жим с груди стоя, приседания, сгибание рук стоя, отжимание на брусьях, подъемы на носки стоя, подъем туловища, подъем ног, «становая тяга». Принцип пирамиды. Тренировка с партнером. Дроп-сеты. Частичные повторения.

Восточные оздоровительные системы и единоборства: упражнения хатха-йоги из различных исходных положений (стоя, сидя, в упорах, лежа на спине, лежа на животе), упражнения аэро-бики, построенные на имитации боевых искусств – кибо, тайбо, а-бокс, аэробоксинг.

Тема 16. Общеразвивающие упражнения из других видов физической культуры 1

Легкая атлетика: ходьба с изменением темпа. Чередование ходьбы и бега. Бег с изменением скорости.

Атлетическая гимнастика: жим лежа, подтягивание, жим с груди стоя, приседания, сгибание рук стоя, отжимание на брусьях, подъемы на носки стоя, подъем туловища, подъем ног, «становая тяга». Принцип пирамиды. Тренировка с партнером. Дроп-сет. Частичные повторения.

Восточные оздоровительные системы и единоборства: упражнения хатха-йоги из различных исходных положений (стоя, сидя, в упорах, лежа на спине, лежа на животе), упражнения аэробики, построенные на имитации боевых искусств – кибо, тайбо, а-бокс, аэробоксинг.

Раздел 3. Специальная физическая подготовка

Тема 17. Упражнения для развития амплитуды и гибкости 3

Наклоны вперед, назад, в стороны (вправо, влево) с максимальным напряжением (из различных исходных положений: сидя, стоя, без опоры и с опорой). Наклон назад – мост на обеих ногах, на одной ноге. Шпагат, шпагат с различными наклонами вперед, назад, в сторону и с различными движениями руками. Движения ногами (махи) в различных направлениях и с максимальной амплитудой; медленные движения ногами с фиксацией конечного положения в течение нескольких секунд. Упражнения вдвоем (с сопротивлением). Сед с глубоким наклоном, голова опущена (держат 20–40 с). Поднимание ноги, используя резиновый амортизатор.

Примечания: Упражнения включаются в каждое занятие.

Упражнения для увеличения подвижности в суставах для студентов усложнять изменением исходных положений, применением захватов и самозахватов, отягощений, выполнением упражнений вдвоем, удержанием положений в растянутом состоянии, применением принудительного растягивания.

Strain class – специальный комплекс, построенный на упражнениях с использованием статического напряжения мышц.

Body-ballet – тренировочное занятие, построенное на элементах хореографии классического балета.

Тема 17. Упражнения для развития амплитуды и гибкости 2

Наклоны вперед, назад, в стороны (вправо, влево) с максимальным напряжением (из различных исходных положений: сидя, стоя, без опоры и с

опорой). Наклон назад – мост на обеих ногах, на одной ноге. Шпагат, шпагат с различными наклонами вперед, назад, в сторону и с различными движениями руками. Движения ногами (махи) в различных направлениях и с максимальной амплитудой; медленные движения ногами с фиксацией конечного положения в течение нескольких секунд. Упражнения вдвоем (с сопротивлением). Сед с глубоким наклоном, голова опущена (держат 20–40 с). Поднимание ноги, используя резиновый амортизатор.

Примечания: Упражнения включаются в каждое занятие.

Упражнения для увеличения подвижности в суставах для студентов усложнять изменением исходных положений, применением захватов и самозахватов, отягощений, выполнением упражнений вдвоем, удержанием положений в растянутом состоянии, применением принудительного растягивания.

Strain class – специальный комплекс, построенный на упражнениях с использованием статического напряжения мышц.

Body-ballet – тренировочное занятие, построенное на элементах хореографии классического балета.

Тема 17. Упражнения для развития амплитуды и гибкости 1

Наклоны вперед, назад, в стороны (вправо, влево) с максимальным напряжением (из различных исходных положений: сидя, стоя, без опоры и с опорой). Наклон назад – мост на обеих ногах, на одной ноге. Шпагат, шпагат с различными наклонами вперед, назад, в сторону и с различными движениями руками. Движения ногами (махи) в различных направлениях и с максимальной амплитудой; медленные движения ногами с фиксацией конечного положения в течение нескольких секунд. Упражнения вдвоем (с сопротивлением). Сед с глубоким наклоном, голова опущена (держат 20–40 с). Поднимание ноги, используя резиновый амортизатор.

Примечания: Упражнения включаются в каждое занятие.

Упражнения для увеличения подвижности в суставах для студентов усложнять изменением исходных положений, применением захватов и самозахватов, отягощений, выполнением упражнений вдвоем, удержанием положений в растянутом состоянии, применением принудительного растягивания.

Strain class – специальный комплекс, построенный на упражнениях с использованием статического напряжения мышц.

Body-ballet – тренировочное занятие, построенное на элементах хореографии классического балета.

Тема 17. Упражнения для развития амплитуды и гибкости 4

Наклоны вперед, назад, в стороны (вправо, влево) с максимальным напряжением (из различных исходных положений: сидя, стоя, без опоры и с

опорой). Наклон назад – мост на обеих ногах, на одной ноге. Шпагат, шпагат с различными наклонами вперед, назад, в сторону и с различными движениями руками. Движения ногами (махи) в различных направлениях и с максимальной амплитудой; медленные движения ногами с фиксацией конечного положения в течение нескольких секунд. Упражнения вдвоем (с сопротивлением). Сед с глубоким наклоном, голова опущена (держат 20–40 с). Поднимание ноги, используя резиновый амортизатор.

Примечания: Упражнения включаются в каждое занятие.

Упражнения для увеличения подвижности в суставах для студентов усложнять изменением исходных положений, применением захватов и самозахватов, отягощений, выполнением упражнений вдвоем, удержанием положений в растянутом состоянии, применением принудительного растягивания.

Strain class – специальный комплекс, построенный на упражнениях с использованием статического напряжения мышц.

Body-ballet – тренировочное занятие, построенное на элементах хореографии классического балета.

Тема 18. Упражнения на формирование осанки, совершенствование равновесия и ориентации в пространстве 3

Различные виды ходьбы (с носка, на носках, с поворотом кругом, высоким, острым, перекатным, пружинистыми шагами) и бега в чередовании с остановками на носках; упражнения на рейке гимнастической скамейки; выполнение упражнений с выключенным зрительным анализатором; прыжки толчком двумя ногами с поворотом на 180–360° (сериями: 10 раз с открытыми глазами, 10 раз с закрытыми глазами).

Тема 18. Упражнения на формирование осанки, совершенствование равновесия и ориентации в пространстве 2

Различные виды ходьбы (с носка, на носках, с поворотом кругом, высоким, острым, перекатным, пружинистыми шагами) и бега в чередовании с остановками на носках; упражнения на рейке гимнастической скамейки; выполнение упражнений с выключенным зрительным анализатором; прыжки толчком двумя ногами с поворотом на 180–360° (сериями: 10 раз с открытыми глазами, 10 раз с закрытыми глазами).

Тема 18. Упражнения на формирование осанки, совершенствование равновесия и ориентации в пространстве 1

Различные виды ходьбы (с носка, на носках, с поворотом кругом, высоким, острым, перекатным, пружинистыми шагами) и бега в чередовании с остановками на носках; упражнения на рейке гимнастической скамейки; выполнение упражнений с выключенным зрительным анализатором; прыжки толчком двумя ногами с поворотом на 180–360° (сериями: 10 раз с

открытыми глазами, 10 раз с закрытыми глазами).

Тема 18. Упражнения на формирование осанки, совершенствование равновесия и ориентации в пространстве 4

Различные виды ходьбы (с носка, на носках, с поворотом кругом, высоким, острым, перекатным, пружинистыми шагами) и бега в чередовании с остановками на носках; упражнения на рейке гимнастической скамейки; выполнение упражнений с выключенным зрительным анализатором; прыжки толчком двумя ногами с поворотом на 180–360° (сериями: 10 раз с открытыми глазами, 10 раз с закрытыми глазами).

Тема 19. Упражнения для развития скоростно-силовых качеств 1

Различные прыжки со скакалкой с постепенным увеличением продолжительности и скорости прыжков; прыжки со скакалкой с постепенным сокращением времени на заданное количество прыжков (20 прыжков за 10 с, 8 с и т. д.).

Из сомкнутой стойки на рейке гимнастической стенки, лицом к опоре, хватом руками на уровне груди – подъем на носки (на время: за 10 с – 15 раз, повторить серию 3–4 раза с интервалом отдыха 1–3 мин), то же в стойке ноги вместе носки врозь.

Пружинистый шаг (10–15 с), пружинистый бег (20–45 с). Приседания с отягощениями, с партнером, поднимание на носки (в одном подходе не более 5 раз, 3–4 подхода, темп быстрый, отдых 1 мин). Прыжки на месте и с продвижением на одной, двух ногах (высоту прыжка постепенно увеличивать), то же через препятствие (высоту препятствия постепенно увеличивать). Прыжки в высоту с места толчком двумя ногами и с разбега с доставанием предмета (подвешенные кольца, мячи). Прыжки с предметами в руках.

Прыжки из глубокого приседа. Прыжки толчком двумя ногами на гимнастическую скамейку и со скамейки (лицом, боком к скамейке).

Прыжки толчком двумя ногами, одной ногой, с одной ноги на другую через несколько скамеек. Прыжки в глубину с высоты 30–40 см в темпе, отскок на жесткую опору и на поролон (в одной серии 3–4 прыжка, 5–6 серий, отдых 1 мин).

Тема 19. Упражнения для развития скоростно-силовых качеств 2

Различные прыжки со скакалкой с постепенным увеличением продолжительности и скорости прыжков; прыжки со скакалкой с постепенным сокращением времени на заданное количество прыжков (20 прыжков за 10 с, 8 с и т. д.).

Из сомкнутой стойки на рейке гимнастической стенки, лицом к опоре, хватом руками на уровне груди – подъем на носки (на время: за 10 с – 15 раз, повторить серию 3–4 раза с интервалом отдыха 1–3 мин), то же в стойке

ноги вместе носки врозь.

Пружинистый шаг (10–15 с), пружинистый бег (20–45 с). Приседания с отягощениями, с партнером, поднимание на носки (в одном подходе не более 5 раз, 3–4 подхода, темп быстрый, отдых 1 мин). Прыжки на месте и с продвижением на одной, двух ногах (высоту прыжка постепенно увеличивать), то же через препятствие (высоту препятствия постепенно увеличивать). Прыжки в высоту с места толчком двумя ногами и с разбега с доставанием предмета (подвешенные кольца, мячи). Прыжки с предметами в руках.

Прыжки из глубокого приседа. Прыжки толчком двумя ногами на гимнастическую скамейку и со скамейки (лицом, боком к скамейке).

Прыжки толчком двумя ногами, одной ногой, с одной ноги на другую через несколько скамеек. Прыжки в глубину с высоты 30–40 см в темпе, отскок на жесткую опору и на поролон (в одной серии 3–4 прыжка, 5–6 серий, отдых 1 мин).

Тема 19. Упражнения для развития скоростно-силовых качеств 4

Различные прыжки со скакалкой с постепенным увеличением продолжительности и скорости прыжков; прыжки со скакалкой с постепенным сокращением времени на заданное количество прыжков (20 прыжков за 10 с, 8 с и т. д.).

Из сомкнутой стойки на рейке гимнастической стенки, лицом к опоре, хватом руками на уровне груди – подъем на носки (на время: за 10 с – 15 раз, повторить серию 3–4 раза с интервалом отдыха 1–3 мин), то же в стойке ноги вместе носки врозь.

Пружинистый шаг (10–15 с), пружинистый бег (20–45 с). Приседания с отягощениями, с партнером, поднимание на носки (в одном подходе не более 5 раз, 3–4 подхода, темп быстрый, отдых 1 мин). Прыжки на месте и с продвижением на одной, двух ногах (высоту прыжка постепенно увеличивать), то же через препятствие (высоту препятствия постепенно увеличивать). Прыжки в высоту с места толчком двумя ногами и с разбега с доставанием предмета (подвешенные кольца, мячи). Прыжки с предметами в руках.

Прыжки из глубокого приседа. Прыжки толчком двумя ногами на гимнастическую скамейку и со скамейки (лицом, боком к скамейке).

Прыжки толчком двумя ногами, одной ногой, с одной ноги на другую через несколько скамеек. Прыжки в глубину с высоты 30–40 см в темпе, отскок на жесткую опору и на поролон (в одной серии 3–4 прыжка, 5–6 серий, отдых 1 мин).

Тема 19. Упражнения для развития скоростно-силовых качеств 3

Различные прыжки со скакалкой с постепенным увеличением

продолжительности и скорости прыжков; прыжки со скакалкой с постепенным сокращением времени на заданное количество прыжков (20 прыжков за 10 с, 8 с и т. д.).

Из сомкнутой стойки на рейке гимнастической стенки, лицом к опоре, хватом руками на уровне груди – подъем на носки (на время: за 10 с – 15 раз, повторить серию 3–4 раза с интервалом отдыха 1–3 мин), то же в стойке ноги вместе носки врозь.

Пружинистый шаг (10–15 с), пружинистый бег (20–45 с). Приседания с отягощениями, с партнером, поднимание на носки (в одном подходе не более 5 раз, 3–4 подхода, темп быстрый, отдых 1 мин). Прыжки на месте и с продвижением на одной, двух ногах (высоту прыжка постепенно увеличивать), то же через препятствие (высоту препятствия постепенно увеличивать). Прыжки в высоту с места толчком двумя ногами и с разбега с доставанием предмета (подвешенные кольца, мячи). Прыжки с предметами в руках.

Прыжки из глубокого приседа. Прыжки толчком двумя ногами на гимнастическую скамейку и со скамейки (лицом, боком к скамейке).

Прыжки толчком двумя ногами, одной ногой, с одной ноги на другую через несколько скамеек. Прыжки в глубину с высоты 30–40 см в темпе, отскок на жесткую опору и на поролон (в одной серии 3–4 прыжка, 5–6 серий, отдых 1 мин).

Тема 20. Упражнения для развития координации движений 1

Выполнение небольших комбинаций (без музыки и под музыку), включающие базовые шаги и различные перемещения спортивной аэробики в сочетании с различными движениями руками.

Выполнение отдельных элементов в усложненных условиях (без зрительной ориентировки, на уменьшенной площади опоры).

Тема 20. Упражнения для развития координации движений 2

Выполнение небольших комбинаций (без музыки и под музыку), включающие базовые шаги и различные перемещения спортивной аэробики в сочетании с различными движениями руками.

Выполнение отдельных элементов в усложненных условиях (без зрительной ориентировки, на уменьшенной площади опоры).

Тема 20. Упражнения для развития координации движений 4

Выполнение небольших комбинаций (без музыки и под музыку), включающие базовые шаги и различные перемещения спортивной аэробики в сочетании с различными движениями руками.

Выполнение отдельных элементов в усложненных условиях (без зрительной ориентировки, на уменьшенной площади опоры).

Тема 20. Упражнения для развития координации движений 3

Выполнение небольших комбинаций (без музыки и под музыку), включающие базовые шаги и различные перемещения спортивной аэробики в сочетании с различными движениями руками.

Выполнение отдельных элементов в усложненных условиях (без зрительной ориентировки, на уменьшенной площади опоры).

Раздел 4. Специальная техническая подготовка

Тема 21. Обучение и совершенствование базовых шагов аэробики 4

Основные базовые шаги:

– низкой ударности, низкой интенсивности: марш (march-«М»), базовый шаг (Basic Step), приседание (squat, V-step-«V»), приставной (Step touch), виноградная лоза (Grape vine), два приставных шага в сторону (Step line);

– низкой ударности, низкой интенсивности: шаг с поворотом Pivot turn; выставление ноги на носок на пятку Toe touch, Heel touch; открытый шаг Open-step; выпад Lunge, мамбо Mb, скрестный шаг Cross step;

– низкой ударности, высокой интенсивности: подъем колена вверх Knee up, подъем ноги в сторону Lift leg side, захлест ноги назад Leg curl, махи сгибая-разгибая ногу Kick-«К»;

– основные базовые шаги высокой ударности: бег Jog, подскоки Skip, rick kick, пони (Pony), прыжки (Scoop, Pendulum), прыжки ноги вместе и ноги врозь Jumping jack.

Движения руками, разучиваемые после освоения базовых шагов:

– движения руками низкой амплитуды: сокращение бицепса Biceps curl, низкая гребля Low row, низкий удар Low pinch, сокращение трицепса сзади Triceps press back;

– движения руками средней амплитуды: высокая гребля Upright row, подъемы рук в стороны Side lateral rises, подъемы рук вперед Front shoulder rises, плечевой удар Shoulder punch, двойной боковой в сторону Double side out, вперед в сторону L-side;

– движения руками высокой амплитуды: сгибание рук над головой Alternating overhead press, вперед-вверх L-front, вперед вниз Slice.

Тема 21. Обучение и совершенствование базовых шагов аэробики 2

Основные базовые шаги:

– низкой ударности, низкой интенсивности: марш (march-«М»), базовый шаг (Basic Step), приседание (squat, V-step-«V»), приставной (Step touch), виноградная лоза (Grape vine), два приставных шага в сторону (Step line);

– низкой ударности, низкой интенсивности: шаг с поворотом Pivot turn; выставление ноги на носок на пятку Toe touch, Heel touch; открытый шаг Open-step; выпад Lunge, мамбо Mb, скрестный шаг Cross step;

– низкой ударности, высокой интенсивности: подъем колена вверх Knee up, подъем ноги в сторону Lift leg side, захлест ноги назад Leg curl, махи сгибая-

разгибая ногу Kick-«К»;

– основные базовые шаги высокой ударности: бег Jog, подскоки Skip, rick kick, пони (Pony), прыжки (Scoop, Pendulum), прыжки ноги вместе и ноги врозь Jumping jack.

Движения руками, разучиваемые после освоения базовых шагов:

– движения руками низкой амплитуды: сокращение бицепса Biceps curl, низкая гребля Low row, низкий удар Low pinch, сокращение трицепса сзади Triceps press back;

– движения руками средней амплитуды: высокая гребля Upright row, подъемы рук в стороны Side lateral rises, подъемы рук вперед Front shoulder rises, плечевой удар Shoulder punch, двойной боковой в сторону Double side out, вперед в сторону L-side;

– движения руками высокой амплитуды: сгибание рук над головой Alternating overhead press, вперед-вверх L-front, вперед вниз Slice.

Тема 21. Обучение и совершенствование базовых шагов аэробики 1

Основные базовые шаги:

– низкой ударности, низкой интенсивности: марш (march-«М»), базовый шаг (Basic Step), приседание (squat, V-step-«V»), приставной (Step touch), виноградная лоза (Grape vine), два приставных шага в сторону (Step line);

– низкой ударности, низкой интенсивности: шаг с поворотом Pivot turn; выставление ноги на носок на пятку Toe touch, Heel touch; открытый шаг Open-step; выпад Lunge, мамбо Mb, скрестный шаг Cross step;

– низкой ударности, высокой интенсивности: подъем колена вверх Knee up, подъем ноги в сторону Lift leg side, захлест ноги назад Leg curl, махи сгибая-разгибая ногу Kick-«К»;

– основные базовые шаги высокой ударности: бег Jog, подскоки Skip, rick kick, пони (Pony), прыжки (Scoop, Pendulum), прыжки ноги вместе и ноги врозь Jumping jack.

Движения руками, разучиваемые после освоения базовых шагов:

– движения руками низкой амплитуды: сокращение бицепса Biceps curl, низкая гребля Low row, низкий удар Low pinch, сокращение трицепса сзади Triceps press back;

– движения руками средней амплитуды: высокая гребля Upright row, подъемы рук в стороны Side lateral rises, подъемы рук вперед Front shoulder rises, плечевой удар Shoulder punch, двойной боковой в сторону Double side out, вперед в сторону L-side;

– движения руками высокой амплитуды: сгибание рук над головой Alternating overhead press, вперед-вверх L-front, вперед вниз Slice.

Тема 21. Обучение и совершенствование базовых шагов аэробики 3

Основные базовые шаги:

- низкой ударности, низкой интенсивности: марш (march-«М»), базовый шаг (Basic Step), приседание (squat, V-step-«V»), приставной (Step touch), виноградная лоза (Grape vine), два приставных шага в сторону (Step line);
- низкой ударности, низкой интенсивности: шаг с поворотом Pivot turn; выставление ноги на носок на пятку Toe touch, Heel touch; открытый шаг Open-step; выпад Lunge, мамбо Mb, скрестный шаг Cross step;
- низкой ударности, высокой интенсивности: подъем колена вверх Knee up, подъем ноги в сторону Lift leg side, захлест ноги назад Leg curl, махи сгибающей-разгибающей ногу Kick-«К»;
- основные базовые шаги высокой ударности: бег Jog, подскоки Skip, rick kick, пони (Pony), прыжки (Scoop, Pendulum), прыжки ноги вместе и ноги врозь Jumping jack.

Движения руками, разучиваемые после освоения базовых шагов:

- движения руками низкой амплитуды: сокращение бицепса Biceps curl, низкая гребля Low row, низкий удар Low pinch, сокращение трицепса сзади Triceps press back;
- движения руками средней амплитуды: высокая гребля Upright row, подъемы рук в стороны Side lateral rises, подъемы рук вперед Front shoulder rises, плечевой удар Shoulder punch, двойной боковой в сторону Double side out, вперед в сторону L-side;
- движения руками высокой амплитуды: сгибание рук над головой Alternating overhead press, вперед-вверх L-front, вперед вниз Slice.

Тема 22. Обучение и совершенствование разнообразных видов передвижений 3

Тустеп, полька, скоттиш, подскок, скольжение, галоп, пони, ча-ча-ча, чарльстон, скрестный шаг, прыжки на месте и с продвижением в различных направлениях на одной ноге, сгибая другую назад и разгибая вперед книзу или в сторону книзу.

Тема 22. Обучение и совершенствование разнообразных видов передвижений 2

Тустеп, полька, скоттиш, подскок, скольжение, галоп, пони, ча-ча-ча, чарльстон, скрестный шаг, прыжки на месте и с продвижением в различных направлениях на одной ноге, сгибая другую назад и разгибая вперед книзу или в сторону книзу.

Тема 22. Обучение и совершенствование разнообразных видов передвижений 4

Тустеп, полька, скоттиш, подскок, скольжение, галоп, пони, ча-ча-ча, чарльстон, скрестный шаг, прыжки на месте и с продвижением в различных направлениях на одной ноге, сгибая другую назад и разгибая вперед книзу или в сторону книзу.

Тема 22. Обучение и совершенствование разнообразных видов передвижений 1

Тустеп, полька, скоттиш, подскок, скольжение, галоп, пони, ча-ча-ча, чарльстон, скрестный шаг, прыжки на месте и с продвижением в различных направлениях на одной ноге, сгибая другую назад и разгибая вперед книзу или в сторону книзу.

Тема 23. Хореографическая подготовка 4

Элементы классического танца

Основные положения ног и рук в классическом танце: I, II, III, IV, V позиции ног и подготовительная, I, II, III позиции рук.

Основные элементы экзерсиса:

- полуприседание (деми плие) в 1, 2, 4, 5 позициях;
- приседание (гран плие) в 1, 2, 4, 5 позициях;
- выставление ноги на носок (батман тандю) в различном темпе;
- махи ногами на высоту 45° (батман тандю жете);
- полуприседание с выставлением ноги на носок (батман тандю сутеню);
- приседание на одной ноге, другая согнута (прижата) к щиколотке (батман фондю);
- нога согнута, колено в сторону, носок у щиколотки опорной ноги спереди или сзади (сюр ле ку де пье);
- резкое сгибание ноги в положение сюр ле ку де пье и разгибание на 45° (батман фραπε);
- круги ногой по полу (рон де жамб пар тер);
- подъем на полупальцы (релеве);
- махи ногами на 90° и выше в 3 и 5 позициях (гран батман жете);
- махи ногами вперед-назад (гран батман жете балансе);
- поднимание ноги вперед, в сторону, назад в 3 и 5 позициях (батман девелопе).

Элементы русского народного танца

1. Основные положения рук

- Движения рук: в одиночных плясках, девичьих хороводах, кадрили, массовые парные танцы, общие хороводы.
- Позиции рук: исходная позиция, 1-я, 2-я, 3-я позиции.
- Положения рук: «подбоченясь», скрещены на груди, с пла-точком, варианты комбинированных положений.
- Расположение танцующих и положения рук в парных танцах: рядом по ходу движения, ладонь в ладонь, согнутые в локтях, «свечка», парное вращение, «под крендель», «воротца», тройное.
- Расположение танцующих и положения рук в массовых танцах: варианты «ладонь в ладонь», «корзиночка», «звездочка».

2. Основные положения корпуса, плеч, головы
 - положения в одиночных плясках, хороводах, в парных и массовых танцах, при исполнении «круток», парных и одиночных вращений.
 3. Ходы и движения на месте
 - ходы и проходки: простой бытовой шаг, переменный ход на всю ступню, с шагом на каблук, с проскальзывающим ударом по 1 позиции, «воронежский ход», шаркающий ход, «припадание».
 4. Дробь и дробные ходы
 - дробный ход, переменный дробный ход, дробный боковой ход, с каблука, «в три ножки».
 5. Концовки
 - притоп, «ключ».
 6. Движения с хлопушками
 - тройная с притопом, по голенищу сапога, поворот с хлопушкойми, перескок с хлопушкой.
 7. Движения на месте
 - «веревочка», «двойная веревочка», «веревочка» с переступанием, «ковырялочка», «гармошка», «моталочка».
 8. Присядки
 - с выбрасыванием ноги в сторону и вперед перескоком с носка на каблук, с проскальзыванием на каблук в позицию 2, присядка с ударами ладонью по голенищу сапога;
 - «ползунок», «волчок», «мячик».
- Элементы эстрадного танца
 Модерн, джаз, фанк, хип-хоп, латина, ча-ча-ча, диско, сальса, рок-н-ролл.

Тема 23. Хореографическая подготовка 1

Элементы классического танца

Основные положения ног и рук в классическом танце: I, II, III, IV, V позиции ног и подготовительная, I, II, III позиции рук.

Основные элементы экзерсиса:

- полуприседание (деми плие) в 1, 2, 4, 5 позициях;
- приседание (гран плие) в 1, 2, 4, 5 позициях;
- выставление ноги на носок (батман тандю) в различном темпе;
- махи ногами на высоту 45° (батман тандю жете);
- полуприседание с выставлением ноги на носок (батман тандю сутеню);
- приседание на одной ноге, другая согнута (прижата) к щиколотке (батман фондю);
- нога согнута, колено в сторону, носок у щиколотки опорной ноги спереди или сзади (сюр ле ку де пье);
- резкое сгибание ноги в положение сюр ле ку де пье и разгибание на 45° (батман фραπε);

- круги ногой по полу (рон де жамб пар тер);
- подъем на полупальцы (релеве);
- махи ногами на 90° и выше в 3 и 5 позициях (гран батман жете);
- махи ногами вперед-назад (гран батман жете балансе);
- поднимание ноги вперед, в сторону, назад в 3 и 5 позициях (батман девелопе).

Элементы русского народного танца

1. Основные положения рук

- Движения рук: в одиночных плясках, девичьих хороводах, кадрили, массовые парные танцы, общие хороводы.
- Позиции рук: исходная позиция, 1-я, 2-я, 3-я позиции.
- Положения рук: «подбоченясь», скрещены на груди, с пла-точком, варианты комбинированных положений.
- Расположение танцующих и положения рук в парных тан-цах: рядом по ходу движения, ладонь в ладонь, согнутые в локтях, «свечка», парное вращение, «под крендель», «воротца», тройное.
- Расположение танцующих и положения рук в массовых тан-цах: варианты «ладонь в ладонь», «корзиночка», «звездочка».

2. Основные положения корпуса, плеч, головы

- положения в одиночных плясках, хороводах, в парных и массовых танцах, при исполнении «круток», парных и одиноч-ных вращений.

3. Ходы и движения на месте

- ходы и проходки: простой бытовой шаг, переменный ход на всю ступню, с шагом на каблук, с проскальзывающим ударом по 1 позиции, «воронежский ход», шаркающий ход, «припадание».

4. Дроби и дробные ходы

- дробный ход, переменный дробный ход, дробный боковой ход, с каблука, «в три ножки».

5. Концовки

- притоп, «ключ».

6. Движения с хлопушками

- тройная с притопом, по голенищу сапога, поворот с хлопушка-ми, перескок с хлопушкой.

7. Движения на месте

- «веревочка», «двойная веревочка», «веревочка» с пересту-панием, «ковырялочка», «гармошка», «моталочка».

8. Присядки

- с выбрасыванием ноги в сторону и вперед перескоком с но-ска на каблук, с проскальзыванием на каблук в позицию 2, при-сядка с ударами ладонью по голенищу сапога;
- «ползунок», «волчок», «мячик».

Элементы эстрадного танца

Модерн, джаз, фанк, хип-хоп, латина, ча-ча-ча, диско, салса, рок-н-ролл.

Тема 23. Хореографическая подготовка 2

Элементы классического танца

Основные положения ног и рук в классическом танце: I, II, III, IV, V
позиции ног и подготовительная, I, II, III позиции рук.

Основные элементы экзерсиса:

- полуприседание (деми плие) в 1, 2, 4, 5 позициях;
- приседание (гран плие) в 1, 2, 4, 5 позициях;
- выставление ноги на носок (батман тандю) в различном темпе;
- махи ногами на высоту 45° (батман тандю жете);
- полуприседание с выставлением ноги на носок (батман тандю сутеню);
- приседание на одной ноге, другая согнута (прижата) к щиколотке (батман фондю);
- нога согнута, колено в сторону, носок у щиколотки опорной ноги спереди или сзади (сюр ле ку де пье);
- резкое сгибание ноги в положение сюр ле ку де пье и разгибание на 45° (батман фραπε);
- круги ногой по полу (рон де жамб пар тер);
- подъем на полупальцы (релеве);
- махи ногами на 90° и выше в 3 и 5 позициях (гран батман жете);
- махи ногами вперед-назад (гран батман жете балансе);
- поднимание ноги вперед, в сторону, назад в 3 и 5 позициях (батман девелопе).

Элементы русского народного танца

1. Основные положения рук

- Движения рук: в одиночных плясках, девичьих хороводах, кадрили, массовые парные танцы, общие хороводы.
- Позиции рук: исходная позиция, 1-я, 2-я, 3-я позиции.
- Положения рук: «подбоченясь», скрещены на груди, с пла-точком, варианты комбинированных положений.
- Расположение танцующих и положения рук в парных тан-цах: рядом по ходу движения, ладонь в ладонь, согнутые в локтях, «свечка», парное вращение, «под крендель», «воротца», тройное.
- Расположение танцующих и положения рук в массовых тан-цах: варианты «ладонь в ладонь», «корзиночка», «звездочка».

2. Основные положения корпуса, плеч, головы

- положения в одиночных плясках, хороводах, в парных и массовых танцах, при исполнении «круток», парных и одиноч-ных вращений.

3. Ходы и движения на месте

- ходы и проходки: простой бытовой шаг, переменный ход на всю ступню, с

шагом на каблук, с проскальзывающим ударом по 1 позиции, «воронежский ход», шаркающий ход, «припадание».

4. Дроби и дробные ходы

– дробный ход, переменный дробный ход, дробный боковой ход, с каблука, «в три ножки».

5. Концовки

– притоп, «ключ».

6. Движения с хлопучками

– тройная с притопом, по голенищу сапога, поворот с хлопучками, перескок с хлопучкой.

7. Движения на месте

– «веревочка», «двойная веревочка», «веревочка» с переступанием, «ковырялочка», «гармошка», «моталочка».

8. Присядки

– с выбрасыванием ноги в сторону и вперед перескоком с носка на каблук, с проскальзыванием на каблук в позицию 2, присядка с ударами ладонью по голенищу сапога;

– «ползунок», «волчок», «мячик».

Элементы эстрадного танца

Модерн, джаз, фанк, хип-хоп, латина, ча-ча-ча, диско, салса, рок-н-ролл.

Тема 23. Хореографическая подготовка 3

Элементы классического танца

Основные положения ног и рук в классическом танце: I, II, III, IV, V позиции ног и подготовительная, I, II, III позиции рук.

Основные элементы экзерсиса:

– полуприседание (деми плие) в 1, 2, 4, 5 позициях;

– приседание (гран плие) в 1, 2, 4, 5 позициях;

– выставление ноги на носок (батман тандю) в различном темпе;

– махи ногами на высоту 45° (батман тандю жете);

– полуприседание с выставлением ноги на носок (батман тандю сутеню);

– приседание на одной ноге, другая согнута (прижата) к щиколотке (батман фондю);

– нога согнута, колено в сторону, носок у щиколотки опорной ноги спереди или сзади (сюр ле ку де пье);

– резкое сгибание ноги в положение сюр ле ку де пье и разгибание на 45° (батман фраппе);

– круги ногой по полу (рон де жамб пар тер);

– подъем на полупальцы (релеве);

– махи ногами на 90° и выше в 3 и 5 позициях (гран батман жете);

– махи ногами вперед-назад (гран батман жете балансе);

– поднимание ноги вперед, в сторону, назад в 3 и 5 позициях (батман

девелопе).

Элементы русского народного танца

1. Основные положения рук

- Движения рук: в одиночных плясках, девичьих хороводах, кадрили, массовые парные танцы, общие хороводы.
- Позиции рук: исходная позиция, 1-я, 2-я, 3-я позиции.
- Положения рук: «подбоченясь», скрещены на груди, с пла-точком, варианты комбинированных положений.
- Расположение танцующих и положения рук в парных тан-цах: рядом по ходу движения, ладонь в ладонь, согнутые в локтях, «свечка», парное вращение, «под крендель», «воротца», тройное.
- Расположение танцующих и положения рук в массовых тан-цах: варианты «ладонь в ладонь», «корзиночка», «звездочка».

2. Основные положения корпуса, плеч, головы

- положения в одиночных плясках, хороводах, в парных и массовых танцах, при исполнении «круток», парных и одиноч-ных вращений.

3. Ходы и движения на месте

- ходы и проходки: простой бытовой шаг, переменный ход на всю ступню, с шагом на каблук, с проскальзывающим ударом по 1 позиции, «воронежский ход», шаркающий ход, «припадание».

4. Дроби и дробные ходы

- дробный ход, переменный дробный ход, дробный боковой ход, с каблука, «в три ножки».

5. Концовки

- притоп, «ключ».

6. Движения с хлопушками

- тройная с притопом, по голенищу сапога, поворот с хлопушка-ми, перескок с хлопушкой.

7. Движения на месте

- «веревочка», «двойная веревочка», «веревочка» с пересту-панием, «ковырялочка», «гармошка», «моталочка».

8. Присядки

- с выбрасыванием ноги в сторону и вперед перескоком с но-ска на каблук, с проскальзыванием на каблук в позицию 2, при-сядка с ударами ладонью по голенищу сапога;
- «ползунок», «волчок», «мячик».

Элементы эстрадного танца

Модерн, джаз, фанк, хип-хоп, латина, ча-ча-ча, диско, сальса, рок-н-ролл.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (1 семестр)

Раздел 1. Теоретический раздел

1	Безопасность при занятиях фитнесом	0	0	0	2	2
2	Фитнес как часть физической культуры общества	0	0	0	2	2
8	Самоконтроль в процессе занятий физическими упражнениями	0	0	0	2	2
11	Травмы, заболевания. Меры профилактики, первая помощь.	0	0	0	2	2
11	Травмы, заболевания. Меры профилактики, первая помощь.	0	0	0	2	2

Раздел 2. Общая физическая подготовка

12	Строевые упражнения 1	0	2	0	0	2
13	Общеразвивающие упражнения без предметов 1	0	2	0	4	6
14	Общеразвивающие упражнения с предметами 1	0	2	0	4	6
15	Общеразвивающие упражнения с использованием снарядов 1	0	3	0	5	8
16	Общеразвивающие упражнения из других видов физической культуры 1	0	3	0	6	9

Раздел 3. Специальная физическая подготовка

17	Упражнения для развития амплитуды и гибкости 1	0	2	0	8	10
18	Упражнения на формирование осанки, совершенствование равновесия и ориентации в пространстве 1	0	3	0	4	7
19	Упражнения для развития скоростно-силовых качеств 1	0	3	0	3	6
20	Упражнения для развития координации движений 1	0	3	0	4	7

Раздел 4. Специальная техническая подготовка

21	Обучение и совершенствование базовых шагов аэробики 1	0	3	0	2	5
22	Обучение и совершенствование разнообразных видов передвижений 1	0	2	0	0	2
23	Хореографическая подготовка 1	0	4	0	0	4
	Зачёт					

2 этап (2 семестр)**Раздел 1. Теоретический раздел**

3	Строение и функции организма человека	0	0	0	2	2
7	Физическая подготовка	0	0	0	2	2

Раздел 2. Общая физическая подготовка

12	Строевые упражнения 2	0	2	0	0	2
13	Общеразвивающие упражнения без предметов 2	0	2	0	4	6
14	Общеразвивающие упражнения с предметами 2	0	2	0	4	6
15	Общеразвивающие упражнения с использованием снарядов 2	0	3	0	0	3
16	Общеразвивающие упражнения из других видов физической культуры 2	0	2	0	0	2

Раздел 3. Специальная физическая подготовка

17	Упражнения для развития амплитуды и гибкости 2	0	2	0	6	8
18	Упражнения на формирование осанки, совершенствование равновесия и ориентации в пространстве 2	0	2	0	6	8
19	Упражнения для развития скоростно-силовых качеств 2	0	3	0	5	8
20	Упражнения для развития координации движений 2	0	3	0	6	9

Раздел 4. Специальная техническая подготовка

21	Обучение и совершенствование базовых шагов аэробики 2	0	3	0	5	8
22	Обучение и совершенствование разнообразных видов передвижений 2	0	4	0	4	8
23	Хореографическая подготовка 2	0	4	0	6	10

	Зачёт					
--	--------------	--	--	--	--	--

3 этап (3 семестр)

Раздел 1. Теоретический раздел

4	Основы здорового образа жизни	0	0	0	2	2
6	Фитнес-йога как система психофизического совершенствования человека	0	0	0	2	2

Раздел 2. Общая физическая подготовка

12	Строевые упражнения 3	0	3	0	0	3
13	Общеразвивающие упражнения без предметов 3	0	4	0	4	8
14	Общеразвивающие упражнения с предметами 3	0	2	0	4	6
15	Общеразвивающие упражнения с использованием снарядов 3	0	3	0	0	3
16	Общеразвивающие упражнения из других видов физической культуры 3	0	4	0	0	4

Раздел 3. Специальная физическая подготовка

17	Упражнения для развития амплитуды и гибкости 3	0	2	0	6	8
18	Упражнения на формирование осанки, совершенствование равновесия и ориентации в пространстве 3	0	2	0	6	8
19	Упражнения для развития скоростно-силовых качеств 3	0	3	0	5	8
20	Упражнения для развития координации движений 3	0	2	0	4	6

Раздел 4. Специальная техническая подготовка

21	Обучение и совершенствование базовых шагов аэробики 3	0	2	0	6	8
22	Обучение и совершенствование разнообразных видов передвижений 3	0	3	0	5	8
23	Хореографическая подготовка 3	0	2	0	6	8
	Зачёт					

4 этап (4 семестр)

Раздел 1. Теоретический раздел

5	Аэробика как часть фитнес-программы	0	0	0	2	2
---	-------------------------------------	---	---	---	---	---

9	Основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями	0	0	0	2	2
10	Основы музыкальной грамоты	0	0	0	2	2

Раздел 2. Общая физическая подготовка

12	Строевые упражнения 4	0	2	0	0	2
13	Общеразвивающие упражнения без предметов 4	0	2	0	2	4
14	Общеразвивающие упражнения с предметами 4	0	2	0	2	4
15	Общеразвивающие упражнения с использованием снарядов 4	0	2	0	0	2
16	Общеразвивающие упражнения из других видов физической культуры 4	0	2	0	5	7

Раздел 3. Специальная физическая подготовка

17	Упражнения для развития амплитуды и гибкости 4	0	2	0	4	6
18	Упражнения на формирование осанки, совершенствование равновесия и ориентации в пространстве 4	0	4	0	6	10
19	Упражнения для развития скоростно-силовых качеств 4	0	3	0	5	8
20	Упражнения для развития координации движений 4	0	3	0	6	9

Раздел 4. Специальная техническая подготовка

21	Обучение и совершенствование базовых шагов аэробики 4	0	3	0	3	6
22	Обучение и совершенствование разнообразных видов передвижений 4	0	4	0	6	10
23	Хореографическая подготовка 4	0	3	0	5	8
	Зачёт					
	Итого	0	128	0	200	328

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13834>

2. Методические рекомендации для занятий семинарского типа и самостоятельной работы студента

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ АЭРОБИКА СИЛОВОЕ ТРОЕБОРЬЕ НАСТОЛЬНЫЙ ТЕННИС ОБЩАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА

В рамках дисциплины АЭРОБИКА указанные компетенции формируются и оцениваются на четырёх этапах, соответствующих семестрам изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в

течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа			
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,63	10,00
ИТОГО			10

Этап 2. Второй семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа			
Занятия	16	0,63	10,00

семинарского типа (кроме лабораторных работ)			
ИТОГО			10

Этап 3. Третий семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа			
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,63	10,00
ИТОГО			10

Этап 4. Четвертый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа			
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,63	10,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная точка 1	24,00	40,00
Контрольная точка 2	12,00	20,00

Этап 2. Второй семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная точка 1	12,00	20,00
Контрольная точка 2	24,00	40,00

Этап 3. Третий семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная точка 1	24,00	40,00
Контрольная точка 2	12,00	20,00

Этап 4. Четвертый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная точка 1	12,00	20,00
Контрольная точка 2	24,00	40,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где **Балл(К/ Дисц/ Этапизуч)** – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

\sum **Набранный балл за ОС** – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

\sum **max балл за ОС** – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где **Балл(К/ Дисц)** – общий балл за компетенцию К;

\sum **Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)** – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	Базовый уровень	Описывает перечисляет основные методы и средства физического воспитания. Умеет выбрать и применить необходимые методы в процессе решения задач	От 60 до 70 баллов

		физического воспитания. Может сдать нормативы общей физической подготовки на "удовлетворительно".	
	Повышенный уровень	Предлагает эффективные методы решения задач общей физической подготовки. Способен использовать физические упражнения для самостоятельных занятий. Анализирует и оценивает полученную информацию решения задач общей физической подготовки. Может сдать нормативы общей физической подготовки на "хорошо" и «отлично».	Более 70 баллов

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная точка 1	40	ОК-8
Контрольная точка 2	20	ОК-8
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-8

1. Контрольная точка 2

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная точка 2»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-8	способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Знания	
Основы физического развития, воспитания и укрепления здоровья.	

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная точка 2»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Умения
Применять знания по физической культуре в профессиональной деятельности.
Навыки и/или опыт деятельности
Навыками сохранения здорового образа жизни.

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная точка 2», характеризующий этап формирования

Контрольная точка 2 проходит в форме подготовки зачетной комбинации шагов и соединений:

Для составления комплекса упражнений, необходимо подобрать упражнения и выстроить их в комплекс в соответствии со следующими принципами: от простого к сложному, сначала упражнения на координацию, далее на развитие силовых способностей и на развитие гибкости. Необходимо учитывать, что обучение новым упражнениям происходит в начале занятия. Выносливость в виде темповых и прыжковых упражнений ставится во второй половине занятия. Комплекс комбинаций оформляется как конспект, защита которого учитывается при сдаче зачета.

В процессе подготовки и защиты план-конспекта показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности средствами аэробики.

Методические рекомендации для составления плана-конспекта

При разработке содержания занятия необходимо:

- 1.определить средства и методы решения каждой из задач занятия;
- 2.уточнить необходимый инвентарь для занятия;
- 3.разработать методы организации деятельности занимающихся при решении каждой из задач;
- 4.определить критерии оценки деятельности учащихся на занятии.

Первоначально при составлении плана-конспекта определяется содержание основной части занятия, а затем в соответствии с ним материал подготовительной и заключительной частей.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная точка 2»

1. При сдаче комбинации шагов показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Темы

- 1.Обучение и совершенствование базовых шагов аэробики
- 2.Упражнения для развития скоростно-силовых качеств

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная точка 2»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия k выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня k от 71 до 100	Показатель базового уровня k от 60 до 70	Показатель неосвоенности k меньше 60
Составленные студентом, комбинации шагов и соединений аэробики отличаются оригинальностью. Комплекс упражнений проведен без ошибок, студент хорошо владеет техникой и методикой проведения комплексов упражнений. Имеется развернутый конспект. Может раскрыты методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности средствами аэробики	Составленные студентом, комбинации шагов и соединений аэробики имеет оригинальные упражнения. Комплекс упражнений проведен с незначительными ошибками, студент хорошо владеет техникой и методикой проведения комплексов упражнений. Имеется краткий конспект. Частично раскрывает методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности средствами аэробики	Составленные студентом, комбинации шагов и соединений аэробики не отличается оригинальностью. Комплекс упражнений проведен с большим количеством ошибок, студент хорошо затрудняется в проведении комплекса упражнений. Не имеется конспект

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = k \cdot \max OC / 100$$

где Балл OC – балл за оценочное средство;

k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;

$\max OC$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Контрольная точка 1

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная точка 1»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-8	способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
<i>Умения</i>	
Применять знания по физической культуре в профессиональной деятельности.	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Навыками сохранения здорового образа жизни.	

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная точка 1», характеризующий этап формирования

Контрольная точка 1 проходит в форме сдачи нормативов, в процессе которых студент демонстрирует знания и умения использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности средствами аэробики.

1.Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётом

судьи.

Ошибки:

1)Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.

2)Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.

3)Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.

4)Разновременное сгибание рук.

2.Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной

площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работаящая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3.Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

1)Касание пола бёдрами.

2)Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».

3)Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.

4)Разновременное разгибание рук.

4.Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата.

Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт.

Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

1)Отсутствие касания локтями бедер (коленей).

2)Отсутствие касания лопатками мата.

3)Пальцы разомкнуты «из замка».

4)Смещение таза.

5.Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до

ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.
Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1) Заступ за линию отталкивания или касание её.
- 2) Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
- 3) Отталкивание ногами одновременно.

6. Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная точка 1»

2. При сдаче нормативов ОФП показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Тестовые задания для оценки общей физической подготовки

Ориентировочные зачетные требования показателей развития двигательных способностей

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 9 8,5 8

Прыжок в длину с места (см). 200 210 230

Подтягивание в висе (кол-во повторений). 8 10 12

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа
(кол-во повторений). 20 25 30

Рывок гири одной рукой (16кг) раз 18 21 25

Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднятие туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 25 30 35

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная точка 1»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Весы показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

\sum **Веса показателей** – сумма весов всех показателей;

$\max OC$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$БП = k \cdot \max БП$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max БП$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = \sum БП$$

где \sum **Балл OC** – набранный балл за оценочное средство;

$\sum БП$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Поднимание туловища из положения лежа на спине	3	7,06
Прыжок в длину с места толчком двумя ногами	3	7,06
Развитие силовых способностей: подтягивание из виса лежа на низкой перекладине и из виса на высокой перекладине	3	7,06
Рывок гири (Прыжок через скакалку)	3	7,06
Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу (от скамейки для девушек)	3	7,06
Челночный бег	2	4,71
ИТОГО	17	40

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 2
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная точка 2	40	ОК-8
Контрольная точка 1	20	ОК-8
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-8

1. Контрольная точка 1

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная точка 1»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-8	способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Знания	
Основы физического развития, воспитания и укрепления здоровья.	
Умения	
Применять знания по физической культуре в профессиональной деятельности.	
Навыки и/или опыт деятельности	
Навыками сохранения здорового образа жизни.	

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная точка 1», характеризующий этап формирования

Контрольная точка 1 проходит в форме подготовки зачетной комбинации шагов и соединений:

Для составления комплекса упражнений, необходимо подобрать упражнения и выстроить их в комплекс в соответствии со следующими принципами: от простого к сложному, сначала упражнения на координацию, далее на развитие силовых способностей и на развитие гибкости. Необходимо учитывать, что обучение новым упражнениям происходит в начале занятия. Выносливость в виде темповых и прыжковых упражнений ставится во второй половине занятия. Комплекс комбинаций оформляется как конспект, защита которого учитывается при сдаче зачета.

В процессе подготовки и защиты план-конспекта показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности средствами аэробики.

Методические рекомендации для составления плана-конспекта

При разработке содержания занятия необходимо:

1. определить средства и методы решения каждой из задач занятия;
2. уточнить необходимый инвентарь для занятия;
3. разработать методы организации деятельности занимающихся при решении каждой из задач;
4. определить критерии оценки деятельности учащихся на занятии.

Первоначально при составлении плана-конспекта определяется содержание основной части занятия, а затем в соответствии с ним материал подготовительной и заключительной частей.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная точка 1»

1. При сдаче комбинации шагов показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Темы

1. Обучение и совершенствование разнообразных видов передвижений.
2. Упражнения для развития координации движений

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная точка 1»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия к выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня к от 71 до 100	Показатель базового уровня к от 60 до 70	Показатель неосвоенности к меньше 60
Составленные студентом,	Составленные студентом,	

<p>комбинации шагов и соединений аэробики отличаются оригинальностью. Комплекс упражнений проведен без ошибок, студент хорошо владеет техникой и методикой проведения комплексов упражнений. Имеется развернутый конспект. Может раскрыты методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности средствами аэробики</p>	<p>комбинации шагов и соединений аэробики имеет оригинальные упражнения. Комплекс упражнений проведен с незначительными ошибками, студент хорошо владеет техникой и методикой проведения комплексов упражнений. Имеется краткий конспект. Частично раскрывает методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности средствами аэробики.</p>	<p>Составленные студентом, комбинации шагов и соединений аэробики не отличается оригинальностью. Комплекс упражнений проведен с большим количеством ошибок, студент хорошо затрудняется в проведении комплекса упражнений. Не имеется конспект</p>
--	---	--

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } ОС = k \cdot \max ОС / 100$$

где Балл ОС – балл за оценочное средство;

k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;

$\max ОС$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания

	по всем показателям		компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
--	---------------------	--	--

2. Контрольная точка 2

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная точка 2»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-8	способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
<i>Умения</i>	
Применять знания по физической культуре в профессиональной деятельности.	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Навыками сохранения здорового образа жизни.	

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная точка 2», характеризующий этап формирования

Контрольная точка 2 проходит в форме сдачи нормативов, в процессе которых, студент демонстрирует знания и умения использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности средствами аэробики.

1. Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2) Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное сгибание рук.

2. Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной

площадке размером 2x2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3. Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Касание пола бёдрами.
- 2) Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное разгибание рук.

4. Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата.

Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт. Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- 1) Отсутствие касания локтями бедер (коленей).
- 2) Отсутствие касания лопатками мата.
- 3) Пальцы разомкнуты «из замка».
- 4) Смещение таза.

5. Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1) Заступ за линию отталкивания или касание её.
- 2) Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
- 3) Отталкивание ногами разновременно.

6. Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет

количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливаться.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная точка 2»

2. При сдаче нормативов ОФП показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Тестовые задания для оценки общей физической подготовки

Ориентировочные зачетные требования показателей развития двигательных способностей

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 9 8,5 8

Прыжок в длину с места (см). 200 210 230

Подтягивание в висе (кол-во повторений). 8 10 12

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа
(кол-во повторений). 20 25 30

Рывок гири одной рукой (16кг) раз 18 21 25

Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднимание туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 25 30 35

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная точка 2»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max BП$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = \sum BП$$

где $\text{Балл } OC$ – набранный балл за оценочное средство;
 $\sum BП$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
 Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Поднимание туловища из положения лежа на спине	3	7,06
Прыжок в длину с места толчком двумя ногами	3	7,06
Развитие силовых способностей: подтягивание из виса лежа на низкой перекладине и из виса на высокой перекладине	3	7,06
Рывок гири (Прыжок через скакалку)	3	7,06
Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу (от скамейки для девушек)	3	7,06
Челночный бег	2	4,71
ИТОГО	17	40

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 3 Оценивание освоения компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная точка 2	20	ОК-8
Контрольная точка 1	40	ОК-8
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-8

1. Контрольная точка 2

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная точка 2»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Знания
Основы физического развития, воспитания и укрепления здоровья.
Умения
Применять знания по физической культуре в профессиональной деятельности.
Навыки и/или опыт деятельности
Навыками сохранения здорового образа жизни.

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная точка 2», характеризующий этап формирования

Контрольная точка 2 проходит в форме подготовки зачетной комбинации шагов и соединений:

Для составления комплекса упражнений, необходимо подобрать упражнения и выстроить их в комплекс в соответствии со следующими принципами: от простого к сложному,

сначала упражнения на координацию, далее на развитие силовых способностей и на развитие гибкости. Необходимо учитывать, что обучение новым упражнениям происходит в начале занятия. Выносливость в виде темповых и прыжковых упражнений ставится во второй половине занятия. Комплекс комбинаций оформляется как конспект, защита которого учитывается при сдаче зачета.

В процессе подготовки и защиты план-конспекта показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности средствами аэробики.

Методические рекомендации для составления плана-конспекта

При разработке содержания занятия необходимо:

1. определить средства и методы решения каждой из задач занятия;
2. уточнить необходимый инвентарь для занятия;
3. разработать методы организации деятельности занимающихся при решении каждой из задач;
4. определить критерии оценки деятельности учащихся на занятии.

Первоначально при составлении плана-конспекта определяется содержание основной части занятия, а затем в соответствии с ним материал подготовительной и заключительной частей.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная точка 2»

1. При сдаче комбинации шагов показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Темы

1. Фитнес-йога как система психофизического совершенствования человека

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная точка 2»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия к выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня к от 71 до 100	Показатель базового уровня к от 60 до 70	Показатель неосвоенности к меньше 60
Составленные студентом, комбинации шагов и соединений аэробики отличаются оригинальностью. Комплекс упражнений проведен без ошибок, студент хорошо владеет техникой и методикой проведения комплексов упражнений.	Составленные студентом, комбинации шагов и соединений аэробики имеет оригинальные упражнения. Комплекс упражнений проведен с незначительными ошибками, студент хорошо владеет техникой и методикой проведения комплексов упражнений.	Составленные студентом, комбинации шагов и соединений аэробики не отличается оригинальностью. Комплекс упражнений проведен с большим количеством ошибок, студент затрудняется в проведении комплекса упражнений. Не имеется

Имеется развернутый конспект. Может раскрыть методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности средствами аэробики.	Имеется краткий конспект. Частично раскрывает методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности средствами аэробики.	конспект
--	---	----------

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = k \cdot \max OC / 100$$

где Балл OC – балл за оценочное средство;

k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;

$\max OC$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Контрольная точка 1

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная точка 1»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Умения
Применять знания по физической культуре в профессиональной деятельности.
Навыки и/или опыт деятельности
Навыками сохранения здорового образа жизни.

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная точка 1», характеризующий этап формирования

Контрольная точка 1 проходит в форме сдачи нормативов, в процессе которых студент демонстрирует знания и умения использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности средствами аэробики.

1. Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётном судьи.

Ошибки:

- 1) Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2) Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное сгибание рук.

2. Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3. Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и

ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Касание пола бёдрами.
- 2) Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное разгибание рук.

4. Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата.

Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт. Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- 1) Отсутствие касания локтями бедер (коленей).
- 2) Отсутствие касания лопатками мата.
- 3) Пальцы разомкнуты «из замка».
- 4) Смещение таза.

5. Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1) Заступ за линию отталкивания или касание её.
- 2) Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
- 3) Отталкивание ногами разновременно.
6. Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная точка 1»

2. При сдаче нормативов ОФП показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Тестовые задания для оценки общей физической подготовки

Ориентировочные зачетные требования показателей развития двигательных способностей

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 9 8,5 8

Прыжок в длину с места (см). 200 210 230

Подтягивание в висе (кол-во повторений). 8 10 12

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа
(кол-во повторений). 20 25 30

Рывок гири одной рукой (16кг) раз 18 21 25

Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднимание туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 25 30 35

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная точка 1»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

Σ *БП* – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Поднимание туловища из положения лежа на спине	3	7,06
Прыжок в длину с места толчком двумя ногами	3	7,06
Развитие силовых способностей: подтягивание из виса лежа на низкой перекладине и из виса на высокой перекладине	3	7,06
Рывок гири (Прыжок через скакалку)	3	7,06
Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу (от скамейки для девушек)	3	7,06
Челночный бег	2	4,71
ИТОГО	17	40

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ

			требованиям, предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 4
Оценивание освоения компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная точка 2	40	ОК-8
Контрольная точка 1	20	ОК-8
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-8

1. Контрольная точка 1

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная точка 1»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Знания
Основы физического развития, воспитания и укрепления здоровья.
Умения
Применять знания по физической культуре в профессиональной деятельности.
Навыки и/или опыт деятельности
Навыками сохранения здорового образа жизни.

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная точка 1», характеризующий этап формирования

Контрольная точка 1 проходит в форме подготовки зачетной комбинации шагов и соединений:

Для составления комплекса упражнений, необходимо подобрать упражнения и выстроить их в комплекс в соответствии со следующими принципами: от простого к сложному, сначала упражнения на координацию, далее на развитие силовых способностей и на развитие гибкости. Необходимо учитывать, что обучение новым упражнениям происходит в начале занятия. Выносливость в виде темповых и прыжковых упражнений ставится во второй половине занятия. Комплекс комбинаций оформляется как конспект, защита которого учитывается при сдаче зачета.

В процессе подготовки и защиты план-конспекта показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности средствами аэробики.

Методические рекомендации для составления плана-конспекта

При разработке содержания занятия необходимо:

1. определить средства и методы решения каждой из задач занятия;
2. уточнить необходимый инвентарь для занятия;
3. разработать методы организации деятельности занимающихся при решении каждой из задач;
4. определить критерии оценки деятельности учащихся на занятии.

Первоначально при составлении плана-конспекта определяется содержание основной части занятия, а затем в соответствии с ним материал подготовительной и заключительной частей.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная точка 1»

1. При сдаче комбинации шагов показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Темы

1. Хореографическая подготовка. Элементы классического танца

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная точка 1»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия к выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня к от 71 до 100	Показатель базового уровня к от 60 до 70	Показатель неосвоенности к меньше 60
Составленные студентом, комбинации шагов и соединений аэробики отличаются оригинальностью. Комплекс упражнений проведен без ошибок, студент хорошо владеет техникой и методикой проведения комплексов упражнений. Имеется развернутый конспект. Может раскрыть методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и	Составленные студентом, комбинации шагов и соединений аэробики имеет оригинальные упражнения. Комплекс упражнений проведен с незначительными ошибками, студент хорошо владеет техникой и методикой проведения комплексов упражнений. Имеется краткий конспект. Частично раскрывает методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной	Составленные студентом, комбинации шагов и соединений аэробики не отличается оригинальностью. Комплекс упражнений проведен с большим количеством ошибок, студент затрудняется в проведении комплекса упражнений. Не имеется конспект

профессиональной деятельности средствами аэробики.	деятельности средствами аэробики.	
--	-----------------------------------	--

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = k \cdot \max OC / 100$$

где Балл OC – балл за оценочное средство;

k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;

$\max OC$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Контрольная точка 2

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная точка 2»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-8	способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Умения	
Применять знания по физической культуре в профессиональной деятельности.	

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная точка 2»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
Навыками сохранения здорового образа жизни.

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная точка 2», характеризующий этап формирования

При сдаче нормативов ОФП показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

1. Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётном судьи.

Ошибки:

- 1) Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2) Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное сгибание рук.

2. Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3. Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётчиком судьи.

Ошибки:

- 1) Касание пола бёдрами.
- 2) Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное разгибание рук.
4. Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата. Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт. Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- 1) Отсутствие касания локтями бёдер (коленей).
- 2) Отсутствие касания лопатками мата.
- 3) Пальцы разомкнуты «из замка».
- 4) Смещение таза.
5. Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1) Заступ за линию отталкивания или касание её.
- 2) Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
- 3) Отталкивание ногами разновременно.
6. Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная точка 2»

2. При сдаче нормативов ОФП показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Тестовые задания для оценки общей физической подготовки

Ориентировочные зачетные требования показателей развития двигательных способностей

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 9 8,5 8

Прыжок в длину с места (см). 200 210 230

Подтягивание в висе (кол-во повторений). 8 10 12

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа
(кол-во повторений). 20 25 30

Рывок гири одной рукой (16кг) раз 18 21 25

Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднимание туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 25 30 35

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная точка 2»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;
 $\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;
 $\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Поднимание туловища из положения лежа на спине	3	7,06
Прыжок в длину с места толчком двумя ногами	3	7,06
Развитие силовых способностей: подтягивание из виса лежа на низкой перекладине и из виса на высокой перекладине	3	7,06
Рывок гири (Прыжок через скакалку)	3	7,06
Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу (от скамейки для девушек)	3	7,06
Челночный бег	2	4,71
ИТОГО	17	40

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Знания
Основы физического развития, воспитания и укрепления здоровья.
Умения
Применять знания по физической культуре в профессиональной деятельности.
Навыки и/или опыт деятельности
Навыками сохранения здорового образа жизни.

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

При сдаче нормативов ОФП и комбинации шагов показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Методические рекомендации для сдачи нормативов общей физической подготовки

1.Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1)Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2)Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3)Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4)Разновременное сгибание рук.

2.Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3. Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Касание пола бёдрами.
- 2) Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное разгибание рук.

4. Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата. Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт. Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- 1) Отсутствие касания локтями бедер (коленей).
- 2) Отсутствие касания лопатками мата.
- 3) Пальцы разомкнуты «из замка».
- 4) Смещение таза.

5. Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1) Заступ за линию отталкивания или касание её.
 - 2) Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
 - 3) Отталкивание ногами разновременно.
- ### 6. Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

Методические рекомендации для сдачи зачетной комбинации шагов и соединений
Сдача зачетной комбинации, выполненной в течение семестра является необходимым условием для оценки сформированности компетенций. В течение семестра обучающийся подбирает упражнения и выстраивает их в комплекс в соответствии со следующими принципами: от простого к сложному, сначала упражнения на координацию, далее на развитие силовых способностей и на развитие гибкости. Комплекс комбинаций оформляется как конспект, защита которого учитывается при сдаче зачета.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Практическое задание
2. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Практическое задание	12	20
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. В процессе подготовки план-конспекта и зачетной комбинации показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности средствами аэробики.

Темы для зачетной комбинации:

1. Обучение и совершенствование базовых шагов аэробики
2. Упражнения для развития скоростно-силовых качеств
2. При сдаче нормативов ОФП показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Тестовые задания для оценки общей физической подготовки

Ориентировочные зачетные требования показателей развития двигательных способностей

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 9 8,5 8

Прыжок в длину с места (см). 200 210 230

Подтягивание в висе (кол-во повторений). 8 10 12

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа
(кол-во повторений). 20 25 30

Рывок гири одной рукой (16кг) раз 18 21 25

Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднимание туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 25 30 35

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Практическое задание	Показывает хорошее знание и владение техникой упражнений аэробики. Умеет самостоятельно составлять и проводить комплексы упражнений со студентами. При сдаче нормативов ОФП и комбинации упражнений показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.	Владеет техникой упражнений, знает названия упражнений, может самостоятельно выполнить упражнения комплекса. При сдаче нормативов ОФП и комбинации упражнений показывает знания методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками.
Практическое задание	Задание выполнено полностью. Техника выполнения и нормативы соответствуют требованиям группы.	Норматив выполнен с учетом минимального уровня. Имеются ошибки техники, которые затем исправлены с	Задание не выполнено

	При сдаче нормативов ОФП и комбинации упражнений показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.	помощью преподавателя. При сдаче нормативов ОФП и комбинации упражнений показывает знания методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.	
--	--	---	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 2

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Знания
Основы физического развития, воспитания и укрепления здоровья.
Умения
Применять знания по физической культуре в профессиональной деятельности.
Навыки и/или опыт деятельности
Навыками сохранения здорового образа жизни.

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

При сдаче нормативов ОФП и комбинации шагов показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Методические рекомендации для сдачи нормативов общей физической подготовки

1. Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2) Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное сгибание рук.

2. Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и

туловище при этом выпрямлены.

3. Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Касание пола бёдрами.
- 2) Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное разгибание рук.

4. Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата. Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт. Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- 1) Отсутствие касания локтями бедер (коленей).
- 2) Отсутствие касания лопатками мата.
- 3) Пальцы разомкнуты «из замка».
- 4) Смещение таза.

5. Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1) Заступ за линию отталкивания или касание её.
- 2) Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
- 3) Отталкивание ногами разновременно.

6. Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

Методические рекомендации для сдачи зачетной комбинации шагов и соединений
Для составления комплекса упражнений, необходимо подобрать упражнения и выстроить их в комплекс в соответствии со следующими принципами: от простого к сложному, сначала упражнения на координацию, далее на развитие силовых способностей и на развитие гибкости. Необходимо учитывать, что обучение новым упражнениям происходит в начале занятия. Выносливость в виде темповых и прыжковых упражнений ставится во второй половине занятия. При подготовке комплекса комбинации шагов рекомендуется записывать конспект.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Практическое задание
2. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Практическое задание	12	20
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. В процессе подготовки план-конспекта и зачетной комбинации показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности средствами аэробики.

Темы для зачетной комбинации:

1. Обучение и совершенствование разнообразных видов передвижений.
2. Упражнения для развития координации движений
2. При сдаче нормативов ОФП показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Тестовые задания для оценки общей физической подготовки

Ориентировочные зачетные требования показателей развития двигательных способностей

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 9 8,5 8

Прыжок в длину с места (см). 200 210 230

Подтягивание в висе (кол-во повторений). 8 10 12

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа
(кол-во повторений). 20 25 30

Рывок гири одной рукой (16кг) раз 18 21 25

Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднимание туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 25 30 35

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Практическое задание	Показывает хорошее знание и владение техникой упражнений аэробики. Умеет самостоятельно составлять и проводить комплексы упражнений со студентами. При сдаче нормативов ОФП и комбинации упражнений показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.	Владеет техникой упражнений, знает названия упражнений, может самостоятельно выполнить упражнения комплекса. При сдаче нормативов ОФП и комбинации упражнений показывает знания методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками.
Практическое задание	Задание выполнено полностью. Техника выполнения и нормативы соответствуют требованиям группы. При сдаче нормативов ОФП и комбинации упражнений	Норматив выполнен с учетом минимального уровня. Имеются ошибки техники, которые затем исправлены с помощью преподавателя. При сдаче нормативов	Задание не выполнено

	показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.	ОФП и комбинации упражнений показывает знания методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.	
--	---	---	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 3

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Знания
Основы физического развития, воспитания и укрепления здоровья.
Умения
Применять знания по физической культуре в профессиональной деятельности.
Навыки и/или опыт деятельности
Навыками сохранения здорового образа жизни.

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

При сдаче нормативов ОФП и комбинации шагов показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Методические рекомендации для сдачи нормативов общей физической подготовки

1. Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2) Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное сгибание рук.

2. Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и

туловище при этом выпрямлены.

3. Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Касание пола бёдрами.
- 2) Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное разгибание рук.

4. Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата. Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт. Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- 1) Отсутствие касания локтями бедер (коленей).
- 2) Отсутствие касания лопатками мата.
- 3) Пальцы разомкнуты «из замка».
- 4) Смещение таза.

5. Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1) Заступ за линию отталкивания или касание её.
- 2) Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
- 3) Отталкивание ногами разновременно.

6. Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

Методические рекомендации для сдачи зачетной комбинации шагов и соединений
Для составления комплекса упражнений, необходимо подобрать упражнения и выстроить их в комплекс в соответствии со следующими принципами: от простого к сложному, сначала упражнения на координацию, далее на развитие силовых способностей и на развитие гибкости. Необходимо учитывать, что обучение новым упражнениям происходит в начале занятия. Выносливость в виде темповых и прыжковых упражнений ставится во второй половине занятия. При подготовке комплекса комбинации шагов рекомендуется записывать конспект.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Практическое задание
2. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Практическое задание	12	20
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. Темы для зачетной комбинации:

1. Фитнес-йога как система психофизического совершенствования человека
2. Ориентировочные зачетные требования показателей развития двигательных способностей

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 9 8,5 8

Прыжок в длину с места (см). 200 210 230

Подтягивание в висе (кол-во повторений). 8 10 12

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа (кол-во повторений). 20 25 30

Рывок гири одной рукой (16кг) раз 18 21 25

Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднятие туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1

мин.). 25 30 35

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Практическое задание	Показывает хорошее знание и владение техникой упражнений аэробики. Умеет самостоятельно составлять и проводить комплексы упражнений со студентами. Показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.	Владеет техникой упражнений, знает названия упражнений, может самостоятельно выполнить упражнения комплекса. Показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками.
Практическое задание	Норматив выполнен на отлично. без ошибок в технике. Показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.	Задание выполнено не полностью. Норматив выполнен с учетом минимального уровня. Имеются ошибки техники, которые затем исправлены с помощью преподавателя. Показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.	Задание не выполнено.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 4

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Знания
Основы физического развития, воспитания и укрепления здоровья.
Умения
Применять знания по физической культуре в профессиональной деятельности.
Навыки и/или опыт деятельности
Навыками сохранения здорового образа жизни.

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт»,

характеризующий этап формирования

При сдаче нормативов ОФП и комбинации шагов показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Методические рекомендации для сдачи нормативов общей физической подготовки

1. Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2) Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное сгибание рук.

2. Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3. Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Касание пола бёдрами.
- 2) Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное разгибание рук.

4. Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на

гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата. Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт. Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- 1) Отсутствие касания локтями бёдер (коленей).
- 2) Отсутствие касания лопатками мата.
- 3) Пальцы разомкнуты «из замка».
- 4) Смещение таза.
5. Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1) Заступ за линию отталкивания или касание её.
- 2) Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
- 3) Отталкивание ногами одновременно.
6. Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

Методические рекомендации для сдачи зачетной комбинации шагов и соединений
Сдача зачетной комбинации, выполненной в течение семестра, является необходимым условием для оценки сформированности компетенций. В течение семестра обучающийся подбирает упражнения и выстраивает их в комплекс в соответствии со следующими принципами: от простого к сложному, сначала упражнения на координацию, далее на развитие силовых способностей и на развитие гибкости. Комплекс комбинаций оформляется как конспект, защита которого учитывается при сдаче зачета.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	12	20
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. В процессе ответа на вопросы описывает использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности средствами аэробики.

Вопросы и задания для зачета по предмету «Аэробика»

1. Определение понятия «аэробика». Техника безопасности на уроках аэробики. Травмоопасные упражнения на уроках аэробики.
2. Виды аэробики и их классификация.
3. Признаки переутомления на уроках аэробики. Первая помощь при травмах на уроке аэробики.
4. Правила безопасности на уроках аэробики. Основные типы повреждений и травм.
5. Требования к профессиональным качествам инструктора. Место проведения занятий, одежда для занятий, музыкальное сопровождение.
6. Организация занятия и управление группой. Жесты, используемые аэробиками.
7. Структура и содержание урока оздоровительной аэробики.
8. Понятие ударной нагрузки. Способы регулирования интенсивности нагрузки на занятиях оздоровительной аэробики.
9. Организационно-методические формы обучения на уроках аэробики.
10. Основные требования к технике выполнения базовых элементов.
11. Понятие элемент, перечислить пути создания разновидностей элементов.
12. Перечислить и описать методы создания соединений и комбинаций.
13. Регламентированный вариант составления учебных комбинаций.
14. Свободный стиль составления учебных комбинаций.
15. Методы обучения упражнениям. Методические приемы обучения упражнениям.
16. Классификация элементов классической аэробики.
17. Кинезиология. Разновидности бега и ходьбы. Движения рук. Прыжки, подскоки и скачки.
18. Стреч-программы в аэробике. Общая характеристика. Виды стретчинга, какие виды стретчинга используются в аэробике.
19. Основные упражнения стретчинга в подготовительной части урока. Упражнения стретчинга в конце занятия.
1. 19. Стреч-упражнения в системе занятий силовой аэробикой.
20. Стреч-упражнения в системе занятий «Гибкая сила».

21. Описание методов воспитания гибкости. Классификация методов.
22. Значение гибкости. От чего зависит гибкость.
23. Физиологические основы развития гибкости. Виды гибкости и их взаимосвязь с силовыми качествами.
24. Место упражнений на растягивание в программах аэробики.
25. Общая характеристика, физиологическая характеристика, психологические аспекты степ-аэробики.
26. Классификация элементов степ-аэробики. Основные элементы.
27. Методика составления и проведения хореографических комбинаций.
28. Организация занятий в степ-аэробики. Варианты расположения степ-платформ.
29. Методы повышения нагрузки в степ-аэробики.
30. Кинезиология в степ-аэробике. Вес тела и сила реакции опоры. Утомляемость мышц
31. Биомеханическая характеристика и работа мышц в степ-аэробике.
32. Основные рекомендации по проведению занятий на степ-платформах.
33. Структура занятия по степ-аэробики.
34. Особенности силовой тренировки степ-аэробики.
35. Особенности аэробики с мячом. Техника основных положений с мячом.
36. Общая характеристика джазового танца. Техника джазового танца.
37. Структура урока джазового танца.
38. Что означают хип-хоп и фанк в фитнес-аэробике.
39. Основные движения хип-хоп и фанк.
40. Классический танец в аэробике.
41. Партерная хореография.
42. Общая характеристика латин-аэробики.
43. Общая характеристика силовых видов аэробики.
44. Основные понятия о силе. Основные задачи силовой тренировки.
45. Механизмы силовых способностей.
46. Средства и методы силовой тренировки.
47. Этапы силовой тренировки.
1. Использовать аспекты оздоровительной аэробики; давать общую характеристику различных видов аэробики.
2. Применять методику составления комбинаций в различных видах аэробики.
3. Контролировать занимающихся; оценивать эффективность занятий аэробикой, уровень физической подготовленности занимающихся, определять причины ошибок, находить и корректно применять средства, методы и методические приемы их устранения.
4. Составить комбинации различной направленности и сложности; реализовывать воспитание физических качеств, в том числе во время разминки, заминки и основной части; формулировать и реализовывать задачи к уроку аэробики.
5. Подобрать и применять на занятиях аэробикой адекватные поставленным задачам современные научно обоснованные средства и методы обучения, воспитания и тренировки, организационные приемы работы с занимающимися.
6. Применять практические формы, методы и средства аэробики.
7. Творчески подходить к каждому уроку по аэробике и вовлекать в этот процесс занимающихся.
8. Применять средства и методы формирования здорового стиля жизни на основе потребности в физической активности и регулярном применении оздоровительных

занятий, гигиенических и природных факторов с целью оздоровления и физического совершенствования обучаемых.

9. Определять причины ошибок в процессе освоения оздоровительных упражнений и развития двигательных способностей и находить методы их устранения.

1. Терминологией аэробики (профессиональным языком) в процессе занятий, владеть навыками общения, воспитательной и консультационной работы, корректно выражать, и аргументировано обосновать выдвинутые положения.

2. Новыми по отношению к полученному в вузе образованию видами аэробики в процессе самообразования и самосовершенствования.

3. Средствами и методами формирования здорового стиля жизни на основе потребности в физической активности и регулярном применении видов аэробики гигиенических и природных факторов с целью оздоровления и физического совершенствования обучаемых.

4. Методами вречечно-педагогического контроля в конкретных ситуациях профессиональной деятельности; определять причины ошибок в процессе освоения обучаемыми элементов аэробики и развития двигательных способностей и находить методику их устранения.

5. Современными методиками, технологиями, в том числе и информационными на занятиях аэробики.

6. Причинами ошибок в процессе освоения обучаемыми элементов аэробики и развития двигательных способностей и находить методику их устранения.

7. Методами и приемами выполнения движения.

8. Навыками проектирования индивидуального образовательного маршрута.

9. Специальной терминологией (профессиональным языком) в процессе занятий, владеть навыками общения, воспитательной и консультационной работой, корректно выражать, и аргументировано обосновать выдвинутые положения.

2. При сдаче нормативов ОФП показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Тестовые задания для оценки общей физической подготовки

Ориентировочные зачетные требования показателей развития двигательных способностей

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 9 8,5 8

Прыжок в длину с места (см). 200 210 230

Подтягивание в висе (кол-во повторений). 8 10 12

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа
(кол-во повторений). 20 25 30

Рывок гири одной рукой (16кг) раз 18 21 25

Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за

голову – поднимание туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 25 30 35

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Ответ аргументированно иллюстрирует примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы по заданию. Показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.	Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен, самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается недостаточное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Называет методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности. Научная терминология используется недостаточно.	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.
Практическое задание	Норматив выполнен на отлично. без ошибок в технике. При сдаче нормативов ОФП показывает способность	Задание выполнено не полностью. Норматив выполнен с учетом минимального уровня. Имеются ошибки техники, которые	Задание не выполнено

	использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.	затем исправлены с помощью преподавателя. При сдаче нормативов ОФП показывает знания использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.	
--	--	---	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Михайлов, Н. Г. Методика обучения физической культуре. Аэробика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н. Г. Михайлов, Э. И. Михайлова, Е. Б. Деревлёва.

— 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 138 с. — Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/438432>

Дополнительная литература

1. Гимнастика. Методика преподавания [Электронный ресурс] : учебник / В. М. Миронов [и др.] ; под общ. ред. В. М. Миронова. – М. : Нов. Знание : НИЦ ИНФРА-М, 2018. – 335 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=297482>
2. Чертов, Н. В. Физическая культура [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н. В. Чертов . – Ростов-на-Дону: Изд-во ЮФУ, 2012. – 118 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=59197>
3. Сидорова, Е. Н. Специальные упражнения для обучения видам легкой атлетики [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е. Н. Сидорова, О. О. Николаева. – Красноярск : СФУ, 2016. – 148 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=328578>
4. Казантинова, Г. М. Оздоровительные комплексы физических упражнений при заболеваниях органов пищеварения и мочевого выделения [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Г. М. Казантинова. – Волгоград : Волгоградский ГАУ, 2015. – 88 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=143625>
5. Руненко, С. Д. Врачебный контроль в фитнесе [Электронный ресурс] : монография / С. Д. Руненко. – 2-е изд. – М. : НИЦ ИНФРА-М, 2018. – 192 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=329178>
6. Фитнес-аэробика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е. В. Серженко [и др.]. – Волгоград : Волгоградский ГАУ, 2015. – 76 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=244751>

Периодические издания

1. Вестник спортивной науки(http://www.vniifk.ru/journal_v)
2. Теория и практика физической культуры(<http://teoriya.ru/ru>)
3. Собрание законодательств Российской Федерации (<http://www.szrf.ru>)
4. Собрание законодательств Российской Федерации (<http://www.szrf.ru>)

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Национальная информационная сеть «Спортивная Россия». - режим доступа www.infosport.ru%20-
2. Международный олимпийский комитет Международный паралимпийский комитет - режим доступа www.olympic.org и www.paralympic.org
3. Ежедневные новости спорта - режим доступа <http://news.sportbox.ru/>
4. Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «ГТО» - режим доступа <http://www.gto.ru>
5. Международные спортивные федерации: - режим доступа http://olympic.org/uk/organisation/if/index_uk.asp
6. Центральная отраслевая библиотека по физической культуре и спорту Российского государственного университета физической культуры и спорта. - режим доступа <http://lib.sportedu.ru/>
7. Сайт Всероссийского научно – исследовательского института физической культуры: - режим доступа <http://www.vniifk.ru/>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации для сдачи зачетной комбинации шагов и соединений

Для составления комплекса упражнений, необходимо подобрать упражнения и выстроить их в комплекс в соответствии со следующими принципами: от простого к сложному, сначала упражнения на координацию, далее на развитие силовых способностей и на развитие гибкости. Необходимо учитывать, что обучение новым упражнениям происходит в начале занятия. Выносливость в виде темповых и прыжковых упражнений ставится во второй половине занятия. При подготовке комплекса комбинации шагов рекомендуется записывать конспект.

Методические рекомендации для сдачи нормативов общей физической подготовки

1. Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2) Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное сгибание рук.

2. Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3. Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Касание пола бёдрами.
- 2) Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное разгибание рук.

4. Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата. Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт. Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- 1) Отсутствие касания локтями бедер (коленей).
- 2) Отсутствие касания лопатками мата.
- 3) Пальцы разомкнуты «из замка».
- 4) Смещение таза.

5. Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1) Заступ за линию отталкивания или касание её.
- 2) Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
- 3) Отталкивание ногами разновременно.

6. Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные

студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
К-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
Адаптивная физическая культура	http://www.afkonline.ru/index.html	Электронная версия журнала «Адаптивная физическая культура»
Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «ГТО»	https://www.gto.ru/	Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «Готов к труду и обороне» (ГТО) — полноценная программная и нормативная основа физического воспитания населения страны, нацеленная на развитие массового спорта и оздоровление нации.
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Российская спортивная энциклопедия	http://sportwiki.to/	Сборник статей о физическом развитии

Центральная отраслевая библиотека по физической культуре и спорту	http://lib.sportedu.ru/	Центральная отраслевая библиотека по физической культуре и спорту современный центр информационного и библиотечного обслуживания. Главная задача – обеспечение информацией и литературой образовательной и научной деятельности, распространение оперативного доступа пользователей к максимальному широкому кругу информационных ресурсов с предоставлением разнообразного спектра сервисных услуг.
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению
Энциклопедия спорта	http://uor-nsk.ru/studentam/entsiklopediya-sporta	Спортивная энциклопедия - полное собрание всех видов спорта и единоборств (sports and martial arts). Представляем Вам описание олимпийских и наиболее популярных видов спорта, спортивные термины и правила.

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Спортивный инвентарь, тренажеры	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Спортивный инвентарь, тренажеры	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Спортивный инвентарь, тренажеры	
<i>СРС</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью	

, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Игра – ролевая имитация обучающимися реальной профессиональной деятельности с выполнением функций специалистов на различных рабочих местах.
2. Индивидуальное обучение – выстраивание обучающимися собственных образовательных траекторий на основе формирования индивидуальных учебных планов и программ с учетом интересов и предпочтений обучающихся.
3. Интерактивная форма проведения практических занятий работа в малых группах – форма работы, дающая возможность каждому участнику по-участвовать в решении проблемы, попрактиковать навыки сотрудничества и межличностного общения
4. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)
5. Проблемное обучение или технология «Обучение в сотрудничестве» – технология, формирующая умения эффективно работать сообща во временных командах и группах и добиваться качественных результатов.
6. Работа в команде – совместная деятельность обучающихся в группе под руководством лидера, направленная на решение общей задачи путем творческого сложения результатов индивидуальной работы членов команды с делением ответственности и полномочий.
7. Спортивная тренировка

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
СИЛОВОЕ ТРОЕБОРЬЕ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Герасимов Николай Петрович

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целью занятий силового троеборья является формирование физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья, развития силовых способностей, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей жизни и профессиональной деятельности.

Целью занятий физической культуры и спорта является формирование физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей жизни и профессиональной деятельности.

- 1) укрепления здоровья и формирования основ индивидуального образа жизни;
- 2) формирование навыков здорового образа жизни;
- 3) совершенствование функциональных возможностей организма;
- 4) формирование практических умений в организации и проведении самостоятельных форм занятий силовым троеборьем;
- 5) развитие массы, рельефа мышц и способствовать достижению пропорциональной массы тела;
- 6) способствовать развитию в отдельности каждой мышцы, группы мышц, части тела и коррекции отстающих групп мышц.
- 7) воспитание индивидуальных психических черт и особенностей;
- 8) воспитать стремление к здоровому образу жизни.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-8	способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-8	Знания	Основы физического развития, воспитания и укрепления здоровья.
	Умения	Применять знания по физической культуре в профессиональной деятельности.
	Навыки и/или опыт деятельности	Навыками сохранения здорового образа жизни.

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина СИЛОВОЕ ТРОЕБОРЬЕ имеет код Б1.Б.ДВ.01.02, относится к основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина СИЛОВОЕ ТРОЕБОРЬЕ предусмотрена учебным планом в 1, 2, 3, 4 семестрах обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 328 часов.

Форма промежуточной аттестации: зачёт в 1 семестре, зачёт во 2 семестре, зачёт в 3 семестре, зачёт в 4 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	32	32	32	32	128
в т. ч. занятия семинарского типа	32	32	32	32	128
Самостоятельная работа обучающихся	50	50	50	50	200
Промежуточная аттестация					
в т. ч. зачет	✓	✓	✓	✓	
ИТОГО	82	82	82	82	328

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Раздел 1. Теоретический раздел

Тема 1. Краткий обзор развития пауэрлифтинга в России и за рубежом.

Характеристика пауэрлифтинга, место и значение его в российской системе физического воспитания. Возникновение и развитие пауэрлифтинга, как вида спорта.

Силовые упражнения в дореволюционной России. Первые чемпионаты России по подниманию тяжестей. Сильнейшие атлеты дореволюционной России, их достижения, участие в международных соревнованиях, чемпионатах Мира и Европы.

Роль тяжелой атлетики, как вида спорта и его влияние на развитие пауэрлифтинга.

Первые соревнования по пауэрлифтингу за рубежом и в России. Организа-

ция федерации силового троеборья (пауэрлифтинга) в России.
Международная федерация пауэрлифтинга. Весовые категории и программа соревнований. Возрастные группы в пауэрлифтинге.
Первые достижения российских спортсменов на международных соревнованиях.
Российские спортсмены- чемпионы мира и Европы. Влияние российской школы на развитие пауэрлифтинга в мире. Сильнейшие троеборцы зарубежных стран, их достижения

Тема 2. Краткие сведения о строении и функциях организма человека . Влияние физических упражнений с отягощениями на организма занимающихся

Опорно-двигательный аппарат: кости, связки, мышцы их строение и функции.

Основные сведения о кровообращении, состав и значение крови. Сердце и сосуды. Дыхание и газообмен. Органы пищеварения и обмен веществ. Органы выделения.

Центральная нервная система и ее роль в жизнедеятельности всего организма

Для групп спортивного совершенствования и высшего спортивного мастерства.

Влияние различных физических упражнений и упражнений с отягощениями на организм человека. Изменения, наступающие в опорно-двигательном аппарате, органах дыхания, кровообращения, в деятельности центральной нервной системы в результате занятий пауэрлифтингом.

Воздействие физических упражнений на развитие силы и других физических качеств. Режимы работы мышц: преодолевающий, уступающий, удерживающий.

Условия задержки дыхания и настуживания при подъеме штанги.

Тема 3. Гигиена, закаливание, режим и питание спортсменов

Понятие о гигиене. Личная гигиена троеборца, уход за кожей, волосами, ногтями, полостью рта. Гигиена сна. Гигиена одежды и обуви. Гигиена жилища и места занятий пауэрлифтингом. Гигиеническое значение водных процедур (умывание, душ, купание, баня)

Понятие о заразных болезнях. Меры личной и общественной профилактики (предупреждение заболевания).

Значение закаливания для юного троеборца. Гигиенические основы и принципы закаливания. Средства закаливания: солнце, воздух, вода. Занятия пауэрлифтингом - один из методов закаливания.

Режим юного троеборца. Роль режима для спортсмена. Режим учебы, отдыха, питания, тренировки, сна. Примерный распорядок дня юного троеборца.

Весовой режим троеборца. Допустимые величины регуляции веса тела у троеборцев в зависимости от возраста. Показатели веса тела в зависимости от ростовых показателей. Набор веса и переход в более тяжелую весовую категорию.

Для групп спортивного совершенствования и высшего спортивного мастерства.

Питание. Энергетическая и пластическая сущность питания. Особое значение питания для растущего организма. Понятие об основном обмене.

Величина энергетических затрат в зависимости от возраста. Суточные энергозатраты. Энергетические фазы в зависимости от содержания тренировочного занятия. Назначение белков, жиров, углеводов, минеральных солей, витаминов, микроэлементов, воды в жизни человека. Калорийность пищевых веществ. Суточные нормы питания троеборцев. Режим питания у троеборцев. Зависимость питания от периода, цели тренировки и участия в соревнованиях. Питьевой режим троеборца.

Тема 4. Врачебный контроль, самоконтроль, оказание первой помощи. Основы спортивного массажа.

Понятие о врачебном контроле и его роли для юного троеборца.

Значение данных врачебного контроля для оценки физического развития и степени тренированности спортсмена. Понятие о тренированности, утомлении и перетренированности. Показания и противопоказания для занятий пауэрлифтингом. Профилактика перетренированности и роль в этом врачебного контроля.

Самоконтроль - как важное средство, дополняющее врачебный контроль.

Дневник самоконтроля. Объективные и субъективные показатели, отражаемые в дневнике: пульс, дыхание, спирометрия, вес тела, сон, работоспособность, самочувствие и др. Методика ведения дневника самоконтроля.

Для групп спортивного совершенствования и высшего спортивного мастерства:

Основы массажа. Понятие о массаже. Спортивный массаж. Значение массажа в спортивной практике.

Влияние массажа на организм: кожу, связочно-суставной аппарат, мышцы, кровеносную и лимфатическую системы, дыхательную систему, обмен веществ, нервную систему.

Показания и противопоказания к массажу. Помещение и инвентарь для массажа. Требования к массажисту. Смазывающие вещества.

Виды и последовательность массажных приемов. Поглаживание. Растирание. Разминание. Выжимания. Поколачивание. Похлопывание. Рубление. Потряхивание. Встряхивание. Валяние. Вибрационный массаж.

Классификация спортивного массажа: гигиенический, тренировочный (

частный и общий), предварительный (согревающий, успокаивающий, возбуждающий), восстановительный, массаж при травмах. Самомассаж: приемы и техника.

Оказание первой помощи. Понятие о травмах. Травматические повреждения, характерные для занятий пауэрлифтингом, меры их профилактики. Страховка и самостраховка. Первая помощь при ушибах, растяжениях, вывихах, переломах, открытых ранениях. Оказание первой помощи: утопающему, засыпанному землей, снегом, при электротравмах, обмороке, попадании инородных тел в глаза, уши. Приемы искусственного дыхания и непрямого массажа сердца.

Тема 5. Основы техники пауэрлифтинга.

Техника выполнения упражнений в пауэрлифтинге - один из главных разделов подготовки спортсмена. Что такое техническое мастерство, от чего оно зависит. Необходимость всестороннего физического развития.

Человек, как биомеханическая система. Биомеханические звенья человеческого тела. Роль нервно-мышечного аппарата в двигательной деятельности троеборца. Сокращение мышечных групп причина вращения звеньев тела. Перемещение звеньев тела относительно друг друга причина движения штанги.

Основные параметры движения атлета и штанги. Усилия, прикладываемые атлетом к опоре и штанге. Ускорение, скорость и вертикальное перемещение штанги. Траектория движения снаряда. Характер изменения суставных углов, мышечная координация и характер возбуждения мышц при выполнении упражнений в пауэрлифтинге.

Сила и скорость сокращения мышц - фактор, определяющий спортивный результат. Режимы мышечной деятельности: преодолевающий, уступающий, удерживающий. Скоростно-силовая подготовка троеборца.

Особенности техники выполнения упражнений со штангой: большой вес снаряда, ограниченность в амплитуде движений, лимит времени, ограниченная площадь опоры, сложность коррекции движения.

Влияние развития отдельных мышц и мышечных групп на технику выполнения упражнений. Влияние на технику анатомических и антропометрических данных атлета. Определение стартового положения в зависимости от антропометрических данных и развития двигательных качеств атлета.

Характер приложения усилий к штанге в начальный момент выполнения упражнений/Взаимосвязь, прикладываемых атлетом усилий с кинематикой суставных перемещений в процессе выполнения всего упражнения.

Система "атлет-штанга". Движение общего центра тяжести (ОЦТ) системы при выполнении упражнений. Перемещение звеньев тела и снаряда относительно друг друга в процессе выполнения упражнений.

Гибкость - одно из основных качеств троеборца, необходимых для успешного выполнения упражнения в пауэрлифтинге. Взаимосвязь гибкости и минимального расстояния подъема штанги, как одного из составляющих высокий спортивный результат.

Для групп спортивного совершенствования и высшего спортивного мастерства.

Взаимодействие атлета со штангой до момента ее отделения от помоста. Создание жесткой кинематической цепи и сохранение ее в процессе движения один из важнейших факторов, предопределяющих успешное выполнение упражнения.

Взаимосвязь и взаимообусловленность характеристик техники. Ведущие элементы координации. Граничные позы между фазами, как исходные моменты при выполнении двигательных задач по фазам движения.

Неодновременность в изменении кинематических и динамических параметров техники движения атлета и штанги. Взаимосвязь усилий, прикладываемых троеборцем к штанге с кинематикой суставных перемещений, со скоростью движения штанги, временем выполнения отдельных фаз.

Характер сокращения мышц при выполнении упражнения.

Общие требования к выполнению отдельных элементов и фаз движения. Что такое структура движения. Отличительная особенность ритмической структуры приседаний и жима от тяги.

Траектория движения штанги, как результат приложения усилий в вертикальной и горизонтальной плоскостях. Оптимальность приложения усилий. Рациональное использование внутренних и внешних реактивных сил при выполнении упражнения.

Основные методы оценки качества техники при выполнении упражнений в пауэрлифтинге. Оценка технического мастерства по траектории, реакции опоры атлета, по работе мышц, ускорению и скорости движения штанги, по изменению угла в суставах. Рациональные отношения характеристик техники.

Управление системой "троеборец-штанга". Рациональное соотношение кинематики суставных перемещений с траекторией движения штанги.

Экономичность движения.

Основные ошибки в технике упражнений. Причинно-следственные связи возникновения ошибок. Методические приемы для устранения ошибок.

Тема 6. Методика обучения

Обучение и тренировка - единый процесс. Обучение классическим и специально-вспомогательным упражнениям. Последовательность изучения упражнений в пауэрлифтинге и компонентов техники. Физическое развитие занимающихся и эффективность обучения технике. Роль волевых

качеств в процессе обучения. Страховка и самостраховка при обучении. Контроль и исправление ошибок при обучении технике.

Для групп спортивного совершенствования и высшего спортивного мастерства.

Взаимосвязь обучения и воспитания в процессе тренировки. Влияние общей и специальной физической подготовки на процесс обучения технике. Использование принципов дидактики в процессе обучения. Этапы становления двигательного навыка. Содержание теоретического и практического материала в период обучения. Расчленение учебного материала в логической последовательности.

Использование технических средств в процессе обучения и контроля за усвоением материала. Приборы срочной информации. Виды срочной информации: зрительные, звуковые и тактильные. Методика исправления ошибок.

Тема 7. Методика тренировки

Спортивная тренировка - как единый педагогический процесс формирования и совершенствования навыков, физических, моральных и волевых качеств занимающихся.

Понятие о тренировочной нагрузке: объем, интенсивность (вес штанги), количество подъемов, упражнений, максимальные веса, использование специальной экипировки. Методика их определения. Понятие о тренировочных весах: малые, средние, большие, максимальные.

Понятие о тренировочных циклах: годовых, месячных, недельных. Отдельные тренировочные занятия. Урок - как основная форма занятий. Части урока. Разновидности уроков. Эмоциональность урока.

Для групп спортивного совершенствования и высшего спортивного мастерства.

Понятие о тренировке. Влияние тренировочного процесса на организм занимающихся. Физическая, техническая, тактическая, моральная, волевая и теоретическая подготовка, их взаимосвязь в процессе тренировки.

Принципы тренировки: систематичность, непрерывность, всесторонность, постепенное повышение нагрузки, сознательность, учет индивидуальных особенностей организма.

Тренировочные нагрузки. Взаимосвязь объема и интенсивности тренировочной нагрузки в различные циклы тренировки: годовые, месячные, недельные, в отдельных тренировках.

Роль больших, средних и малых тренировочных нагрузок. Вариативность - как метод построения тренировки. Величина интервала между подходами и занятиями.

Особенности построения тренировочных занятий перед соревнованиями.

Применение специальной экипировки. Разминка на занятиях и соревнования. Количество подходов и величина поднимаемого веса в

разминке на соревнованиях.

Планирование спортивной тренировки. Планирование и учет проделанной работы, и их значение для совершенствования тренировочного процесса. Понятие о планировании. Цель и задачи планирования.

Понятие о тренировочной нагрузке и ее параметрах.

Групповое и индивидуальное планирование. Дневник тренировки атлета.

Форма дневника и порядок его ведения. Значение ведения дневника.

Планирование тренировки и основные требования, предъявляемые к планированию.

Виды планирования: перспективное (на несколько лет), текущее (на год), оперативное (на этап, месяц, неделю, занятие).

Задачи тренировочных циклов и их содержание. Динамика тренировочной нагрузки в циклах: объем, интенсивность, количество подъемов и упражнений, количество подъемов максимальных весов.

Формы тренировочных планов: перспективного, годового, месячного, недельного, план-конспект урока.

Документы планирования учебно-тренировочной работы: программа, учебный план, годовой график учебно-тренировочной работы, рабочий план, конспект занятия. Расписание занятий. Календарный план соревнований.

Дневник спортсмена. Методика ведения спортивного дневника и отчетов о тренировке

Тема 8. Краткие сведения о физиологических основах спортивной тренировки.

Мышечная деятельность - необходимое условие физического развития, нормального функционирования организма, поддержания здоровья и работоспособности.

Спортивная тренировка, как процесс формирования двигательных навыков и расширения функциональных возможностей организма.

Понятие о физиологических основах физических качеств, необходимых троеборцу. Понятие о силовой и скоростно-силовой работе. Методы развития силы мышц.

Особенности функциональной деятельности центральной нервной системы, органов кровообращения, дыхания при занятиях пауэрлифтингом.

Продолжительность восстановления физиологических функций организма после различных по величине тренировочных нагрузок и участия в соревнованиях. Повторяемость различных по величине физических нагрузок и интервалы отдыха.

Явление задержки дыхания и натуживания. Энергозатраты троеборца.

Понятие о снижении работоспособности, утомлении и восстановлении. Увеличение работоспособности выше исходного уровня (суперкомпенсация).

Методы и средства ликвидации утомления и ускорения процессов

восстановления: активный отдых, водные процедуры, массаж, питание, витамины, фармакологические средства и др.

Характеристика предстартового состояния троеборца в период подготовки и во время соревнований.

Тема 9. Психологическая подготовка

Понятие о психологической подготовке. Основные методы развития и совершенствования моральных и волевых качеств спортсменов.

Преодоление трудностей в процессе тренировки и соревнованиях, связанных с подъемом предельных весов. Преодоление отрицательных эмоций перед тренировками и соревнованиями. Индивидуальный подход к занимающимся в зависимости от типа нервной деятельности, темперамента, психологических особенностей троеборца. Психологическая подготовка до, во время и после соревнований. Участие в соревнованиях - необходимое условие проверки и совершенствования моральных и волевых качеств. Влияние коллектива и тренера на психологическую подготовку спортсмена. Средства и методы развития отдельных психологических качеств.

Тема 10. Общая и специальная физическая подготовка 2

Общая и специальная физическая подготовка юных троеборцев и ее роль в процессе тренировки.

Общая подготовка, как основа развития различных качеств, способностей, двигательных функций спортсмена и повышения спортивной работоспособности. Требования к общей физической подготовке троеборцев.

Средства общей физической подготовки и их характеристика. Общая физическая подготовка, как средство восстановления работоспособности и активно-го отдыха спортсмена. Взаимосвязь общей и специальной физической подготовки троеборца. Контрольные тесты для выявления уровня развития общей физической подготовки.

Для групп спортивного совершенствования и высшего спортивного мастерства.

Специальная физическая подготовка троеборца и краткая характеристика ее средств. Взаимосвязь и соотношение общей и специальной физической подготовки троеборца.

Характеристика физических качеств троеборца: мышечная сила, быстрота движений, выносливость, ловкость и гибкость. Методика развития этих качеств. Краткая характеристика применения этих средств специальной физической подготовки для различных групп занимающихся. Контрольные нормативы для выявления уровня развития специальной физической подготовки.

Тема 10. Общая и специальная физическая подготовка 3

Общая и специальная физическая подготовка юных троеборцев и ее роль в процессе тренировки.

Общая подготовка, как основа развития различных качеств, способностей, двигательных функций спортсмена и повышения спортивной работоспособности. Требования к общей физической подготовке троеборцев.

Средства общей физической подготовки и их характеристика. Общая физическая подготовка, как средство восстановления работоспособности и активно-го отдыха спортсмена. Взаимосвязь общей и специальной физической подготовки троеборца. Контрольные тесты для выявления уровня развития общей физической подготовки.

Для групп спортивного совершенствования и высшего спортивного мастерства.

Специальная физическая подготовка троеборца и краткая характеристика ее средств. Взаимосвязь и соотношение общей и специальной физической подготовки троеборца.

Характеристика физических качеств троеборца: мышечная сила, быстрота движений, выносливость, ловкость и гибкость. Методика развития этих качеств. Краткая характеристика применения этих средств специальной физической подготовки для различных групп занимающихся. Контрольные нормативы для выявления уровня развития специальной физической подготовки.

Тема 10. Общая и специальная физическая подготовка 1

Общая и специальная физическая подготовка юных троеборцев и ее роль в процессе тренировки.

Общая подготовка, как основа развития различных качеств, способностей, двигательных функций спортсмена и повышения спортивной работоспособности. Требования к общей физической подготовке троеборцев.

Средства общей физической подготовки и их характеристика. Общая физическая подготовка, как средство восстановления работоспособности и активно-го отдыха спортсмена. Взаимосвязь общей и специальной физической подготовки троеборца. Контрольные тесты для выявления уровня развития общей физической подготовки.

Для групп спортивного совершенствования и высшего спортивного мастерства.

Специальная физическая подготовка троеборца и краткая характеристика ее средств. Взаимосвязь и соотношение общей и специальной физической подготовки троеборца.

Характеристика физических качеств троеборца: мышечная сила, быстрота движений, выносливость, ловкость и гибкость. Методика развития этих качеств. Краткая характеристика применения этих средств специальной физической подготовки для различных групп занимающихся. Контрольные нормативы для выявления уровня развития специальной физической подготовки.

Тема 10. Общая и специальная физическая подготовка 4

Общая и специальная физическая подготовка юных троеборцев и ее роль в процессе тренировки.

Общая подготовка, как основа развития различных качеств, способностей, двигательных функций спортсмена и повышения спортивной работоспособности. Требования к общей физической подготовке троеборцев.

Средства общей физической подготовки и их характеристика. Общая физическая подготовка, как средство восстановления работоспособности и активно-го отдыха спортсмена. Взаимосвязь общей и специальной физической подготовки троеборца. Контрольные тесты для выявления уровня развития общей физической подготовки.

Для групп спортивного совершенствования и высшего спортивного мастерства.

Специальная физическая подготовка троеборца и краткая характеристика ее средств. Взаимосвязь и соотношение общей и специальной физической подготовки троеборца.

Характеристика физических качеств троеборца: мышечная сила, быстрота движений, выносливость, ловкость и гибкость. Методика развития этих качеств. Краткая характеристика применения этих средств специальной физической подготовки для различных групп занимающихся. Контрольные нормативы для выявления уровня развития специальной физической подготовки.

Тема 11. Правила соревнований 1

Разбор правил соревнований по пауэрлифтингу. Виды и характер соревнований. Положение о соревнованиях. Программа. Права и обязанности участников. Требования к специальной экипировке. Представители, тренеры, капитаны команд. Весовые категории и возрастные группы. Порядок взвешивания. Правила выполнения упражнений. Вызов участников на помост. Количество подходов и надбавка веса на штангу. Определение личных и командных результатов соревнований. Условия регистрации рекордов. Помещение для соревнований. Оборудование и инвентарь. Для групп спортивного совершенствования и высшего спортивного мастерства.

Организация и проведение соревнований по пауэрлифтингу. Работа главной судейской коллегии. Работа судей и секретарей. Проверка мест соревнований, заявок, судейских документов. Распределение обязанностей между судьями. Взвешивание участников. Требования к экипировке. Процесс судейства. Управление судейской сигнализацией. Медицинское обслуживание соревнований. Работа со зрителями. Информация о ходе соревнований. Проведение торжественного открытия и закрытия соревнований. Награждение призеров соревнований. Отчет о проведенном соревновании. Итоговые протоколы и подведение итогов командной борьбы

Тема 11. Правила соревнований 3

Разбор правил соревнований по пауэрлифтингу. Виды и характер соревнований. Положение о соревнованиях. Программа. Права и обязанности участников. Требования к специальной экипировке. Представители, тренеры, капитаны команд. Весовые категории и возрастные группы. Порядок взвешивания. Правила выполнения упражнений. Вызов участников на помост. Количество подходов и надбавка веса на штангу. Определение личных и командных результатов соревнований. Условия регистрации рекордов. Помещение для соревнований. Оборудование и инвентарь. Для групп спортивного совершенствования и высшего спортивного мастерства.

Организация и проведение соревнований по пауэрлифтингу. Работа главной судейской коллегии. Работа судей и секретарей. Проверка мест соревнований, заявок, судейских документов. Распределение обязанностей между судьями. Взвешивание участников. Требования к экипировке. Процесс судейства. Управление судейской сигнализацией. Медицинское обслуживание соревнований. Работа со зрителями. Информация о ходе соревнований. Проведение торжественного открытия и закрытия соревнований. Награждение призеров соревнований. Отчет о проведенном соревновании. Итоговые протоколы и подведение итогов командной борьбы

Тема 12. Места занятий, оборудование и инвентарь. Техника безопасности.

Требования к спортивному залу для занятий пауэрлифтингом и подсобным помещением. Размеры зала. Освещение. Вентиляция. Покрытие пола, стен, помостов.

Оборудование и инвентарь зала для пауэрлифтинга. Штанги: "лифтерская", тренировочная, нестандартная. Устройство штанги. Специальная скамья для жима лежа и стойки для приседаний. Вспомогательные тренажеры. Гири, разборные гантели, подставки. Эластичные бинты, жимовые майки и

комбинезоны, ремни. Специализированный помост. Видеомагнитофон. Наглядная агитация. Методический уголок. Справочные материалы. Правила технического осмотра, ремонта и хранения спортивного инвентаря. Техника безопасности и самостраховка.

Раздел 2. Общая физическая подготовка

Тема 13. Общеразвивающие упражнения 1

Для всех учебных групп.

Строевые упражнения. Понятие о строе: шеренга, фланг, фронт, ширина и глубина строя, дистанция, интервал, направляющий, замыкающий. Выполнение команд. Расчет на группы. Повороты. Движение: строевым шагом, обычным, бегом, на носках, на пятках. Изменения направления при беге и ходьбе.

Общеразвивающие упражнения без предметов:

упражнения для рук и плечевого пояса: движение руками из различных исходных положений (стоя, сидя, лежа), сгибание, разгибание, вращение, махи, отведение, приведение, рывковые движения руками одновременно и разноименно во время движения шагом и бегом;

упражнения вдвоем с сопротивлением. Отталкивание;

упражнения для шеи и туловища: наклоны, вращения и повороты головы.

Наклоны туловища вперед, назад, в стороны, круговые движения туловищем, повороты туловища, сочетание поворотов и наклонов туловища, поднимание прямых и согнутых ног в положении лежа на спине, седы из положения лежа на спине, упражнения для ног: поднимание на носки, различные движения прямой и согнутой ногой, приседания на одной и обеих ногах, выпады, перемены выпадов с дополнительными пружинящими движениями, прыжки на месте и т. д.,

упражнения для всех частей тела: сочетания движений различными частями тела (приседания с наклоном вперед и движением и руками, выпады с наклоном и движениями руками, выпады с наклоном и движениями туловища, вращение туловища с круговыми движениями руками и др.), разноименные движения на координацию, упражнения на формирование правильной осанки, упражнения на растягивание и расслабление, различные упражнения с сопротивлением партнера, имитационные упражнения (имитация техники пауэрлифтинга), Общеразвивающие упражнения с предметом:

упражнения со скакалкой, с гимнастической палкой, с набивными мячами

Тема 13. Общеразвивающие упражнения 4

Для всех учебных групп.

Строевые упражнения. Понятие о строе: шеренга, фланг, фронт, ширина и

глубина строя, дистанция, интервал, направляющий, замыкающий. Выполнение команд. Расчет на группы. Повороты. Движение: строевым шагом, обычным, бегом, на носках, на пятках. Изменения направления при беге и ходьбе.

Общеразвивающие упражнения без предметов:

упражнения для рук и плечевого пояса: движение руками из различных исходных положений (стоя, сидя, лежа), сгибание, разгибание, вращение, махи, отведение, приведение, рывковые движения руками одновременно и разноименно во время движения шагом и бегом;

упражнения вдвоем с сопротивлением. Отталкивание;

упражнения для шеи и туловища: наклоны, вращения и повороты головы.

Наклоны туловища вперед, назад, в стороны, круговые движения туловищем, повороты туловища, сочетание поворотов и наклонов туловища

, поднимание прямых и согнутых ног в положении лежа на спине, седы из положения лежа на спине, упражнения для ног: поднимание на носки,

различные движения прямой и согнутой ногой, приседания на одной и обеих ногах, выпады, перемены выпадов с дополнительными

пружинящими движениями, прыжки на месте и т. д.,

упражнения для всех частей тела: сочетания движений различными частями тела (приседания с наклоном вперед и движением и руками, выпады с наклоном и движениями руками,

выпады с наклоном и движениями туловища, вращение туловища с круговыми движениями руками и др.),

разноименные движения на координацию, упражнения на формирование правильной осанки, упражнения на растягивание и расслабление,

различные упражнения с сопротивлением партнера, имитационные

упражнения (имитация техники пауэрлифтинга), **Общеразвивающие упражнения с предметом:**

упражнения со скакалкой, с гимнастической палкой,

с набивными мячами

Тема 13. общеразвивающие упражнения 2

Для всех учебных групп.

Строевые упражнения. Понятие о строе: шеренга, фланг, фронт, ширина и глубина строя, дистанция, интервал, направляющий, замыкающий. Выполнение команд. Расчет на группы. Повороты. Движение: строевым шагом, обычным, бегом, на носках, на пятках. Изменения направления при беге и ходьбе.

Общеразвивающие упражнения без предметов:

упражнения для рук и плечевого пояса: движение руками из различных исходных положений (стоя, сидя, лежа), сгибание, разгибание, вращение, махи, отведение, приведение, рывковые движения руками одновременно и разноименно во время движения шагом и бегом;

упражнения вдвоем с сопротивлением. Отталкивание;
упражнения для шеи и туловища: наклоны, вращения и повороты головы.
Наклоны туловища вперед, назад, в стороны, круговые движения туловищем, повороты туловища, сочетание поворотов и наклонов туловища, поднимание прямых и согнутых ног в положении лежа на спине, седы из положения лежа на спине, упражнения для ног: поднимание на носки, различные движения прямой и согнутой ногой, приседания на одной и обеих ногах, выпады, перемены выпадов с дополнительными пружинящими движениями, прыжки на месте и т. д.,
упражнения для всех частей тела: сочетания движений различными частями тела (приседания с наклоном вперед и движением и руками, выпады с наклоном и движениями руками, выпады с наклоном и движениями туловища, вращение туловища с круговыми движениями руками и др.), разноименные движения на координацию, упражнения на формирование правильной осанки, упражнения на растягивание и расслабление, различные упражнения с сопротивлением партнера, имитационные упражнения (имитация техники пауэрлифтинга), Общеразвивающие упражнения с предметом:
упражнения со скакалкой, с гимнастической палкой, с набивными мячами

Тема 13. Общеразвивающие упражнения 3

Для всех учебных групп.

Строевые упражнения. Понятие о строе: шеренга, фланг, фронт, ширина и глубина строя, дистанция, интервал, направляющий, замыкающий. Выполнение команд. Расчет на группы. Повороты. Движение: строевым шагом, обычным, бегом, на носках, на пятках. Изменения направления при беге и ходьбе.

Общеразвивающие упражнения без предметов:

упражнения для рук и плечевого пояса: движение руками из различных исходных положений (стоя, сидя, лежа), сгибание, разгибание, вращение, махи, отведение, приведение, рывковые движения руками одновременно и разноименно во время движения шагом и бегом;

упражнения вдвоем с сопротивлением. Отталкивание;

упражнения для шеи и туловища: наклоны, вращения и повороты головы.
Наклоны туловища вперед, назад, в стороны, круговые движения туловищем, повороты туловища, сочетание поворотов и наклонов туловища, поднимание прямых и согнутых ног в положении лежа на спине, седы из положения лежа на спине, упражнения для ног: поднимание на носки, различные движения прямой и согнутой ногой, приседания на одной и обеих ногах, выпады, перемены выпадов с дополнительными пружинящими движениями, прыжки на месте и т. д.,

упражнения для всех частей тела: сочетания движений различными частями тела (приседания с наклоном вперед и движением и руками, выпады с наклоном и движениями руками, выпады с наклоном и движениями туловища, вращение туловища с круговыми движениями руками и др.), разноименные движения на координацию, упражнения на формирование правильной осанки, упражнения на растягивание и расслабление, различные упражнения с сопротивлением партнера, имитационные упражнения (имитация техники пауэрлифтинга), Общеразвивающие упражнения с предметом:

упражнения со скакалкой, с гимнастической палкой, с набивными мячами

Тема 14. Упражнения из других видов спорта 2

Упражнения на гимнастических снарядах:

на гимнастической скамейке, на канате, на гимнастическом козле, на кольцах, на брусьях, на перекладине, на гимнастической стенке;

Упражнения из акробатики:

кувырки, стойки, перевороты, прыжки на мини-батуте;

Легкая атлетика:

бег на короткие дистанции (30, 60, 100 м.),
прыжки в длину с места и разбега,
прыжки в высоту с места,
метание диска, гранаты, толкание ядра, гири,

Спортивные игры:

баскетбол, волейбол, ручной мяч, бадминтон, настольный теннис, футбол, спортивные игры по упрощенным правилам,

Подвижные игры:

игры с бегом, прыжками, с метаниями, с элементами сопротивления, перетягивание каната, эстафеты,

Плавание:

для не умеющих плавать - овладение техникой плавания,
плавание на дистанцию 25, 50, 100 м.,
прыжки, ныряние,
приемы спасения утопающих.

Тема 14. Упражнения из других видов спорта 3

Упражнения на гимнастических снарядах:

на гимнастической скамейке, на канате, на гимнастическом козле, на

кольцах, на брусьях, на перекладине, на гимнастической стенке;

Упражнения из акробатики:

кувырки, стойки, перевороты, прыжки на мини-батуте;

Легкая атлетика:

бег на короткие дистанции (30, 60, 100 м.),
прыжки в длину с места и разбега,
прыжки в высоту с места,
метание диска, гранаты, толкание ядра, гири,

Спортивные игры:

баскетбол, волейбол, ручной мяч, бадминтон, настольный теннис, футбол,
спортивные игры по упрощенным правилам,

Подвижные игры:

игры с бегом, прыжками, с метаниями, с элементами сопротивления, пере-
тягивание каната, эстафеты,

Плавание:

для не умеющих плавать - овладение техникой плавания,
плавание на дистанцию 25, 50, 100 м.,
прыжки, ныряние,
приемы спасения утопающих.

Тема 14. Упражнения из других видов спорта 1

Упражнения на гимнастических снарядах:

на гимнастической скамейке, на канате, на гимнастическом козле, на
кольцах, на брусьях, на перекладине, на гимнастической стенке;

Упражнения из акробатики:

кувырки, стойки, перевороты, прыжки на мини-батуте;

Легкая атлетика:

бег на короткие дистанции (30, 60, 100 м.),
прыжки в длину с места и разбега,
прыжки в высоту с места,
метание диска, гранаты, толкание ядра, гири,

Спортивные игры:

баскетбол, волейбол, ручной мяч, бадминтон, настольный теннис, футбол,
спортивные игры по упрощенным правилам,

Подвижные игры:

игры с бегом, прыжками, с метаниями, с элементами сопротивления, перетягивание каната, эстафеты,

Плавание:

для не умеющих плавать - овладение техникой плавания,

плавание на дистанцию 25, 50, 100 м.,

прыжки, ныряние,

приемы спасения утопающих.

Тема 14. Упражнения из других видов спорта 4

Упражнения на гимнастических снарядах:

на гимнастической скамейке, на канате, на гимнастическом козле, на кольцах, на брусьях, на перекладине, на гимнастической стенке;

Упражнения из акробатики:

кувырки, стойки, перевороты, прыжки на мини-батуте;

Легкая атлетика:

бег на короткие дистанции (30, 60, 100 м.),

прыжки в длину с места и разбега,

прыжки в высоту с места,

метание диска, гранаты, толкание ядра, гири,

Спортивные игры:

баскетбол, волейбол, ручной мяч, бадминтон, настольный теннис, футбол, спортивные игры по упрощенным правилам,

Подвижные игры:

игры с бегом, прыжками, с метаниями, с элементами сопротивления, перетягивание каната, эстафеты,

Плавание:

для не умеющих плавать - овладение техникой плавания,

плавание на дистанцию 25, 50, 100 м.,

прыжки, ныряние,

приемы спасения утопающих.

Раздел 3. Специальная физическая подготовка

Тема 15. Изучение и совершенствование техники пауэрлифтинга 2

Для всех учебных групп.

ПРИСЕДАНИЕ. Действия спортсмена до съема штанги со стоек. Выполнение команд судьи. Съем штанги со стоек Положение спины и расстановка ног. Действия атлета при уходе в подсед, способствующие дальнейшему

подъему штанги. Способы ухода в подсед. Площадь опоры и центр тяжести системы в подседе. Зависимость высоты фиксации штанги от подвижности в голеностопных, коленных, и тазобедренных суставах. Величины углов в этих суставах.

Вставание из подседа. Биомеханические условия сохранения равновесия и вставания в разных способах подседа. Фиксация. Выполнение команд судьи. Дыхание при выполнении упражнения.

ЖИМ ЛЕЖА. Действия спортсмена до съема штанги со стоек. Расстановка ног. Ширина хвата. Положение туловища на скамье. Выполнение команд судьи. Опускание и остановка штанги на груди. Жим от груди. Фиксация. Выполнение команд судьи. Дыхание при выполнении упражнения.

ТЯГА. Стартовое положение. Расстановка ног. Способы захвата и оптимальная ширина хвата. Положение ног, головы, туловища, рук на старте, величины углов в коленных, голеностопных и тазобедренных суставах. Разновидности старта (динамический, статический). Дыхание во время выполнения упражнения. Съем штанги с помоста. Работа мышц разгибателей ног и туловища. Фиксация штанги в верхней точке подъема. Выполнение команд судьи.

Совершенствование техники пауэрлифтинга

Для учебно-тренировочных, спортивного совершенствования и групп высшего спортивного мастерства.

ПРИСЕДАНИЕ. Совершенствование ухода в подсед. Оптимальное соотношение быстроты и глубины подседа. Техника подведения рук под гриф штанги. Максимальное использование средств специальной экипировки для достижения наивысшего результата.

Вставание из подседа. Порядок перемещения звеньев тела при вставании, не вызывающий резких смещений штанги в вертикальной и горизонтальной плоскостях. Динамика усилий, использование упругих и реактивных сил при приседаниях. Ритмовая структура приседаний. Фиксация. Техника постановки штанги стойки.

ЖИМ ЛЕЖА. Подъем штанги от груди. Положение рук, ног и туловища на старте. Использование максимального прогиба в позвоночнике для уменьшения пути штанги. Направление, амплитуда и скорость опускания. Положение звеньев тела перед началом жима. Динамика усилий, использование упругих и реактивных сил при жиме лежа. Ритмовая структура жима лежа. Фиксация веса и техника опускания штанги на стойки. Максимальное использование средств специальной экипировки для достижения высокого результата в жиме лежа.

ТЯГА. Направление и скорость движения штанги и звеньев тела спортсмена в первой и второй фазах тяги. Кинематика суставных перемещений и усилий атлета в тяге. Наиболее рациональное расположение звеньев тела,

Ритмовая структура тяги. Основные факторы, предопределяющие величину скорости и подъема штанги. Использование средств специальной экипировки для достижения наивысшего результата в тяге.

Для всех упражнений в пауэрлифтинге. Целостное и расчлененное выполнение отдельных периодов и фаз упражнения. Специально-вспомогательные упражнения. Применение пассивного растяжения мышц перед выполнением упражнения и после него. Ударный метод развития взрывной силы мышц для совершенствования элементов техники с повышением реактивной способности нервно-мышечного аппарата. Избирательная тренировка отдельных мышц или мышечных групп.

Контроль за процессом становления и совершенствования технического мастерства.

Причинно-следственные связи возникновения ошибок, их систематизация. Контроль за техникой выполнения упражнений с помощью технических средств. Критерии технического мастерства: минимальное расстояние и траектория движения штанги, вертикальная составляющая реакции опоры, скорость и ускорение движения штанги, изменения углов в суставах, порядок и характер возбуждения отдельных мышечных групп. Ритм выполнения отдельных периодов и фаз движения штанги. Временные и амплитудные соотношения характеристик техники.

Тема 15. Изучение и совершенствование техники пауэрлифтинга 4

Для всех учебных групп.

ПРИСЕДАНИЕ. Действия спортсмена до съема штанги со стоек. Выполнение команд судьи. Съем штанги со стоек Положение спины и расстановка ног. Действия атлета при уходе в подсед, способствующие дальнейшему подъему штанги. Способы ухода в подсед. Площадь опоры и центр тяжести системы в подседе. Зависимость высоты фиксации штанги от подвижности в голеностопных, коленных, и тазобедренных суставах. Величины углов в этих суставах.

Вставание из подседа. Биомеханические условия сохранения равновесия и вставания в разных способах подседа. Фиксация. Выполнение команд судьи. Дыхание при выполнении упражнения.

ЖИМ ЛЕЖА. Действия спортсмена до съема штанги со стоек. Расстановка ног. Ширина хвата. Положение туловища на скамье. Выполнение команд судьи. Опускание и остановка штанги на груди. Жим от груди. Фиксация. Выполнение команд судьи. Дыхание при выполнении упражнения.

ТЯГА. Стартовое положение. Расстановка ног. Способы захвата и оптимальная ширина хвата. Положение ног, головы, туловища, рук на старте, величины углов в коленных, голеностопных и тазобедренных суставах. Разновидности старта (динамический, статический). Дыхание во время выполнения упражнения. Съем штанги с помоста. Работа мышц

разгибателей ног и туловища. Фиксация штанги в верхней точке подъема. Выполнение команд судьи.

Совершенствование техники пауэрлифтинга

Для учебно-тренировочных, спортивного совершенствования и групп высшего спортивного мастерства.

ПРИСЕДАНИЕ. Совершенствование ухода в подсед. Оптимальное соотношение быстроты и глубины подседа. Техника подведения рук под гриф штанги. Максимальное использование средств специальной экипировки для достижения наивысшего результата.

Вставание из подседа. Порядок перемещения звеньев тела при вставании, не вызывающий резких смещений штанги в вертикальной и горизонтальной плоскостях. Динамика усилий, использование упругих и реактивных сил при приседаниях. Ритмовая структура приседаний. Фиксация. Техника постановки штанги стойки.

ЖИМ ЛЕЖА. Подъем штанги от груди. Положение рук, ног и туловища на старте. Использование максимального прогиба в позвоночнике для уменьшения пути штанги. Направление, амплитуда и скорость опускания. Положение звеньев тела перед началом жима. Динамика усилий, использование упругих и реактивных сил при жиме лежа. Ритмовая структура жима лежа. Фиксация веса и техника опускания штанги на стойки. Максимальное использование средств специальной экипировки для достижения высокого результата в жиме лежа.

ТЯГА. Направление и скорость движения штанги и звеньев тела спортсмена в первой и второй фазах тяги. Кинематика суставных перемещений и усилий атлета в тяге. Наиболее рациональное расположение звеньев тела, Ритмовая структура тяги. Основные факторы, предопределяющие величину скорости и подъема штанги. Использование средств специальной экипировки для достижения наивысшего результата в тяге.

Для всех упражнений в пауэрлифтинге. Целостное и расчлененное выполнение отдельных периодов и фаз упражнения. Специально-вспомогательные упражнения. Применение пассивного растяжения мышц перед выполнением упражнения и после него. Ударный метод развития взрывной силы мышц для совершенствования элементов техники с повышением реактивной способности нервно-мышечного аппарата. Избирательная тренировка отдельных мышц или мышечных групп.

Контроль за процессом становления и совершенствования технического мастерства.

Причинно-следственные связи возникновения ошибок, их систематизация.

Контроль за техникой выполнения упражнений с помощью технических средств. Критерии технического мастерства: минимальное расстояние и траектория движения штанги, вертикальная составляющая реакции опоры,

скорость и ускорение движения штанги, изменения углов в суставах, порядок и характер возбуждения отдельных мышечных групп. Ритм выполнения отдельных периодов и фаз движения штанги. Временные и амплитудные соотношения характеристик техники.

Тема 15. Изучение и совершенствование техники пауэрлифтинга 3

Для всех учебных групп.

ПРИСЕДАНИЕ. Действия спортсмена до съема штанги со стоек. Выполнение команд судьи. Съем штанги со стоек Положение спины и расстановка ног. Действия атлета при уходе в подсед, способствующие дальнейшему подъему штанги. Способы ухода в подсед. Площадь опоры и центр тяжести системы в подседе. Зависимость высоты фиксации штанги от подвижности в голеностопных, коленных, и тазобедренных суставах. Величины углов в этих суставах.

Вставание из подседа. Биомеханические условия сохранения равновесия и вставания в разных способах подседа. Фиксация. Выполнение команд судьи. Дыхание при выполнении упражнения.

ЖИМ ЛЕЖА. Действия спортсмена до съема штанги со стоек. Расстановка ног. Ширина хвата. Положение туловища на скамье. Выполнение команд судьи. Опускание и остановка штанги на груди. Жим от груди. Фиксация. Выполнение команд судьи. Дыхание при выполнении упражнения.

ТЯГА. Стартовое положение. Расстановка ног. Способы захвата и оптимальная ширина хвата. Положение ног, головы, туловища, рук на старте, величины углов в коленных, голеностопных и тазобедренных суставах. Разновидности старта (динамический, статический). Дыхание во время выполнения упражнения. Съем штанги с помоста. Работа мышц разгибателей ног и туловища. Фиксация штанги в верхней точке подъема. Выполнение команд судьи.

Совершенствование техники пауэрлифтинга

Для учебно-тренировочных, спортивного совершенствования и групп высшего спортивного мастерства.

ПРИСЕДАНИЕ. Совершенствование ухода в подсед. Оптимальное соотношение быстроты и глубины подседа. Техника подведения рук под гриф штанги. Максимальное использование средств специальной экипировки для достижения наивысшего результата.

Вставание из подседа. Порядок перемещения звеньев тела при вставании, не вызывающий резких смещений штанги в вертикальной и горизонтальной плоскостях. Динамика усилий, использование упругих и реактивных сил при приседаниях. Ритмовая структура приседаний. Фиксация. Техника постановки штанги на стойки.

ЖИМ ЛЕЖА. Подъем штанги от груди. Положение рук, ног и туловища на старте. Использование максимального прогиба в позвоночнике для

уменьшения пути штанги. Направление, амплитуда и скорость опускания. Положение звеньев тела перед началом жима. Динамика усилий, использование упругих и реактивных сил при жиме лежа. Ритмовая структура жима лежа. Фиксация веса и техника опускания штанги на стойки. Максимальное использование средств специальной экипировки для достижения высокого результата в жиме лежа.

ТЯГА. Направление и скорость движения штанги и звеньев тела спортсмена в первой и второй фазах тяги. Кинематика суставных перемещений и усилий атлета в тяге. Наиболее рациональное расположение звеньев тела, Ритмовая структура тяги. Основные факторы, предопределяющие величину скорости и подъема штанги. Использование средств специальной экипировки для достижения наивысшего результата в тяге.

Для всех упражнений в пауэрлифтинге. Целостное и расчлененное выполнение отдельных периодов и фаз упражнения. Специально-вспомогательные упражнения. Применение пассивного растяжения мышц перед выполнением упражнения и после него. Ударный метод развития взрывной силы мышц для совершенствования элементов техники с повышением реактивной способности нервно-мышечного аппарата. Избирательная тренировка отдельных мышц или мышечных групп.

Контроль за процессом становления и совершенствования технического мастерства.

Причинно-следственные связи возникновения ошибок, их систематизация. Контроль за техникой выполнения упражнений с помощью технических средств. Критерии технического мастерства: минимальное расстояние и траектория движения штанги, вертикальная составляющая реакции опоры, скорость и ускорение движения штанги, изменения углов в суставах, порядок и характер возбуждения отдельных мышечных групп. Ритм выполнения отдельных периодов и фаз движения штанги. Временные и амплитудные соотношения характеристик техники.

Тема 15. Изучение и совершенствование техники пауэрлифтинга 1

Для всех учебных групп.

ПРИСЕДАНИЕ. Действия спортсмена до съема штанги со стоек. Выполнение команд судьи. Съем штанги со стоек Положение спины и расстановка ног. Действия атлета при уходе в подсед, способствующие дальнейшему подъему штанги. Способы ухода в подсед. Площадь опоры и центр тяжести системы в подседе. Зависимость высоты фиксации штанги от подвижности в голеностопных, коленных, и тазобедренных суставах. Величины углов в этих суставах.

Вставание из подседа. Биомеханические условия сохранения равновесия и вставания в разных способах подседа. Фиксация. Выполнение команд судьи. Дыхание при выполнении упражнения.

ЖИМ ЛЕЖА. Действия спортсмена до съема штанги со стоек. Расстановка ног. Ширина хвата. Положение туловища на скамье. Выполнение команд судьи. Опускание и остановка штанги на груди. Жим от груди. Фиксация. Выполнение команд судьи. Дыхание при выполнении упражнения.

ТЯГА. Стартовое положение. Расстановка ног. Способы захвата и оптимальная ширина хвата. Положение ног, головы, туловища, рук на старте, величины углов в коленных, голеностопных и тазобедренных суставах. Разновидности старта (динамический, статический). Дыхание во время выполнения упражнения. Съём штанги с помоста. Работа мышц разгибателей ног и туловища. Фиксация штанги в верхней точке подъема. Выполнение команд судьи.

Совершенствование техники пауэрлифтинга

Для учебно-тренировочных, спортивного совершенствования и групп высшего спортивного мастерства.

ПРИСЕДАНИЕ. Совершенствование ухода в подсед. Оптимальное соотношение быстроты и глубины подседа. Техника подведения рук под гриф штанги. Максимальное использование средств специальной экипировки для достижения наивысшего результата.

Вставание из подседа. Порядок перемещения звеньев тела при вставании, не вызывающий резких смещений штанги в вертикальной и горизонтальной плоскостях. Динамика усилий, использование упругих и реактивных сил при приседаниях. Ритмовая структура приседаний. Фиксация. Техника постановки штанги стойки.

ЖИМ ЛЕЖА. Подъем штанги от груди. Положение рук, ног и туловища на старте. Использование максимального прогиба в позвоночнике для уменьшения пути штанги. Направление, амплитуда и скорость опускания. Положение звеньев тела перед началом жима. Динамика усилий, использование упругих и реактивных сил при жиме лежа. Ритмовая структура жима лежа. Фиксация веса и техника опускания штанги на стойки. Максимальное использование средств специальной экипировки для достижения высокого результата в жиме лежа.

ТЯГА. Направление и скорость движения штанги и звеньев тела спортсмена в первой и второй фазах тяги. Кинематика суставных перемещений и усилий атлета в тяге. Наиболее рациональное расположение звеньев тела, Ритмовая структура тяги. Основные факторы, предопределяющие величину скорости и подъема штанги. Использование средств специальной экипировки для достижения наивысшего результата в тяге.

Для всех упражнений в пауэрлифтинге. Целостное и расчлененное выполнение отдельных периодов и фаз упражнения. Специально-вспомогательные упражнения. Применение пассивного растяжения мышц перед выполнением упражнения и после него. Ударный метод развития взрывной

силы мышц для совершенствования элементов техники с повышением реактивной способности нервно-мышечного аппарата. Избирательная тренировка отдельных мышц или мышечных групп.

Контроль за процессом становления и совершенствования технического мастерства.

Причинно-следственные связи возникновения ошибок, их систематизация. Контроль за техникой выполнения упражнений с помощью технических средств. Критерии технического мастерства: минимальное расстояние и траектория движения штанги, вертикальная составляющая реакции опоры, скорость и ускорение движения штанги, изменения углов в суставах, порядок и характер возбуждения отдельных мышечных групп. Ритм выполнения отдельных периодов и фаз движения штанги. Временные и амплитудные соотношения характеристик техники.

Тема 16. Развитие специфических качеств троеборца 1

Упражнения, используемые в тренировке троеборца:

ПРИСЕДАНИЯ. Приседания в уступающем режиме с дополнительным весом, с задержкой в приседе, полуприседания с большим весом, приседания с прыжками, приседания с широкой и узкой постановкой ног, приседания со штангой на груди, жим ногами вертикально и под углом, разгибание ног сидя, сгибание ног лежа, приседания с весом на поясе, сведение и разведение ног в специальном тренажере, изометрические упражнения.

ЖИМ ЛЕЖА. Жим лежа в уступающем режиме с дополнительным весом, с задержкой на груди, жим со стоек от груди, жим под углом вверх и вниз головой, разведение гантелей на горизонтальной и наклонной скамье, подъем лежа из-за головы, отжимания от брусьев, отжимания от пола с хлопком, разгибание рук лежа и стоя, полужим, жим стоя с груди и со спины, жим гантелей, подъем гантелей через стороны, изометрические упражнения.

ТЯГА. Тяга в уступающем режиме, с задержками, с вися, с плитов, стоя на подставках, сидя, наклоны со штангой, наклоны лежа в станке, изометрические упражнения.

Тема 16. Развитие специфических качеств троеборца 2

Упражнения, используемые в тренировке троеборца:

ПРИСЕДАНИЯ. Приседания в уступающем режиме с дополнительным весом, с задержкой в приседе, полуприседания с большим весом, приседания с прыжками, приседания с широкой и узкой постановкой ног, приседания со штангой на груди, жим ногами вертикально и под углом, разгибание ног сидя, сгибание ног лежа, приседания с весом на поясе, сведение и разведение ног в специальном тренажере, изометрические упражнения.

ЖИМ ЛЕЖА. Жим лежа в уступающем режиме с дополнительным весом, с

задержкой на груди, жим со стоек от груди, жим под углом вверх и вниз головой, разведение гантелей на горизонтальной и наклонной скамье, подъем лежа из-за головы, отжимания от брусьев, отжимания от пола с хлопком, разгибание рук лежа и стоя, полужим, жим стоя с груди и со спины, жим гантелей, подъем гантелей через стороны, изометрические упражнения.

ТЯГА. Тяга в уступающем режиме, с задержками, с вися, с плитов, стоя на подставках, сидя, наклоны со штангой, наклоны лежа в станке, изометрические упражнения.

Тема 16. Развитие специфических качеств троеборца 3

Упражнения, используемые в тренировке троеборца:

ПРИСЕДАНИЯ. Приседания в уступающем режиме с дополнительным весом, с задержкой в приседе, полуприседания с большим весом, приседания с прыжками, приседания с широкой и узкой постановкой ног, приседания со штангой на груди, жим ногами вертикально и под углом, разгибание ног сидя, сгибание ног лежа, приседания с весом на поясе, сведение и разведение ног в специальном тренажере, изометрические упражнения.

ЖИМ ЛЕЖА. Жим лежа в уступающем режиме с дополнительным весом, с задержкой на груди, жим со стоек от груди, жим под углом вверх и вниз головой, разведение гантелей на горизонтальной и наклонной скамье, подъем лежа из-за головы, отжимания от брусьев, отжимания от пола с хлопком, разгибание рук лежа и стоя, полужим, жим стоя с груди и со спины, жим гантелей, подъем гантелей через стороны, изометрические упражнения.

ТЯГА. Тяга в уступающем режиме, с задержками, с вися, с плитов, стоя на подставках, сидя, наклоны со штангой, наклоны лежа в станке, изометрические упражнения.

Тема 16. Развитие специфических качеств троеборца 4

Упражнения, используемые в тренировке троеборца:

ПРИСЕДАНИЯ. Приседания в уступающем режиме с дополнительным весом, с задержкой в приседе, полуприседания с большим весом, приседания с прыжками, приседания с широкой и узкой постановкой ног, приседания со штангой на груди, жим ногами вертикально и под углом, разгибание ног сидя, сгибание ног лежа, приседания с весом на поясе, сведение и разведение ног в специальном тренажере, изометрические упражнения.

ЖИМ ЛЕЖА. Жим лежа в уступающем режиме с дополнительным весом, с задержкой на груди, жим со стоек от груди, жим под углом вверх и вниз головой, разведение гантелей на горизонтальной и наклонной скамье, подъем лежа из-за головы, отжимания от брусьев, отжимания от пола с хлопком, разгибание рук лежа и стоя, полужим, жим стоя с груди и со

спины, жим гантелей, подъем гантелей через стороны, изометрические упражнения.

ТЯГА. Тяга в уступающем режиме, с задержками, с вися, с плитов, стоя на подставках, сидя, наклоны со штангой, наклоны лежа в станке, изометрические упражнения.

Тема 17. Восстановительные мероприятия 3

Включают сауну, баню, массаж, физиотерапевтические мероприятия спортсменов, выступающих на соревнованиях

Тема 17. Восстановительные мероприятия 1

Включают сауну, баню, массаж, физиотерапевтические мероприятия спортсменов, выступающих на соревнованиях

Тема 17. Восстановительные мероприятия 4

Включают сауну, баню, массаж, физиотерапевтические мероприятия спортсменов, выступающих на соревнованиях

Тема 17. Восстановительные мероприятия 2

Включают сауну, баню, массаж, физиотерапевтические мероприятия спортсменов, выступающих на соревнованиях

Тема 18. Тренерская практика 4

Заключается в проведение разминки и отдельных частей тренировки, а также обучение спортсменов первого года тренировок.

Тема 18. Тренерская практика 2

Заклучается в проведение разминки и отдельных частей тренировки, а также обучение спортсменов первого года тренировок.

Тема 18. Тренерская практика 3

Заклучается в проведение разминки и отдельных частей тренировки, а также обучение спортсменов первого года тренировок.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (1 семестр)

Раздел 1. Теоретический раздел

1	Краткий обзор развития пауэрлифтинга в России и за рубежом.	0	0	0	2	2
2	Краткие сведения о строении и функциях организма человека. Влияние физических упражнений с отягощениями на организма занимающихся	0	0	0	2	2
3	Гигиена, закаливание, режим и питание спортсменов	0	0	0	2	2
4	Врачебный контроль, самоконтроль, оказание первой помощи. Основы спортивного массажа.	0	0	0	2	2
5	Основы техники пауэрлифтинга.	0	0	0	2	2
10	Общая и специальная физическая подготовка 1	0	0	0	2	2
11	Правила соревнований 1	0	0	0	2	2
12	Места занятий, оборудование и инвентарь. Техника безопасности	0	0	0	2	2

Раздел 2. Общая физическая подготовка

13	Общеразвивающие упражнения 1	0	8	0	10	18
14	Упражнения из других видов спорта 1	0	6	0	6	12

Раздел 3. Специальная физическая подготовка

15	Изучение и совершенствование техники пауэрлифтинга 1	0	5	0	6	11
16	Развитие специфических качеств троеборца 1	0	9	0	7	16
17	Восстановительные мероприятия 1	0	4	0	5	9
	Зачёт					

2 этап (2 семестр)**Раздел 1. Теоретический раздел**

6	Методика обучения	0	0	0	2	2
10	Общая и специальная физическая подготовка 2	0	0	0	2	2

Раздел 2. Общая физическая подготовка

13	Общеразвивающие упражнения 2	0	2	0	10	12
----	------------------------------	---	---	---	----	----

14	Упражнения из других видов спорта 2	0	5	0	10	15
----	-------------------------------------	---	---	---	----	----

Раздел 3. Специальная физическая подготовка

15	Изучение и совершенствование техники пауэрлифтинга 2	0	5	0	10	15
16	Развитие специфических качеств троеборца 2	0	10	0	5	15
17	Восстановительные мероприятия 2	0	5	0	6	11
18	Тренерская практика 2	0	5	0	5	10
	Зачёт					

3 этап (3 семестр)

Раздел 1. Теоретический раздел

7	Методика тренировки	0	0	0	2	2
10	Общая и специальная физическая подготовка 3	0	0	0	2	2
11	Правила соревнований 3	0	0	0	2	2

Раздел 2. Общая физическая подготовка

13	Общеразвивающие упражнения 3	0	4	0	10	14
14	Упражнения из других видов спорта 3	0	10	0	5	15

Раздел 3. Специальная физическая подготовка

15	Изучение и совершенствование техники пауэрлифтинга 3	0	6	0	5	11
16	Развитие специфических качеств троеборца 3	0	5	0	10	15
17	Восстановительные мероприятия 3	0	3	0	10	13
18	Тренерская практика 3	0	4	0	4	8
	Зачёт					

4 этап (4 семестр)

Раздел 1. Теоретический раздел

8	Краткие сведения о физиологических основах спортивной тренировки.	0	0	0	2	2
9	Психологическая подготовка	0	0	0	2	2
10	Общая и специальная физическая подготовка 4	0	0	0	2	2

Раздел 2. Общая физическая подготовка

13	Общеразвивающие упражнения 4	0	4	0	14	18
----	------------------------------	---	---	---	----	----

14	Упражнения из других видов спорта 4	0	6	0	5	11
----	-------------------------------------	---	---	---	---	----

Раздел 3. Специальная физическая подготовка

15	Изучение и совершенствование техники пауэрлифтинга 4	0	6	0	5	11
16	Развитие специфических качеств троеборца 4	0	6	0	10	16
17	Восстановительные мероприятия 4	0	4	0	5	9
18	Тренерская практика 4	0	6	0	5	11
	Зачёт					
	Итого	0	128	0	200	328

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13835>

1. Методические рекомендации для занятий семинарского типа и самостоятельной работы студента

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ АЭРОБИКА СИЛОВОЕ ТРОЕБОРЬЕ НАСТОЛЬНЫЙ ТЕННИС ОБЩАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА

В рамках дисциплины СИЛОВОЕ ТРОЕБОРЬЕ указанные компетенции формируются и оцениваются на четырёх этапах, соответствующих семестрам изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа			
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,63	10,00
ИТОГО			10

Этап 2. Второй семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа			
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,63	10,00
ИТОГО			10

Этап 3. Третий семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа			
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,63	10,00
ИТОГО			10

Этап 4. Четвертый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа			
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,63	10,00

ИТОГО	10
-------	----

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Сдача нормативов общей физической подготовки.	24,00	40,00
Составить план-конспект тренировки на освоение техники жима штанги лежа, развитие общей физической подготовки, специальные физические упражнения к освоению данного упражнения	12,00	20,00

Этап 2. Второй семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Сдача нормативов общей физической подготовки.	24,00	40,00
Составить план-конспект тренировки на освоение техники становой тяги, развитие общей физической подготовки, специальные физические упражнения к освоению данного упражнения	12,00	20,00

Этап 3. Третий семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Сдача нормативов общей физической подготовки.	24,00	40,00
Составить план-конспект тренировки на освоение техники приседания со штангой, развитие общей физической подготовки, специальные физические упражнения к освоению данного упражнения	12,00	20,00

Этап 4. Четвертый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Сдача нормативов общей физической подготовки.	24,00	40,00

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Составить план-конспект тренировки предсоревновательной тренировки	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где **Балл(К/ Дисц/ Этапизуч)** – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

\sum **Набранный балл за ОС** – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

\sum **max балл за ОС** – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где **Балл(К/ Дисц)** – общий балл за компетенцию К;

\sum **Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)** – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	Базовый уровень	Воспроизводит основные понятия и методы в области физической культуры, описывает способы выбора и построения самостоятельных занятий	От 60 до 70 баллов

		физическими упражнениями для повышения физической и умственной работоспособности, Может сдать нормативы общей физической подготовки на "удовлетворительно".	
	Повышенный уровень	Способен эффективно применить методы количественного и качественного анализа для оценки уровня развития физических качеств и самоконтроля. Уметь составить комплекс физкультурной минутки, систематически заниматься физической культурой, спортом. Может сдать нормативы общей физической подготовки на "хорошо" и «отлично».	Более 70 баллов

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1

Оценивание освоённости компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Сдача нормативов общей физической подготовки.	40	ОК-8
Составить план-конспект тренировки на освоение техники жима штанги лежа, развитие общей физической подготовки, специальные физические упражнения к освоению данного упражнения	20	ОК-8
Промежуточная аттестация		

Зачёт	40	ОК-8
-------	----	------

1. Составить план-конспект тренировки на освоение техники жима штанги лежа, развитие общей физической подготовки, специальные физические упражнения к освоению данного упражнения

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Составить план-конспект тренировки на освоение техники жима штанги лежа, развитие общей физической подготовки, специальные физические упражнения к освоению данного упражнения»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-8	способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
<i>Знания</i>	
Основы физического развития, воспитания и укрепления здоровья.	
<i>Умения</i>	
Применять знания по физической культуре в профессиональной деятельности.	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Навыками сохранения здорового образа жизни.	

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Составить план-конспект тренировки на освоение техники жима штанги лежа, развитие общей физической подготовки, специальные физические упражнения к освоению данного упражнения», характеризующий этап формирования

Для составления комплекса упражнений, необходимо подобрать упражнения и выстроить их в комплекс в соответствии со следующими принципами: от простого к сложному, сначала упражнения на координацию, далее на развитие силовых способностей и на развитие гибкости. Необходимо учитывать, что обучение новым упражнениям происходит в начале занятия. Выносливость в виде темповых и прыжковых упражнений ставится во второй половине занятия. Комплекс упражнений оформляется как конспект, защита которого учитывается при сдаче зачета.

Методические рекомендации для составления плана-конспекта

При разработке содержания занятия необходимо:

1. определить средства и методы решения каждой из задач занятия;
2. уточнить необходимый инвентарь для занятия;
3. разработать методы организации деятельности занимающихся при решении каждой из задач;
4. определить критерии оценки деятельности учащихся на занятии.

Первоначально при составлении плана-конспекта определяется содержание основной части занятия, а затем в соответствии с ним материал подготовительной и заключительной частей.

При составлении комплекса упражнений проверяется способность использования методов и средств силового троеборья (по содержанию конспекта) для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Составить план-конспект тренировки на освоение техники жима штанги лежа, развитие общей физической подготовки, специальные физические упражнения к освоению данного упражнения»

1. Составить план-конспект тренировки на освоение техники жима штанги лежа, развитие общей физической подготовки, специальные физические упражнения к освоению данного упражнения использовать. Описать использование методов и средств силового троеборья для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Составить план-конспект тренировки на освоение техники жима штанги лежа, развитие общей физической подготовки, специальные физические упражнения к освоению данного упражнения»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
------------	----------------	---------------------------------

Наличие конспекта. Конспект содержит методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	2	5,00
Наличие целей и задач урока. Не реализованы в полной мере методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	2	5,00
Соответствие содержания конспекта целям и задачам. раскрыты методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	4	10,00
ИТОГО	8	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	-------------------------------------

2. Сдача нормативов общей физической подготовки.

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки.»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-8	способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
<i>Знания</i>	
Основы физического развития, воспитания и укрепления здоровья.	
<i>Умения</i>	
Применять знания по физической культуре в профессиональной деятельности.	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Навыками сохранения здорового образа жизни.	

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки.», характеризующий этап формирования

В процессе подготовки и сдачи нормативов студент демонстрирует знания, умения и навыки использования методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

1.Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётном судьи.

Ошибки:

- 1)Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2)Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3)Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4)Разновременное сгибание рук.

2.Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает

гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работаящая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3. Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Касание пола бёдрами.
- 2) Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное разгибание рук.

4. Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата.

Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт.

Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- 1) Отсутствие касания локтями бедер (коленей).
- 2) Отсутствие касания лопатками мата.
- 3) Пальцы разомкнуты «из замка».
- 4) Смещение таза.

5. Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1) Заступ за линию отталкивания или касание её.
- 2) Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
- 3) Отталкивание ногами разновременно.

6. Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки.»

2. В процессе подготовки и сдачи нормативов студент формирует знания, умения и навыки методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 9 8,5 8

Прыжок в длину с места (см). 200 210 230

Подтягивание в висе (кол-во повторений). 8 10 12

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа

(кол-во повторений). 20 25 30

Рывок гири одной рукой (16кг) раз 18 21 25

Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднимание туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 25 30 35

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки.»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Поднимание туловища из положения лежа на спине.	3	7,06
Прыжок в длину с места толчком двумя ногами	3	7,06
Развитие силовых способностей: подтягивание из виса лежа на низкой перекладине и из виса на высокой перекладине	3	7,06
Рывок гири (Прыжок через скакалку)	3	7,06
Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу (от скамейки для девушек)	3	7,06
Челночный бег	2	4,71
ИТОГО	17	40

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 2
Оценивание освоённости компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Сдача нормативов общей физической подготовки.	40	ОК-8
Составить план-конспект тренировки на освоение техники становой тяги, развитие общей физической подготовки, специальные физические упражнения к освоению данного упражнения	20	ОК-8
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-8

1. Составить план-конспект тренировки на освоение техники становой тяги, развитие общей физической подготовки, специальные физические упражнения к освоению данного упражнения

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Составить план-конспект тренировки на освоение техники становой тяги, развитие общей физической подготовки, специальные физические упражнения к освоению данного упражнения»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Знания
Основы физического развития, воспитания и укрепления здоровья.
Умения
Применять знания по физической культуре в профессиональной деятельности.
Навыки и/или опыт деятельности
Навыками сохранения здорового образа жизни.

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Составить план-конспект тренировки на освоение техники становой тяги, развитие общей

физической подготовки, специальные физические упражнения к освоению данного упражнения», характеризующий этап формирования

Для составления комплекса упражнений, необходимо подобрать упражнения и выстроить их в комплекс в соответствии со следующими принципами: от простого к сложному, сначала упражнения на координацию, далее на развитие силовых способностей и на развитие гибкости. Необходимо учитывать, что обучение новым упражнениям происходит в начале занятия. Выносливость в виде темповых и прыжковых упражнений ставится во второй половине занятия. Комплекс комбинаций оформляется как конспект, защита которого учитывается при сдаче зачета.

В процессе подготовки и защиты план-конспекта необходимо раскрыть методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

Методические рекомендации для составления плана-конспекта

При разработке содержания занятия необходимо:

1. определить средства и методы решения каждой из задач занятия;
2. уточнить необходимый инвентарь для занятия;
3. разработать методы организации деятельности занимающихся при решении каждой из задач;
4. определить критерии оценки деятельности учащихся на занятии.

Первоначально при составлении плана-конспекта определяется содержание основной части занятия, а затем в соответствии с ним материал подготовительной и заключительной частей.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Составить план-конспект тренировки на освоение техники становой тяги, развитие общей физической подготовки, специальные физические упражнения к освоению данного упражнения»

1. Составить план-конспект тренировки на освоение техники становой тяги, развитие общей физической подготовки, специальные физические упражнения к освоению данного упражнения. Описать использование методов и средств силового троеборья для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Составить план-конспект тренировки на освоение техники становой тяги, развитие общей физической подготовки, специальные физические упражнения к освоению данного упражнения»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.

Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Наличие конспекта. Конспект содержит методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	2	5,00
Наличие целей и задач урока. Не реализованы в полной мере методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	2	5,00
Соответствие содержания конспекта целям и задачам. раскрыты методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	4	10,00
ИТОГО	8	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций

Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Сдача нормативов общей физической подготовки.

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки.»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-8	способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
<i>Знания</i>	
Основы физического развития, воспитания и укрепления здоровья.	
<i>Умения</i>	
Применять знания по физической культуре в профессиональной деятельности.	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Навыками сохранения здорового образа жизни.	

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки.», характеризующий этап формирования

В процессе подготовки и сдачи нормативов студент демонстрирует знания, умения и навыки использования методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

1.Подтягивание на низкой перекладине из вися лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1)Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2)Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3)Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4)Разновременное сгибание рук.

2.Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3.Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1)Касание пола бёдрами.
- 2)Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3)Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4)Разновременное разгибание рук.

4.Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата.

Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт. Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- 1)Отсутствие касания локтями бедер (коленей).
- 2)Отсутствие касания лопатками мата.

3)Пальцы разомкнуты «из замка».

4)Смещение таза.

5.Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

1)Заступ за линию отталкивания или касание её.

2)Выполнение отталкивания с предварительного подскока.

3)Отталкивание ногами одновременно.

6.Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки.»

2. В процессе подготовки и сдачи нормативов студент формирует знания, умения и навыки методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 9 8,5 8

Прыжок в длину с места (см). 200 210 230

Подтягивание в висе (кол-во повторений). 8 10 12

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа

(кол-во повторений). 20 25 30

Рывок гири одной рукой (16кг) раз 18 21 25

Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднимание туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 25 30 35

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки.»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;
 $\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
 Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Поднимание туловища из положения лежа на спине.	3	7,06
Прыжок в длину с места толчком двумя ногами	3	7,06
Развитие силовых способностей: подтягивание из виса лежа на низкой перекладине и из виса на высокой перекладине	3	7,06
Рывок гири (Прыжок через скакалку)	3	7,06
Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу (от скамейки для девушек)	3	7,06
Челночный бег	2	4,71
ИТОГО	17	40

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций

Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 3
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Сдача нормативов общей физической подготовки.	40	ОК-8
Составить план-конспект тренировки на освоение техники приседания со штангой, развитие общей физической подготовки, специальные физические упражнения к освоению данного упражнения	20	ОК-8
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-8

1. Сдача нормативов общей физической подготовки.

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки.»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-8	способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Знания	
Основы физического развития, воспитания и укрепления здоровья.	
Умения	
Применять знания по физической культуре в профессиональной деятельности.	
Навыки и/или опыт деятельности	
Навыками сохранения здорового образа жизни.	

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки.», характеризующий этап формирования

В процессе подготовки и сдачи нормативов студент демонстрирует знания и умения использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

1.Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётном судьи.

Ошибки:

- 1)Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2)Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3)Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4)Разновременное сгибание рук.

2.Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3. Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Касание пола бёдрами.
- 2) Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное разгибание рук.

4. Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата.

Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт. Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- 1) Отсутствие касания локтями бедер (коленей).
- 2) Отсутствие касания лопатками мата.
- 3) Пальцы разомкнуты «из замка».
- 4) Смещение таза.

5. Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1) Заступ за линию отталкивания или касание её.
- 2) Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
- 3) Отталкивание ногами разновременно.

6. Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Сдача нормативов общей физической

подготовки.»

2. В процессе подготовки и сдачи нормативов студент демонстрирует знания, умения и навыки использования методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 9 8,5 8

Прыжок в длину с места (см). 200 210 230

Подтягивание в висе (кол-во повторений). 8 10 12

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа
(кол-во повторений). 20 25 30

Рывок гири одной рукой (16кг) раз 18 21 25

Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднятие туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин). 25 30 35

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки.»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Поднимание туловища из положения лежа на спине.	3	7,06
Прыжок в длину с места толчком двумя ногами	3	7,06
Развитие силовых способностей: подтягивание из виса лежа на низкой перекладине и из виса на высокой перекладине	3	7,06
Рывок гири (Прыжок через скакалку)	3	7,06
Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу (от скамейки для девушек)	3	7,06
Челночный бег	2	4,71
ИТОГО	17	40

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Составить план-конспект тренировки на освоение техники приседания со штангой, развитие общей физической подготовки, специальные физические упражнения к освоению данного упражнения

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Составить план-конспект тренировки на освоение техники приседания со штангой, развитие общей физической подготовки, специальные физические упражнения к освоению данного упражнения»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-8	способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
<i>Знания</i>	
Основы физического развития, воспитания и укрепления здоровья.	
<i>Умения</i>	
Применять знания по физической культуре в профессиональной деятельности.	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Навыками сохранения здорового образа жизни.	

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Составить план-конспект тренировки на освоение техники приседания со штангой, развитие общей физической подготовки, специальные физические упражнения к освоению данного упражнения», характеризующий этап формирования

Для составления комплекса упражнений, необходимо подобрать упражнения и выстроить их в комплекс в соответствии со следующими принципами: от простого к сложному, сначала упражнения на координацию, далее на развитие силовых способностей и на развитие гибкости. Необходимо учитывать, что обучение новым упражнениям происходит в начале занятия. Выносливость в виде темповых и прыжковых упражнений ставится во второй половине занятия. Комплекс упражнений оформляется как конспект, защита которого учитывается при сдаче зачета.

Методические рекомендации для составления плана-конспекта

При разработке содержания занятия необходимо:

1. определить средства и методы решения каждой из задач занятия;
2. уточнить необходимый инвентарь для занятия;
3. разработать методы организации деятельности занимающихся при решении каждой из задач;
4. определить критерии оценки деятельности учащихся на занятии.

Первоначально при составлении плана-конспекта определяется содержание основной части занятия, а затем в соответствии с ним материал подготовительной и заключительной частей. Описать использование методов и средств силового троеборья (по содержанию конспекта) для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Составить план-конспект тренировки на освоение техники приседания со штангой, развитие общей физической подготовки, специальные физические упражнения к освоению данного упражнения»

1. Составить план-конспект тренировки на освоение техники приседания со штангой, развитие общей физической подготовки, специальные физические упражнения к освоению данного упражнения. Описать использование методов и средств силового троеборья для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Составить план-конспект тренировки на освоение техники приседания со штангой, развитие общей физической подготовки, специальные физические упражнения к освоению данного упражнения»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;
 $\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;
 $\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
 Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Наличие конспекта. Конспект содержит методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	2	5,00

Наличие целей и задач урока. Не реализованы в полной мере методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	2	5,00
Соответствие содержания конспекта целям и задачам. раскрыты методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	4	10,00
ИТОГО	8	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 4

Оценивание освоённости компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Сдача нормативов общей физической подготовки.	40	ОК-8
Составить план-конспект тренировки предсоревновательной тренировки	20	ОК-8
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-8

1. Сдача нормативов общей физической подготовки.

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки.»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-8	способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
<i>Знания</i>	
Основы физического развития, воспитания и укрепления здоровья.	
<i>Умения</i>	
Применять знания по физической культуре в профессиональной деятельности.	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Навыками сохранения здорового образа жизни.	

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки.», характеризующий этап формирования

В процессе подготовки и сдачи нормативов студент демонстрирует знания и умения использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

1.Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого

участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

1)Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.

2)Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.

3)Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.

4)Разновременное сгибание рук.

2.Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3.Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

1)Касание пола бёдрами.

2)Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».

3)Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.

4)Разновременное разгибание рук.

4.Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата.

Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт. Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

1)Отсутствие касания локтями бедер (коленей).

2)Отсутствие касания лопатками мата.

3)Пальцы разомкнуты «из замка».

4)Смещение таза.

5.Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических

видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1) Заступ за линию отталкивания или касание её.
- 2) Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
- 3) Отталкивание ногами разновременно.
- б. Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки.»

2. В процессе подготовки и сдачи нормативов студент демонстрирует знания, умения и навыки использования методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 9 8,5 8

Прыжок в длину с места (см). 200 210 230

Подтягивание в висе (кол-во повторений). 8 10 12

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа
(кол-во повторений). 20 25 30

Рывок гири одной рукой (16кг) раз 18 21 25

Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднимание туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 25 30 35

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки.»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;
 $\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.
Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$БП = k \cdot \max БП$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max БП$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } ОС = \sum БП$$

где $\text{Балл } ОС$ – набранный балл за оценочное средство;

$\sum БП$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Поднимание туловища из положения лежа на спине.	3	7,06
Прыжок в длину с места толчком двумя ногами	3	7,06
Развитие силовых способностей: подтягивание из виса лежа на низкой перекладине и из виса на высокой перекладине	3	7,06
Рывок гири (Прыжок через скакалку)	3	7,06
Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу (от скамейки для девушек)	3	7,06
Челночный бег	2	4,71
ИТОГО	17	40

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Составить план-конспект тренировки предсоревновательной тренировки

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Составить план-конспект тренировки предсоревновательной тренировки»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-8	способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
<i>Знания</i>	
Основы физического развития, воспитания и укрепления здоровья.	
<i>Умения</i>	
Применять знания по физической культуре в профессиональной деятельности.	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Навыками сохранения здорового образа жизни.	

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Составить план-конспект тренировки предсоревновательной тренировки», характеризующий этап формирования

Для составления комплекса упражнений, необходимо подобрать упражнения и выстроить их в комплекс в соответствии со следующими принципами: от простого к сложному, сначала упражнения на координацию, далее на развитие силовых способностей и на развитие гибкости. Необходимо учитывать, что обучение новым упражнениям происходит в начале занятия. Выносливость в виде темповых и прыжковых упражнений ставится во второй половине занятия. Комплекс комбинаций оформляется как конспект, защита которого учитывается при сдаче зачета.

В процессе подготовки и защиты план-конспекта необходимо раскрыть методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

Методические рекомендации для составления плана-конспекта

При разработке содержания занятия необходимо:

1. определить средства и методы решения каждой из задач занятия;
 2. уточнить необходимый инвентарь для занятия;
 3. разработать методы организации деятельности занимающихся при решении каждой из задач;
 4. определить критерии оценки деятельности учащихся на занятии.
- Первоначально при составлении плана-конспекта определяется содержание основной части занятия, а затем в соответствии с ним материал подготовительной и заключительной частей.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Составить план-конспект тренировки предсоревновательной тренировки»

1. Составить план-конспект тренировки предсоревновательной тренировки. Описать использование методов и средств силового троеборья для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Составить план-конспект тренировки предсоревновательной тренировки»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
 Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Наличие конспекта. Конспект содержит методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	2	5,00
Наличие целей и задач урока. Не реализованы в полной мере методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	2	5,00
Соответствие содержания конспекта целям и задачам. раскрыты методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	4	10,00
ИТОГО	8	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций

			СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	---

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Знания
Основы физического развития, воспитания и укрепления здоровья.
Умения
Применять знания по физической культуре в профессиональной деятельности.
Навыки и/или опыт деятельности
Навыками сохранения здорового образа жизни.

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

При сдаче нормативов и упражнений силового троеборья студенту необходимо показать знания, умения и навыки использования методов и средств физической культуры для обеспечения и использования их в полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Методические рекомендации для сдачи нормативов общей физической подготовки

1.Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

1)Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.

2)Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.

3)Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.

4)Разновременное сгибание рук.

2.Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3.Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

1)Касание пола бёдрами.

2)Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».

3)Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.

4)Разновременное разгибание рук.

4.Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата. Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт . Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

1)Отсутствие касания локтями бедер (коленей).

2)Отсутствие касания лопатками мата.

3)Пальцы разомкнуты «из замка».

4)Смещение таза.

5.Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1) Заступ за линию отталкивания или касание её.
- 2) Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
- 3) Отталкивание ногами разновременно.

6. Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

Методические рекомендации для сдачи упражнений силового троеборья

Приседание

1. Атлет принимает вертикальное положение так, чтобы гриф располагался не ниже чем на 3 см от верха передних пучков дельтовидных мышц. Гриф должен лежать горизонтально на плечах, пальцы рук обхватывают гриф, ступни полностью упираются в помост, ноги в коленях выпрямлены.

2. После снятия штанги со стоек атлет передвигается назад, становится в исходное положение. Ноги на ширине или несколько шире плеч.

3. Получив сигнал, атлет сгибает ноги в коленях, опустив туловище так, чтобы верхняя часть поверхности у тазобедренных суставов была ниже, чем верхушка коленей.

Лучшие троеборцы в целом имеют тенденцию к использованию относительно прямого положения торса, с тем чтобы опереться на силу ног в большей степени и тем самым уменьшить нагрузку на более слабую спину. Это особенно рекомендуется делать спортсменам с длинной спиной.

Жим штанги лежа

1. Скамья должна быть строго в горизонтальном положении.

2. Атлет лежит на спине, плечами и ягодицами соприкасаясь с поверхностью скамьи. Руки должны крепко держаться за гриф, при этом большие пальцы расположены «в замке» вокруг грифа. Такое сплетение пальцев вокруг грифа обеспечивает его безопасное удержание в ладонях рук. Обувь атлета всей поверхностью подошвы соприкасается с поверхностью помоста (пола). Это положение сохраняется до полного завершения выполнения упражнения.

3. После снятия штанги со стоек атлет опускает ее на грудь, выдержав в неподвижном положении на груди с определенной и видимой паузой, а затем выжимает вверх с равномерным выпрямлением обеих рук на их полную длину.

Становая тяга

1. Гриф штанги должен быть расположен на середине стопы.

2. Спина должна быть прямая в течение всего выполнения подъема штанги.

3. Траектория грифа штанги должна быть относительно прямой, тело при этом располагается вплотную к грифу

4. Следует приподнимать лопатки (через трапецию) с тем, чтобы дать возможность плечам развернуться назад.

5. Нет необходимости откидывать туловище назад при завершении тяги (некоторые атлеты делают это, чтобы «подчеркнуть» для судей, что они завершили движение.

Однако, это делать не рекомендуется потому, что это опасно для поясницы, и к тому же тяга может быть не засчитана ввиду «подталкивания» грифа).

6. Первыми в работу всегда вступают ноги, а не спина.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Практическое задание
2. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Практическое задание	12	20
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. При сдаче нормативов обучающийся показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 9 8,5 8

Прыжок в длину с места (см). 200 210 230

Подтягивание в висе (кол-во повторений). 8 10 12

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа (кол-во повторений). 20 25 30

Рывок гири одной рукой (16кг) раз 18 21 25

Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднимание туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 25 30 35

2. При сдаче комплексов упражнений тренировок обучающийся демонстрирует использование методов и средств силового троеборья для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

1. Жим штанги лежа
2. Становая тяга штанги
3. Приседание со штангой

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Практическое задание	Задание выполнено полностью. Техника выполнения и нормативы соответствуют возрастным требованиям группы. При сдаче нормативов ОФП, выполнении упражнений силового троеборья показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.	Норматив выполнен с учетом минимального уровня. Имеются ошибки техники, которые затем исправлены с помощью преподавателя. При сдаче нормативов ОФП, выполнении упражнений силового троеборья показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками.
Практическое задание	Показывает хорошее знание и владение техникой упражнений силового троеборья. Умеет самостоятельно составлять и проводить комплексы упражнений тренировок. Описывает использование методов и средств силового троеборья для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.	Владеет техникой упражнений, знает названия упражнений, может самостоятельно выполнить упражнения силового троеборья. Перечисляет методы и средства силового троеборья для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.	Задание не выполнено.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 2

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Знания
Основы физического развития, воспитания и укрепления здоровья.
Умения
Применять знания по физической культуре в профессиональной деятельности.
Навыки и/или опыт деятельности
Навыками сохранения здорового образа жизни.

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт»,

характеризующий этап формирования

При сдаче нормативов и упражнений силового троеборья студенту необходимо показать знания, умения и навыки использования методов и средств физической культуры для обеспечения и использования их в полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Методические рекомендации для сдачи нормативов общей физической подготовки

1. Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2) Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное сгибание рук.

2. Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16 кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3. Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Касание пола бёдрами.
 - 2) Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
 - 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
 - 4) Разновременное разгибание рук.
4. Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата. Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт. Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- 1)Отсутствие касания локтями бёдер (коленей).
- 2)Отсутствие касания лопатками мата.
- 3)Пальцы разомкнуты «из замка».
- 4)Смещение таза.
- 5.Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1)Заступ за линию отталкивания или касание её.
- 2)Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
- 3)Отталкивание ногами разновременно.
- 6.Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

Методические рекомендации для сдачи упражнений силового троеборья

Приседание

1. Атлет принимает вертикальное положение так, чтобы гриф располагался не ниже чем на 3 см от верха передних пучков дельтовидных мышц. Гриф должен лежать горизонтально на плечах, пальцы рук обхватывают гриф, ступни полностью упираются в помост, ноги в коленях выпрямлены.

2. После снятия штанги со стоек атлет передвигается назад, становится в исходное положение. Ноги на ширине или несколько шире плеч.

3. Получив сигнал, атлет сгибает ноги в коленях, опустив туловище так, чтобы верхняя часть поверхности у тазобедренных суставов была ниже, чем верхушка коленей.

Лучшие троеборцы в целом имеют тенденцию к использованию относительно прямого положения торса, с тем чтобы опереться на силу ног в большей степени и тем самым

уменьшить нагрузку на более слабую спину. Это особенно рекомендуется делать спортсменам с длинной спиной.

Жим штанги лежа

1. Скамья должна быть строго в горизонтальном положении.
2. Атлет лежит на спине, плечами и ягодицами соприкасаясь с поверхностью скамьи. Руки должны крепко держаться за гриф, при этом большие пальцы расположены «в замке» вокруг грифа. Такое сплетение пальцев вокруг грифа обеспечивает его безопасное удержание в ладонях рук. Обувь атлета всей поверхностью подошвы соприкасается с поверхностью помоста (пола). Это положение сохраняется до полного завершения выполнения упражнения.
3. После снятия штанги со стоек атлет опускает ее на грудь, выдержав в неподвижном положении на груди с определенной и видимой паузой, а затем выжимает вверх с равномерным выпрямлением обеих рук на их полную длину.

Становая тяга

1. Гриф штанги должен быть расположен на середине стопы.
2. Спина должна быть прямая в течение всего выполнения подъема штанги.
3. Траектория грифа штанги должна быть относительно прямой, тело при этом располагается вплотную к грифу
4. Следует приподнимать лопатки (через трапецию) с тем, чтобы дать возможность плечам развернуться назад.
5. Нет необходимости откидывать туловище назад при завершении тяги (некоторые атлеты делают это, чтобы «подчеркнуть» для судей, что они завершили движение. Однако, это делать не рекомендуется потому, что это опасно для поясницы, и к тому же тяга может быть не засчитана ввиду «подталкивания» грифа).
6. Первыми в работу всегда вступают ноги, а не спина.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Практическое задание
2. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Практическое задание	12	20
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. При сдаче комплексов упражнений тренировок обучающийся демонстрирует использование методов и средств силового троеборья для обеспечения полноценной

социальной и профессиональной деятельности

1. Жим штанги лежа

2. Становая тяга штанги

3. Приседание со штангой

2. При сдаче нормативов обучающийся показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 9 8,5 8

Прыжок в длину с места (см). 200 210 230

Подтягивание в висе (кол-во повторений). 8 10 12

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа

(кол-во повторений). 20 25 30

Рывок гири одной рукой (16кг) раз 18 21 25

Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднимание туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 25 30 35

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Практическое задание	Задание выполнено полностью. Техника выполнения и нормативы соответствуют возрастным требованиям группы. Показывает способность использовать методы и средства силового троеборья для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	Норматив выполнен с учетом минимального уровня. Имеются ошибки техники, которые затем исправлены с помощью преподавателя. Методы и средства силового троеборья использованы не в полной мере для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками.
Практическое задание	Показывает хорошее знание и владение техникой упражнений силового троеборья. Умеет самостоятельно составлять и проводить комплексы упражнений	Владеет техникой упражнений, знает названия упражнений, может самостоятельно выполнить упражнения силового троеборья.	Задание не выполнено

	тренировок. Описывает использование методов и средств силового троеборья для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	Перечисляет методов и средств силового троеборья для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	
--	--	---	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 3

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Знания
Основы физического развития, воспитания и укрепления здоровья.
Умения
Применять знания по физической культуре в профессиональной деятельности.
Навыки и/или опыт деятельности
Навыками сохранения здорового образа жизни.

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

При сдаче нормативов и упражнений силового троеборья студенту необходимо показать знания, умения и навыки использования методов и средств физической культуры для обеспечения и использования их в полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Методические рекомендации для сдачи нормативов общей физической подготовки

1.Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1)Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2)Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3)Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4)Разновременное сгибание рук.

2.Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает

гирию вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3. Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Касание пола бёдрами.
- 2) Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное разгибание рук.

4. Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата. Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт. Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- 1) Отсутствие касания локтями бедер (коленей).
- 2) Отсутствие касания лопатками мата.
- 3) Пальцы разомкнуты «из замка».
- 4) Смещение таза.

5. Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1) Заступ за линию отталкивания или касание её.
- 2) Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
- 3) Отталкивание ногами разновременно.

6. Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

Методические рекомендации для сдачи упражнений силового троеборья

Приседание

1. Атлет принимает вертикальное положение так, чтобы гриф располагался не ниже чем на 3 см от верха передних пучков дельтовидных мышц. Гриф должен лежать горизонтально на плечах, пальцы рук обхватывают гриф, ступни полностью упираются в помост, ноги в коленях выпрямлены.
2. После снятия штанги со стоек атлет передвигается назад, становится в исходное положение. Ноги на ширине или несколько шире плеч.
3. Получив сигнал, атлет сгибает ноги в коленях, опустив туловище так, чтобы верхняя часть поверхности у тазобедренных суставов была ниже, чем верхушка коленей.

Лучшие троеборцы в целом имеют тенденцию к использованию относительно прямого положения торса, с тем чтобы опереться на силу ног в большей степени и тем самым уменьшить нагрузку на более слабую спину. Это особенно рекомендуется делать спортсменам с длинной спиной.

Жим штанги лежа

1. Скамья должна быть строго в горизонтальном положении.
2. Атлет лежит на спине, плечами и ягодицами соприкасаясь с поверхностью скамьи. Руки должны крепко держаться за гриф, при этом большие пальцы расположены «в замке» вокруг грифа. Такое сплетение пальцев вокруг грифа обеспечивает его безопасное удержание в ладонях рук. Обувь атлета всей поверхностью подошвы соприкасается с поверхностью помоста (пола). Это положение сохраняется до полного завершения выполнения упражнения.
3. После снятия штанги со стоек атлет опускает ее на грудь, выдержав в неподвижном положении на груди с определенной и видимой паузой, а затем выжимает вверх с равномерным выпрямлением обеих рук на их полную длину.

Становая тяга

1. Гриф штанги должен быть расположен на середине стопы.
2. Спина должна быть прямая в течение всего выполнения подъема штанги.
3. Траектория грифа штанги должна быть относительно прямой, тело при этом располагается вплотную к грифу.
4. Следует приподнимать лопатки (через трапецию) с тем, чтобы дать возможность плечам развернуться назад.
5. Нет необходимости откидывать туловище назад при завершении тяги (некоторые атлеты делают это, чтобы «подчеркнуть» для судей, что они завершили движение. Однако, это делать не рекомендуется потому, что это опасно для поясницы, и к тому же тяга может быть не засчитана ввиду «подталкивания» грифа).
6. Первыми в работу всегда вступают ноги, а не спина.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Практическое задание
2. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Практическое задание	12	20
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. При сдаче комплексов упражнений тренировок обучающийся демонстрирует использование методов и средств силового троеборья для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

1. Жим штанги лежа
2. Становая тяга штанги
3. Приседание со штангой

2. При сдаче нормативов обучающийся показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 9 8,5 8

Прыжок в длину с места (см). 200 210 230

Подтягивание в висе (кол-во повторений). 8 10 12

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа

(кол-во повторений). 20 25 30

Рывок гири одной рукой (16кг) раз 18 21 25

Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднимание туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 25 30 35

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Практическое задание	Задание выполнено полностью. Техника выполнения и нормативы соответствуют возрастным требованиям группы. Показывает	Норматив выполнен с учетом минимального уровня. Имеются ошибки техники, которые затем исправлены с помощью преподавателя.	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками.

	способность использовать методы и средства силового троеборья для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	Методы и средства силового троеборья использованы не в полной мере для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	
Практическое задание	Показывает хорошее знание и владение техникой упражнений силового троеборья. Умеет самостоятельно составлять и проводить комплексы упражнений тренировок. Описывает использование методы и средства силового троеборья для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	Владеет техникой упражнений, знает названия упражнений, может самостоятельно выполнить упражнения силового троеборья. Перечисляет методы и средства силового троеборья для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	Задание не выполнено

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к

			оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 4

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Знания
Основы физического развития, воспитания и укрепления здоровья.
Умения
Применять знания по физической культуре в профессиональной деятельности.
Навыки и/или опыт деятельности
Навыками сохранения здорового образа жизни.

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

В процессе подготовки и сдачи нормативов а также ответов на теоретические вопросы, студент демонстрирует знания, умения и навыки использования методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

1. Теоретические задания на зачете оформлены в виде зачетных билетов, которые включают в себя теоретический вопрос и два практических задания (сдача нормативов общей физической подготовки, сдача нормативов силового троеборья). Кроме этого при необходимости преподавателем могут быть заданы дополнительные вопросы по материалу семестра. Номер билета определяется случайным образом путем вытягивания одного билета. Обучающемуся дается время для подготовки ответа на теоретические вопросы в письменном виде, нормативы принимаются в отдельно отведенное время. Затем обучающийся устно отвечает на теоретические вопросы

2. Методические рекомендации для сдачи нормативов общей физической подготовки

1. Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом

сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2) Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное сгибание рук.

2. Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3. Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Касание пола бёдрами.
- 2) Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное разгибание рук.

4. Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата. Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт. Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- 1) Отсутствие касания локтями бёдер (коленей).
- 2) Отсутствие касания лопатками мата.
- 3) Пальцы разомкнуты «из замка».
- 4) Смещение таза.
5. Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1) Заступ за линию отталкивания или касание её.
- 2) Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
- 3) Отталкивание ногами одновременно.
6. Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

3. Методические рекомендации для сдачи упражнений силового троеборья

Приседание

1. Атлет принимает вертикальное положение так, чтобы гриф располагался не ниже чем на 3 см от верха передних пучков дельтовидных мышц. Гриф должен лежать горизонтально на плечах, пальцы рук обхватывают гриф, ступни полностью упираются в помост, ноги в коленях выпрямлены.

2. После снятия штанги со стоек атлет передвигается назад, становится в исходное положение. Ноги на ширине или несколько шире плеч.

3. Получив сигнал, атлет сгибает ноги в коленях, опустив туловище так, чтобы верхняя часть поверхности у тазобедренных суставов была ниже, чем верхушка коленей.

Лучшие троеборцы в целом имеют тенденцию к использованию относительно прямого положения торса, с тем чтобы опереться на силу ног в большей степени и тем самым уменьшить нагрузку на более слабую спину. Это особенно рекомендуется делать спортсменам с длинной спиной.

Жим штанги лежа

1. Скамья должна быть строго в горизонтальном положении.

2. Атлет лежит на спине, плечами и ягодицами соприкасаясь с поверхностью скамьи. Руки должны крепко держаться за гриф, при этом большие пальцы расположены «в замке» вокруг грифа. Такое сплетение пальцев вокруг грифа обеспечивает его безопасное удержание в ладонях рук. Обувь атлета всей поверхностью подошвы соприкасается с поверхностью помоста (пола). Это положение сохраняется до полного завершения

выполнения упражнения.

3. После снятия штанги со стоек атлет опускает ее на грудь, выдержав в неподвижном положении на груди с определенной и видимой паузой, а затем выжимает вверх с равномерным выпрямлением обеих рук на их полную длину.

Становая тяга

1. Гриф штанги должен быть расположен на середине стопы.

2. Спина должна быть прямая в течение всего выполнения подъема штанги.

3. Траектория грифа штанги должна быть относительно прямой, тело при этом располагается вплотную к грифу

4. Следует приподнимать лопатки (через трапецию) с тем, чтобы дать возможность плечам развернуться назад.

5. Нет необходимости откидывать туловище назад при завершении тяги (некоторые атлеты делают это, чтобы «подчеркнуть» для судей, что они завершили движение.

Однако, это делать не рекомендуется потому, что это опасно для поясницы, и к тому же тяга может быть не засчитана ввиду «подталкивания» грифа).

6. Первыми в работу всегда вступают ноги, а не спина.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Практическое задание

2. Практическое задание

3. Теоретический вопрос

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Практическое задание	6	10
Практическое задание	6	10
Теоретический вопрос	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. При сдаче комплексов упражнений тренировок обучающийся демонстрирует использование методов и средств силового троеборья для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

1. Жим штанги лежа

2. Становая тяга штанги

3. Приседание со штангой

2. При сдаче нормативов обучающийся показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 9 8,5 8
 Прыжок в длину с места (см). 200 210 230
 Подтягивание в висе (кол-во повторений). 8 10 12
 Сгибание и разгибание рук в упоре лежа
 (кол-во повторений). 20 25 30
 Рывок гири одной рукой (16кг) раз 18 21 25
 Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднимание туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 25 30 35

3. При ответе на теоретические вопросы обучающийся показывает знания методов и средства физической культуры.

Перечень вопросов к зачету «Силовое троеборье»

1. Основатель кружка силовых видов спорта и начало существования кружка.
2. Правила соревнований по гиревому спорту.
3. Правила соревнований по тяжелой атлетике.
4. Правила соревнований по пауэрлифтингу.
5. История развития пауэрлифтинга в России.
6. Выдающиеся тяжелоатлеты.
7. Виды силы, присущие тяжелой атлетике, гиревому спорту, пауэрлифтингу.
8. Оборудование и инвентарь для занятий силовой подготовкой
9. Техника безопасности на занятиях по силовой подготовке.
10. Отличие технических характеристик штанги в тяжелой атлетике и пауэрлифтинге.
11. Техника рывка и толчка в тяжелой атлетике.
12. Технические характеристики штанги в тяжелой атлетике.
13. Техника выполнения упражнений в пауэрлифтинге.
14. Техника выполнения упражнений в гирях.
15. Технология и организация проведения занятий.
16. Влияние занятий по силовым видам спорта на повышение уровня физической подготовленности.
17. Оздоровительное влияние занятий.
18. Пауэрлифтинг как вид троеборья.
19. Подготовка мест соревнований.
20. Организация и проведение соревнований.
21. Работа судейской коллегии.
22. Классификация и планирование соревнований.
23. Положение о соревнованиях.
24. Основные средства подготовки в силовых видах.
25. Основные методы подготовки.
26. Методы развития силы.
27. Техника выполнения упражнений на базовые группы мышц.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Практическое	Задание выполнено	Норматив выполнен с	

задание	полностью. Техника выполнения и нормативы соответствуют возрастным требованиям группы. Показывает способность использовать методы и средства силового троеборья для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	учетом минимального уровня. Имеются ошибки техники, которые затем исправлены с помощью преподавателя. Методы и средства силового троеборья использованы не в полной мере для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	Задание не выполнено , либо выполнено с грубыми ошибками.
Практическое задание	Показывает хорошее знание и владение техникой упражнений силового троеборья. Умеет самостоятельно составлять и проводить комплексы упражнений тренировок. Описывает использование методов и средств силового троеборья для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	Владеет техникой упражнений, знает названия упражнений , может самостоятельно выполнить упражнения силового троеборья. Перечисляет методы и средства силового троеборья для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	Задание не выполнено .
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Ответ аргументированно иллюстрирует примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием	Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе . Ответ недостаточно логически выстроен, самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается недостаточное раскрытие	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.

	современных научных терминов; ответ самостоятельный. Показывает знание методов и средств физической культуры . Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы по заданию.	теоретического материала. Выдвигаемые положения не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Показывает знание методов и средств физической культуры. Научная терминология используется недостаточно.	
--	--	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Дворкин, Л. С. Тяжелая атлетика в 2 т. Т. 1 [Электронный ресурс] : учебник / Л. С. Дворкин. — 2-е изд., испр. и доп. — М : Издательство Юрайт, 2019. — 380 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/438544>
2. Дворкин, Л. С. Тяжелая атлетика в 2 т. Т. 2 [Электронный ресурс] : учебник / Л. С. Дворкин. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 496 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/438575>

Дополнительная литература

1. Современные аспекты атлетической гимнастики [Электронный ресурс] / А.М. Вышедко, Л.Т. Сабинин, А.В. Морозов ; под ред.Е.Н. Даниловой. - Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2018. - 212 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=342078>
2. Чертов, Н. В. Физическая культура [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н. В. Чертов . – Ростов-на-Дону: Изд-во ЮФУ, 2012. – 118 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=59197>
3. Полиевский, С. А. Комплекс практических занятий по гигиене, БЖД и экологии физической культуры, спорта и туризма [Электронный ресурс] / С. А. Полиевский, А. А. Иванов, О. В. Григорьева. – М. : НИЦ ИНФРА-М, 2015. – 227 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=232045>
4. Стриханов, М. Н. Физическая культура и спорт в вузах [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М. Н. Стриханов, В. И. Савинков. – 2-е изд. – М. : Изд-во Юрайт, 2019. – 160 с. – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/430716>
5. Письменский, И. А. Физическая культура [Электронный ресурс] : учебник / И. А. Письменский, Ю. Н. Аллянов. – М. : Изд-во Юрайт, 2019. – 493 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/431427>
6. Физическая культура [Электронный ресурс] : учебник и практикум / А. Б. Муллер [и др.]. – М. : Изд-во Юрайт, 2019. – 424 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/431985>

Периодические издания

1. Собрание законодательств Российской Федерации (<http://www.szrf.ru>)
2. Собрание законодательств Российской Федерации (<http://www.szrf.ru>)

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Национальная информационная сеть «Спортивная Россия». - режим доступа www.infosport.ru%20-
2. Международный олимпийский комитет Международный паралимпийский комитет - режим доступа www.olympic.org и www.paralympic.org
3. Ежедневные новости спорта - режим доступа <http://news.sportbox.ru/>
4. Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «ГТО» - режим доступа <http://www.gto.ru>
5. Международные спортивные федерации: - режим доступа http://olympic.org/uk/organisation/if/index_uk.asp
6. Центральная отраслевая библиотека по физической культуре и спорту Российского государственного университета физической культуры и спорта. - режим доступа <http://lib.sportedu.ru/>

7. Сайт Всероссийского научно – исследовательского института физической культуры: - режим доступа <http://www.vniifk.ru/>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации для сдачи упражнений силового троеборья

Приседание

1. Атлет принимает вертикальное положение так, чтобы гриф располагался не ниже чем на 3 см от верха передних пучков дельтовидных мышц. Гриф должен лежать горизонтально на плечах, пальцы рук обхватывают гриф, ступни полностью упираются в помост, ноги в коленях выпрямлены.

2. После снятия штанги со стоек атлет передвигается назад, становится в исходное положение. Ноги на ширине или несколько шире плеч.

3. Получив сигнал, атлет сгибает ноги в коленях, опустив туловище так, чтобы верхняя часть поверхности у тазобедренных суставов была ниже, чем верхушка коленей.

Лучшие троеборцы в целом имеют тенденцию к использованию относительно прямого положения торса, с тем чтобы опереться на силу ног в большей степени и тем самым уменьшить нагрузку на более слабую спину. Это особенно рекомендуется делать спортсменам с длинной спиной.

Жим штанги лежа

1. Скамья должна быть строго в горизонтальном положении.

2. Атлет лежит на спине, плечами и ягодицами соприкасаясь с поверхностью скамьи. Руки должны крепко держаться за гриф, при этом большие пальцы расположены «в замке» вокруг грифа. Такое сплетение пальцев вокруг грифа обеспечивает его безопасное удержание в ладонях рук. Обувь атлета всей поверхностью подошвы соприкасается с поверхностью помоста (пола). Это положение сохраняется до полного завершения выполнения упражнения.

3. После снятия штанги со стоек атлет опускает ее на грудь, выдержав в неподвижном положении на груди с определенной и видимой паузой, а затем выжимает вверх с равномерным выпрямлением обеих рук на их полную длину.

Становая тяга

1. Гриф штанги должен быть расположен на середине стопы.

2. Спина должна быть прямая в течение всего выполнения подъема штанги.

3. Траектория грифа штанги должна быть относительно прямой, тело при этом располагается вплотную к грифу

4. Следует приподнимать лопатки (через трапецию) с тем, чтобы дать возможность плечам развернуться назад.

5. Нет необходимости откидывать туловище назад при завершении тяги (некоторые атлеты делают это, чтобы «подчеркнуть» для судей, что они завершили движение. Однако, это делать не рекомендуется потому, что это опасно для поясницы, и к тому же тяга может быть не засчитана ввиду «подталкивания» грифа).

6. Первыми в работу всегда вступают ноги, а не спина.

Методические рекомендации для сдачи нормативов общей физической подготовки

1.Подтягивание на низкой перекладине из вися лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1)Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2)Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3)Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4)Разновременное сгибание рук.

2.Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3.Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1)Касание пола бёдрами.
- 2)Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3)Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4)Разновременное разгибание рук.

4.Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата.

Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет

упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт . Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- 1)Отсутствие касания локтями бёдер (коленей).
- 2)Отсутствие касания лопатками мата.
- 3)Пальцы разомкнуты «из замка».
- 4)Смещение таза.
- 5.Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1)Заступ за линию отталкивания или касание её.
- 2)Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
- 3)Отталкивание ногами разновременно.
- 6.Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном.

Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

- 1й – организационный;
- 2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника.

Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания по подготовке и выполнению проектной работы для заочной формы обучения

Подготовка и защита проектной работы проходит по следующим этапам:

Подготовительный этап включает в себя поиски литературы по определенной теме с использованием информационных технологий и различных библиографических источников; выбор литературы в библиотеке; определение круга справочных пособий для последующей работы по теме.

В качестве отчета при подготовке проекта студент готовит презентацию материала на каждом этапе подготовки

Исполнительский этап включает в себя чтение книг (других источников), ведение записей прочитанного. Составление выписок, планов, тезисов, конспектов. Первоначальная задача данного этапа — систематизация и переработка знаний.

В качестве отчета при подготовке проекта студент готовит презентацию материала на каждом этапе подготовки

Оформительский этап: систематизация полученного материала — оформление работы,

приведение его в определенный порядок, который соответствует намеченному плану работы.

В качестве отчета при подготовке проекта студент готовит презентацию материала на каждом этапе подготовки

Заключительный этап:

На данном этапе проходит подведение итога работы. Данный этап может включать повтор основных тезисов работы, чтобы акцентировать на них внимание читателей (слушателей), содержать общий вывод, к которому пришел автор проекта, предложения по дальнейшей разработке вопроса и т.д.

Подготовка доклада и презентации.

Защита проектной работы проходит на зачете.

Презентация

Презентация — это систематизированное, упорядоченное и, по возможности, яркое, образное представление чего-либо, привлекающее внимание аудитории.

Рекомендации по дизайну презентации

При оформлении и представлении на экране материалов различного вида можно учитывать следующие рекомендации.

Текстовая информация:

- размер шрифта: 24—54 пт (заголовок), 18—36 пт (обычный текст);
- цвет шрифта и цвет фона должны контрастировать (текст должен хорошо читаться), но не резать глаза;
- тип шрифта: для основного текста гладкий шрифт без засечек (Arial, Tahoma, Verdana). для заголовка можно использовать декоративный шрифт, если он хорошо читаем;
- курсив, подчеркивание, жирный шрифт, прописные буквы рекомендуется использовать только для смыслового выделения фрагмента текста.

Графическая информация:

- рисунки, фотографии, диаграммы призваны дополнить текстовую информацию или передать ее в более наглядном виде;
- желательно избегать в презентации рисунков, не несущих смысловой нагрузки, если они не являются частью стилевого оформления;
- цвет графических изображений не должен резко контрастировать с общим стилевым оформлением слайда;
- иллюстрации рекомендуется сопровождать пояснительным текстом;
- если графическое изображение используется в качестве фона, то текст на этом фоне должен быть хорошо читаем.

Анимация: анимационные эффекты используются для привлечения внимания слушателей или для демонстрации динамики развития какого-либо процесса. В этих случаях использование анимации оправдано, но не стоит чрезмерно насыщать презентацию такими эффектами, иначе это вызовет негативную реакцию аудитории.

Звук:

- звуковое сопровождение должно отражать суть или подчеркивать особенность темы слайда, презентации;
- фоновая музыка не должна отвлекать внимание слушателей и не заглушать слова докладчика.

Единое стилевое оформление:

- стиль может включать: определенный шрифт (гарнитура и цвет), цвет фона или фоновый рисунок, декоративный элемент небольшого размера и др.;

- не рекомендуется использовать в стилевом оформлении презентации более трех цветов и более трех типов шрифта;
 - оформление слайда не должно отвлекать внимание слушателей от его содержательной части;
 - все слайды презентации должны быть выдержаны в одном стиле.
- Содержание и расположение информационных блоков на слайде:
- информационных блоков не должно быть слишком много(3-6);
 - рекомендуемый размер одного информационного блока не более 1/2 размера слайда;
 - желательно присутствие на странице блоков с разнотипной информацией (текст, графики, диаграммы, таблицы, рисунки), дополняющей друг друга;
 - ключевые слова в информационном блоке необходимо выделить;
 - информационные блоки лучше располагать горизонтально, связанные по смыслу блоки слева направо;
 - наиболее важную информацию следует поместить в центр слайда;
 - логика предъявления информации на слайдах и в презентации должна соответствовать логике ее изложения.
- В тексте ни в коем случае не должно содержаться орфографических ошибок.

Рекомендации к созданию презентации

1. По содержанию.

На слайдах презентации не пишется весь текст, который произносит докладчик.

Текст должен содержать только ключевые фразы (слова), которые докладчик развивает и комментирует устно.

Если презентация имеет характер игры, викторины или какой-либо другой, который требует активного участия аудитории, то на каждом слайде должен быть текст только одного шага, или эти «шаги» должны появляться на экране постепенно.

2. По оформлению.

На первом слайде пишется не только название презентации, но и имена авторов (в учебном случае - и руководителя проекта), и дата создания.

Каждая прямая цитата, которую комментирует или даже просто приводит докладчик (будь то эпиграф или цитаты по ходу доклада), размещается на отдельном слайде, обязательно с полной подписью автора (имя и фамилия, инициалы и фамилия, но ни в коем случае одна фамилия, исключение — псевдонимы). Допустимый вариант - две небольшие цитаты на одну тему на одном слайде, но не больше.

Все схемы и графики должны иметь названия, отражающие их содержание.

Подбор шрифтов и художественное оформление слайдов должны не только соответствовать содержанию, но и учитывать восприятие аудитории. Например, сложные рисованные шрифты часто трудно читаются, тогда как содержание слайда должно восприниматься все сразу одним взглядом.

На каждом слайде выставляется колонтитул, включающий фамилию автора и/или краткое название презентации и год создания. номер слайда.

В конце презентации представляется список использованных источников, оформленный по правилам библиографического описания.

Правила хорошего тона требуют, чтобы последний слайд содержит выражение благодарности тем, кто прямо или косвенно помогал в работе над презентацией.

Кино и видеоматериалы оформляются титрами, в которых указываются:

1. название фильма (репортажа);
2. год и место выпуска;

3. авторы идеи и сценария;
4. руководитель проекта.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на

консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
Адаптивная физическая культура	http://www.afkonline.ru/index.html	Электронная версия журнала «Адаптивная физическая культура»
Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «ГТО»	https://www.gto.ru/	Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «Готов к труду и обороне» (ГТО) — полноценная программная и нормативная основа физического воспитания населения страны, нацеленная на развитие массового спорта и оздоровление нации.
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Российская спортивная энциклопедия	http://sportwiki.to/	Сборник статей о физическом развитии
Центральная отраслевая библиотека по физической культуре и спорту	http://lib.sportedu.ru/	Центральная отраслевая библиотека по физической культуре и спорту современный центр информационного и библиотечного обслуживания. Главная задача – обеспечение информацией и литературой образовательной и научной деятельности, распространение оперативного доступа пользователей к максимальному широкому кругу информационных ресурсов с предоставлением разнообразного спектра сервисных услуг.
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению
Энциклопедия спорта	http://uor-nsk.ru/studentam/entsiklopediya-sporta	Спортивная энциклопедия - полное собрание всех видов спорта и единоборств (sports and martial arts). Представляем Вам описание олимпийских и наиболее популярных видов спорта, спортивные термины и правила.

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
-------------------------------------	--

<i>Занятия семинарского типа</i>
Спортивный инвентарь, тренажеры
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>
Спортивный инвентарь, тренажеры
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>
Спортивный инвентарь, тренажеры
<i>СРС</i>
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Игра – ролевая имитация обучающимися реальной профессиональной деятельности с выполнением функций специалистов на различных рабочих местах.
2. Индивидуальное обучение – выстраивание обучающихся собственных образовательных траекторий на основе формирования индивидуальных учебных планов и программ с учетом интересов и предпочтений обучающихся.
3. Информационные технологии – обучение в электронной образовательной среде с целью расширения доступа к образовательным ресурсам, увеличения контактного взаимодействия с преподавателем, построения индивидуальных траекторий подготовки и объективного контроля и мониторинга знаний обучающихся
4. Работа в команде – совместная деятельность обучающихся в группе под руководством лидера, направленная на решение общей задачи путем творческого сложения результатов индивидуальной работы членов команды с делением ответственности и полномочий.
5. Сдача нормативов, круговая тренировка, занятия на тренажере с гантелями и штангой

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ОБЩАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Герасимов Николай Петрович

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целью общей физической подготовки является формирование физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей жизни и профессиональной деятельности.

Задачи

- 1) укрепление здоровья, закаливание и повышение устойчивости организма к воздействию неблагоприятных факторов;
- 2) гармоничное развитие мускулатуры тела;
- 3) воспитание дисциплинированности, коллективизма;
- 4) воспитание психической устойчивости, уверенности в своих силах, целеустремленности, смелости и решительности, инициативности, настойчивости и упорства, выдержки и самообладания;
- 5) развитие и постоянное совершенствование основных двигательных качеств – выносливости, силы, быстроты, ловкости;
- 5) овладение жизненно важными навыками.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-8	способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-8	Знания	знает основы организации дня, профилактики утомления в течение рабочего дня
	Умения	умеет самостоятельно составлять и выполнять комплексы упражнений физкультурных минуток, пауз, утренней гимнастики
	Навыки и/или опыт деятельности	владеет методиками самостоятельных занятий физическими упражнениями и в избранном виде спорта или двигательной активности

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина ОБЩАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА имеет код Б1.Б.ДВ.01.03, относится к основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина ОБЩАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА предусмотрена учебным планом в 1, 2, 3, 4 семестрах обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 328 часов.

Форма промежуточной аттестации: зачёт в 1 семестре, зачёт во 2 семестре

, зачёт в 3 семестре, зачёт в 4 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	1 семе	2 семе	3 семе	4 семе	Всег часо
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	32	32	32	32	128
в т. ч. занятия семинарского типа	32	32	32	32	128
Самостоятельная работа обучающихся	50	50	50	50	200
Промежуточная аттестация					
в т. ч. зачет	✓	✓	✓	✓	
ИТОГО	82	82	82	82	328

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Раздел 1. Теоретический раздел

Тема 1. Основы физической подготовки 2

Система физического воспитания в РФ: задачи, принципы, направления, формы, средства. Общая и специальная физическая подготовка, спортивная подготовка, профессионально-прикладная физическая подготовка. Общее представление о комплексе средств физического воспитания: физические упражнения; использование оздоровительных сил природы; использование гигиенических факторов; использование специально изготовленного инвентаря, технических средств и тренажерных устройств; идеомоторные, психогенные и аутогенные средства. Классификация физических упражнений и методов их выполнения. Основы обучения движениям: двигательное действие, двигательное умение, двигательный навык, этапы обучения.

Тема 1. Основы физической подготовки 1

Система физического воспитания в РФ: задачи, принципы, направления, формы, средства. Общая и специальная физическая подготовка, спортивная подготовка, профессионально-прикладная физическая подготовка. Общее представление о комплексе средств физического воспитания: физические упражнения; использование оздоровительных сил природы; использование гигиенических факторов; использование специально изготовленного

инвентаря, технических средств и тренажерных устройств; идеомоторные, психогенные и аутогенные средства. Классификация физических упражнений и методов их выполнения. Основы обучения движениям: двигательное действие, двигательное умение, двигательный навык, этапы обучения.

Тема 1. Основы физической подготовки 3

Система физического воспитания в РФ: задачи, принципы, направления, формы, средства. Общая и специальная физическая подготовка, спортивная подготовка, профессионально-прикладная физическая подготовка. Общее представление о комплексе средств физического воспитания: физические упражнения; использование оздоровительных сил природы; использование гигиенических факторов; использование специально изготовленного инвентаря, технических средств и тренажерных устройств; идеомоторные, психогенные и аутогенные средства. Классификация физических упражнений и методов их выполнения. Основы обучения движениям: двигательное действие, двигательное умение, двигательный навык, этапы обучения.

Тема 1. Основы физической подготовки 4

Система физического воспитания в РФ: задачи, принципы, направления, формы, средства. Общая и специальная физическая подготовка, спортивная подготовка, профессионально-прикладная физическая подготовка. Общее представление о комплексе средств физического воспитания: физические упражнения; использование оздоровительных сил природы; использование гигиенических факторов; использование специально изготовленного инвентаря, технических средств и тренажерных устройств; идеомоторные, психогенные и аутогенные средства. Классификация физических упражнений и методов их выполнения. Основы обучения движениям: двигательное действие, двигательное умение, двигательный навык, этапы обучения.

Тема 2. Способы формирования профессионально значимых физических качеств, двигательных умений и навыков 1

Профессионально-прикладная физическая подготовка: цели и задачи. Средства и методы направленного формирования профессионально значимых двигательных навыков, устойчивости к профессиональным заболеваниям, профессионально значимых физических и психических качеств. Формы и виды производственной физической культуры. Специальность (профессия): требования, средства, рекомендуемые виды спорта

Тема 2. Способы формирования профессионально значимых физических качеств, двигательных умений и навыков 2

Профессионально-прикладная физическая подготовка: цели и задачи. Средства и методы направленного формирования профессионально значимых двигательных навыков, устойчивости к профессиональным заболеваниям, профессионально значимых физических и психических качеств. Формы и виды производственной физической культуры. Специальность (профессия): требования, средства, рекомендуемые виды спорта

Тема 2. Способы формирования профессионально значимых физических качеств, двигательных умений и навыков 3

Профессионально-прикладная физическая подготовка: цели и задачи. Средства и методы направленного формирования профессионально значимых двигательных навыков, устойчивости к профессиональным заболеваниям, профессионально значимых физических и психических качеств. Формы и виды производственной физической культуры. Специальность (профессия): требования, средства, рекомендуемые виды спорта

Тема 2. Способы формирования профессионально значимых физических качеств, двигательных умений и навыков 4

Профессионально-прикладная физическая подготовка: цели и задачи. Средства и методы направленного формирования профессионально значимых двигательных навыков, устойчивости к профессиональным заболеваниям, профессионально значимых физических и психических качеств. Формы и виды производственной физической культуры. Специальность (профессия): требования, средства, рекомендуемые виды спорта

Тема 3. Влияние физических упражнений на организм человека 3

Общие понятия о костной, мышечной, сердечно-сосудистой, дыхательной системах человека. Особенности возрастного развития детей и подростков. Изменение состояния организма человека под воздействием физических нагрузок.

Понятие об утомлении и восстановлении. Методика применения простейших средств восстановления (водные процедуры, контрастный душ, ванна, суховоздушная баня).

Тема 3. Влияние физических упражнений на организм человека 1

Общие понятия о костной, мышечной, сердечно-сосудистой, дыхательной системах человека. Особенности возрастного развития детей и подростков. Изменение состояния организма человека под воздействием физических нагрузок.

Понятие об утомлении и восстановлении. Методика применения

простейших средств восстановления (водные процедуры, контрастный душ, ванна, суховоздушная баня).

Тема 3. Влияние физических упражнений на организм человека 4

Общие понятия о костной, мышечной, сердечно-сосудистой, дыхательной системах человека. Особенности возрастного развития детей и подростков. Изменение состояния организма человека под воздействием физических нагрузок.

Понятие об утомлении и восстановлении. Методика применения простейших средств восстановления (водные процедуры, контрастный душ, ванна, суховоздушная баня).

Тема 3. Влияние физических упражнений на организм человека 2

Общие понятия о костной, мышечной, сердечно-сосудистой, дыхательной системах человека. Особенности возрастного развития детей и подростков. Изменение состояния организма человека под воздействием физических нагрузок.

Понятие об утомлении и восстановлении. Методика применения простейших средств восстановления (водные процедуры, контрастный душ, ванна, суховоздушная баня).

Тема 4. Развитие двигательных качеств средствами «Легкой атлетики» 2

Развитие физических качеств как единый процесс. Взаимосвязь и взаимозависимость между физическими качествами при их комплексном развитии. Возможная степень развития каждого из них. Развитие и совершенствование физических качеств, необходимых как для активной двигательной деятельности, так и для прохождения воинской службы. Силовые способности и методика их совершенствования. Виды силовых способностей и их развитие. Средства, методы, методики воспитания силовых способностей. Способы оценки силовых способностей. Скоростные способности и методика их совершенствования. Виды скоростных способностей. Факторы, определяющие уровень развития и проявления скоростных способностей. Влияние силовой подготовки на развитие скоростных способностей. Средства, методы, методики воспитания скоростных способностей. Контроль за развитием скоростных способностей.

Выносливость и методика её развития. Виды выносливости и их характеристика. Особенности проявления выносливости в двигательной деятельности. Выносливость общая и специальная. Средства и методы развития выносливости. Контрольные упражнения для определения показателей, характеризующих выносливость.

Гибкость и методика её совершенствования. Виды гибкости. Влияние

внешних условий на развитие гибкости. Средства, методы и методики развития гибкости. Контрольные упражнения для определения показателей, характеризующих гибкость.

Координационные способности и пути их совершенствования. Ловкость как комплексное проявление координационных способностей.

Координационные способности и их классификация. Средства, методы и методики развития координационных способностей. Контрольные упражнения для определения показателей, характеризующих координационные способности.

Дневник спортсмена. Запись тренировочных нагрузок, результатов контрольных испытаний и соревнований, основных показателей самоконтроля (вес, пульс, самочувствие, сон, аппетит, настроение и т.п.). Причины возникновения травм и их предупреждение во время занятий на суше и в воде. Первая помощь при ушибах, растяжениях, порезах, солнечном и тепловом ударе, обморожении. Оказание первой помощи на воде. Меры обеспечения безопасности при занятиях плаванием

Тема 4. Развитие двигательных качеств средствами «Легкой атлетики» 3

Развитие физических качеств как единый процесс. Взаимосвязь и взаимозависимость между физическими качествами при их комплексном развитии. Возможная степень развития каждого из них. Развитие и совершенствование физических качеств, необходимых как для активной двигательной деятельности, так и для прохождения воинской службы.

Силовые способности и методика их совершенствования. Виды силовых способностей и их развитие. Средства, методы, методики воспитания силовых способностей. Способы оценки силовых способностей.

Скоростные способности и методика их совершенствования. Виды скоростных способностей. Факторы, определяющие уровень развития и проявления скоростных способностей. Влияние силовой подготовки на развитие скоростных способностей. Средства, методы, методики воспитания скоростных способностей. Контроль за развитием скоростных способностей.

Выносливость и методика её развития. Виды выносливости и их характеристика. Особенности проявления выносливости в двигательной деятельности. Выносливость общая и специальная. Средства и методы развития выносливости. Контрольные упражнения для определения показателей, характеризующих выносливость.

Гибкость и методика её совершенствования. Виды гибкости. Влияние внешних условий на развитие гибкости. Средства, методы и методики развития гибкости. Контрольные упражнения для определения показателей, характеризующих гибкость.

Координационные способности и пути их совершенствования. Ловкость как комплексное проявление координационных способностей.

Координационные способности и их классификация. Средства, методы и методики развития координационных способностей. Контрольные упражнения для определения показателей, характеризующих координационные способности.

Дневник спортсмена. Запись тренировочных нагрузок, результатов контрольных испытаний и соревнований, основных показателей самоконтроля (вес, пульс, самочувствие, сон, аппетит, настроение и т.п.).

Причины возникновения травм и их предупреждение во время занятий на суше и в воде. Первая помощь при ушибах, растяжениях, порезах, солнечном и тепловом ударе, обморожении. Оказание первой помощи на воде. Меры обеспечения безопасности при занятиях плаванием

Тема 4. Развитие двигательных качеств средствами «Легкой атлетики» 1

Развитие физических качеств как единый процесс. Взаимосвязь и взаимозависимость между физическими качествами при их комплексном развитии. Возможная степень развития каждого из них. Развитие и совершенствование физических качеств, необходимых как для активной двигательной деятельности, так и для прохождения воинской службы.

Силовые способности и методика их совершенствования. Виды силовых способностей и их развитие. Средства, методы, методики воспитания силовых способностей. Способы оценки силовых способностей.

Скоростные способности и методика их совершенствования. Виды скоростных способностей. Факторы, определяющие уровень развития и проявления скоростных способностей. Влияние силовой подготовки на развитие скоростных способностей. Средства, методы, методики воспитания скоростных способностей. Контроль за развитием скоростных способностей.

Выносливость и методика её развития. Виды выносливости и их характеристика. Особенности проявления выносливости в двигательной деятельности. Выносливость общая и специальная. Средства и методы развития выносливости. Контрольные упражнения для определения показателей, характеризующих выносливость.

Гибкость и методика её совершенствования. Виды гибкости. Влияние внешних условий на развитие гибкости. Средства, методы и методики развития гибкости. Контрольные упражнения для определения показателей, характеризующих гибкость.

Координационные способности и пути их совершенствования. Ловкость как комплексное проявление координационных способностей.

Координационные способности и их классификация. Средства, методы и

методики развития координационных способностей. Контрольные упражнения для определения показателей, характеризующих координационные способности.

Дневник спортсмена. Запись тренировочных нагрузок, результатов контрольных испытаний и соревнований, основных показателей самоконтроля (вес, пульс, самочувствие, сон, аппетит, настроение и т.п.). Причины возникновения травм и их предупреждение во время занятий на суше и в воде. Первая помощь при ушибах, растяжениях, порезах, солнечном и тепловом ударе, обморожении. Оказание первой помощи на воде. Меры обеспечения безопасности при занятиях плаванием

Тема 4. Развитие двигательных качеств средствами «Легкой атлетики» 4

Развитие физических качеств как единый процесс. Взаимосвязь и взаимозависимость между физическими качествами при их комплексном развитии. Возможная степень развития каждого из них. Развитие и совершенствование физических качеств, необходимых как для активной двигательной деятельности, так и для прохождения воинской службы. Силовые способности и методика их совершенствования. Виды силовых способностей и их развитие. Средства, методы, методики воспитания силовых способностей. Способы оценки силовых способностей. Скоростные способности и методика их совершенствования. Виды скоростных способностей. Факторы, определяющие уровень развития и проявления скоростных способностей. Влияние силовой подготовки на развитие скоростных способностей. Средства, методы, методики воспитания скоростных способностей. Контроль за развитием скоростных способностей.

Выносливость и методика её развития. Виды выносливости и их характеристика. Особенности проявления выносливости в двигательной деятельности. Выносливость общая и специальная. Средства и методы развития выносливости. Контрольные упражнения для определения показателей, характеризующих выносливость.

Гибкость и методика её совершенствования. Виды гибкости. Влияние внешних условий на развитие гибкости. Средства, методы и методики развития гибкости. Контрольные упражнения для определения показателей, характеризующих гибкость.

Координационные способности и пути их совершенствования. Ловкость как комплексное проявление координационных способностей.

Координационные способности и их классификация. Средства, методы и методики развития координационных способностей. Контрольные упражнения для определения показателей, характеризующих координационные способности.

Дневник спортсмена. Запись тренировочных нагрузок, результатов контрольных испытаний и соревнований, основных показателей самоконтроля (вес, пульс, самочувствие, сон, аппетит, настроение и т.п.). Причины возникновения травм и их предупреждение во время занятий на суше и в воде. Первая помощь при ушибах, растяжениях, порезах, солнечном и тепловом ударе, обморожении. Оказание первой помощи на воде. Меры обеспечения безопасности при занятиях плаванием

Тема 5. раздел развитие двигательных качеств средствами "Игровые виды спорта" 1

Координационные способности и пути их совершенствования. Ловкость как комплексное проявление координационных способностей.

Координационные способности и их классификация. Средства, методы и методики развития координационных способностей. Контрольные упражнения для определения показателей, характеризующих координационные способности.

Развитие и совершенствование физических качеств с помощью спортивных игр. Техника и тактика игр: развитие ловкости, гибкости, быстроты реакции, скоростной выносливости, координации движений. Основные методы тренировки: непрерывный, интервальный, круговой, контрольный.

Методика проведения соревнований и подготовки к ним. Ролевые игры

Тема 5. раздел развитие двигательных качеств средствами "Игровые виды спорта" 3

Координационные способности и пути их совершенствования. Ловкость как комплексное проявление координационных способностей.

Координационные способности и их классификация. Средства, методы и методики развития координационных способностей. Контрольные упражнения для определения показателей, характеризующих координационные способности.

Развитие и совершенствование физических качеств с помощью спортивных игр. Техника и тактика игр: развитие ловкости, гибкости, быстроты реакции, скоростной выносливости, координации движений. Основные методы тренировки: непрерывный, интервальный, круговой, контрольный.

Методика проведения соревнований и подготовки к ним. Ролевые игры

Тема 5. раздел развитие двигательных качеств средствами "Игровые виды спорта" 4

Координационные способности и пути их совершенствования. Ловкость как комплексное проявление координационных способностей.

Координационные способности и их классификация. Средства, методы и методики развития координационных способностей. Контрольные упражнения для определения показателей, характеризующих

координационные способности.

Развитие и совершенствование физических качеств с помощью спортивных игр. Техника и тактика игр: развитие ловкости, гибкости, быстроты реакции, скоростной выносливости, координации движений. Основные методы тренировки: непрерывный, интервальный, круговой, контрольный.

Методика проведения соревнований и подготовки к ним. Ролевые игры

Тема 5. раздел развитие двигательных качеств средствами "Игровые виды спорта" 2

Координационные способности и пути их совершенствования. Ловкость как комплексное проявление координационных способностей.

Координационные способности и их классификация. Средства, методы и методики развития координационных способностей. Контрольные упражнения для определения показателей, характеризующих координационные способности.

Развитие и совершенствование физических качеств с помощью спортивных игр. Техника и тактика игр: развитие ловкости, гибкости, быстроты реакции, скоростной выносливости, координации движений. Основные методы тренировки: непрерывный, интервальный, круговой, контрольный.

Методика проведения соревнований и подготовки к ним. Ролевые игры

Раздел 2. Практический раздел

Тема 9. Практический раздел развитие двигательных качеств средствами «Легкой атлетики» 1

Развитие силы мышц. Совершенствование выполнения комплекса упражнений с применением отягощений (предельного, не предельного веса, динамического характера). Упражнения с преодолением веса собственного тела: гимнастические упражнения (отжимание в упоре лежа, отжимание на брусьях, подтягивание ног к перекладине, подтягивание в висе, сгибание и разгибание рук в упоре и т.п.). Легкоатлетические прыжковые упражнения с дополнительным отягощением (напрыгивание и спрыгивание, прыжки через скакалку, многоскоки, прыжки через препятствия). Упражнения с внешним сопротивлением: с отягощениями (гантелями, набивными мячами, штангой), с сопротивлением партнера, с сопротивлением внешней среды (бег в гору, бег по песку или снегу), с сопротивлением упругих предметов (прыжки на батуте, эспандер). Передвижения в висе и упоре на руках. Лазанье (по канату, по гимнастической стенке с отягощением). Выполнение упражнений на развитие силы основных мышечных групп на силовых тренажерах. Подвижные игры с силовой направленностью. Проведение студентами фрагментов занятия с использованием самостоятельно подготовленных комплексов упражнений по развитию силы мышц

Тема 9. Практический раздел развитие двигательных качеств средствами «Легкой атлетики» 3

Развитие выносливости. Бег различной интенсивности с постепенным увеличением его продолжительности до 30–40 мин. Бег от 1000 до 5000 м (повторный и интервальный). Специальные беговые упражнения. Бег и быстрая ходьба по пересеченной местности. Чередование ходьбы, бега и прыжков. Кроссовая подготовка. Соревнования. Круговая тренировка; многократное выполнение упражнений циклического характера; комбинаций упражнений ритмической гимнастики. Аэробной и смешанный режимы нагрузки. Спортивные и подвижные игры. Передвижение на лыжах в режимах: умеренной и большой интенсивности; максимальной и субмаксимальной интенсивности.

Тема 9. Практический раздел развитие двигательных качеств средствами «Легкой атлетики» 2

Развитие быстроты.

Бег на месте в максимальном темпе (в упоре о гимнастическую стенку и без упора). Челночный бег 10 x 10. Бег по разметкам с максимальным темпом. Бег с низкого и среднего старта, стартовый разгон с увеличением расстояния бега. Бег с ускорением на отрезках до 50 м. Повторный бег на отрезках от 40 до 50 м максимальной интенсивности. Эстафетный бег. Бег с низкого старта с использованием различных вариантов стартового положения (с поворотом на 90 и 180° и др.). Метание малых мячей по движущимся мишеням (катящейся, раскачивающейся, летящей). Ловля мяча после отскока от пола, стены (правой и левой рукой). Прыжки в длину с места, через скакалку на месте и в движении с максимальной частотой прыжков. Преодоление полосы препятствий, включающей в себя: прыжки на разную высоту и длину, по разметкам; бег с максимальной скоростью в разных направлениях и с преодолением опор различной высоты и ширины, повороты, обегание различных предметов (легкоатлетических стоек, мячей, лежащих на полу или подвешенных на высоте). Подвижные игры со скоростной направленностью. Совершенствование легкоатлетической подготовки

Тема 9. Практический раздел развитие двигательных качеств средствами «Легкой атлетики» 4

Развитие гибкости. Комплексы общеразвивающих упражнений (активных и пассивных), выполняемых с большой амплитудой движений. Упражнения на растяжение и расслабление мышц. Специальные упражнения для развития подвижности суставов (полушпагат, шпагат, выкруты гимнастической палки). Упражнения в равновесии. Упражнения, направленные на развитие гибкости с использованием разнообразных

движений: сгибания-разгибания, наклонов и поворотов, вращений и махов. Упражнения, направленные на развитие гибкости с использованием отягощений и тренажёров, предметов

Тема 10. Практический раздел развитие двигательных качеств средствами "Игровые виды спорта" 1

Развитие координации движений. Жонглирование большими (волейбольными) и малыми мячами. Жонглирование гимнастической палкой. Метание малых и больших мячей в мишень (неподвижную и двигающуюся). Передвижения по возвышенной и наклонной, ограниченной по ширине опоре (без предмета и с предметом на голове). Упражнения в статическом равновесии. Упражнения в воспроизведении пространственной точности движений руками, ногами, туловищем. Проведение фрагментов занятий.

Тема 10. Практический раздел развитие двигательных качеств средствами "Игровые виды спорта" 3

Волейбол. Совершенствование технической подготовки: техники нападения (действия без мяча, действия с мячом), техники защиты (действия без мяча, действия с мячом, блокирование) и тактической подготовки: тактики нападения (индивидуальные, групповые командные действия), тактики защиты (индивидуальные, групповые командные действия). Интегральная подготовка. Приемы игры в нападении и защите. Правила игры и судейства. Выполнение основных технических и тактических приемов игры: передача мяча двумя руками сверху, прием снизу, прямой нападающий удар, подача нижняя и верхняя прямая, умение вести двустороннюю игру с соблюдением правил. Нормативы по технике игры. Контрольные игры и соревнования

Тема 10. Практический раздел развитие двигательных качеств средствами "Игровые виды спорта" 2

Баскетбол или стрит-баскетбол. Совершенствование технической подготовки: техники нападения (техники передвижения, техники владения мячом, техники бросков мяча в корзину), техники защиты (техника передвижения, техника овладения мячом) и тактической подготовки: тактики нападения (индивидуальные, групповые, командные действия), тактики защиты (индивидуальные, групповые, командные действия). Приемы игры в нападении и защите. Правила игры и судейства. Выполнение основных технических и тактических приемов игры: ловля и передача мяча двумя руками и одной рукой, ведение мяча правой и левой рукой, бросок мяча с места и в движении, умение вести двустороннюю игру с соблюдением правил. Нормативы по технике игры. Контрольные игры и соревнования.

Тема 10. Практический раздел развитие двигательных качеств средствами "Игровые виды спорта" 4

Футбол (Футзал) или игра по упрощенным правилам на площадках разных размеров. Совершенствование технической подготовки: техники ударов по мячу, остановки мяча, ведения мяча, отбора и перехвата мяча, вбрасывания мяча, отработка техники ложных движений (финтов), техники защиты, техники игры вратаря и тактической подготовки: тактики игры в нападении, тактики игры в защите, тактики игры вратаря, различных тактических действий. Приемы игры в нападении и защите. Правила игры и судейства. Выполнение основных технических и тактических приемов игры: удар по воротам на точность, жонглирование мячом, остановка мяча ногами, ведение мяча, обводка и удар по воротам. Контрольные игры и соревнования.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (1 семестр)

Раздел 1. Теоретический раздел

1	Основы физической подготовки 1	0	0	0	2	2
2	Способы формирования профессионально значимых физических качеств, двигательных умений и навыков 1	0	0	0	2	2
3	Влияние физических упражнений на организм человека 1	0	0	0	2	2
4	Развитие двигательных качеств средствами «Легкой атлетики» 1	0	0	0	2	2
5	раздел развитие двигательных качеств средствами "Игровые виды спорта" 1	0	0	0	2	2

Раздел 2. Практический раздел

9	Практический раздел развитие двигательных качеств средствами «Легкой атлетики» 1	0	16	0	20	36
---	--	---	----	---	----	----

10	Практический раздел развитие двигательных качеств средствами "Игровые виды спорта" 1	0	16	0	20	36
	Зачёт					

2 этап (2 семестр)

Раздел 1. Теоретический раздел

1	Основы физической подготовки 2	0	0	0	2	2
2	Способы формирования профессионально значимых физических качеств, двигательных умений и навыков 2	0	0	0	2	2
3	Влияние физических упражнений на организм человека 2	0	0	0	2	2
4	Развитие двигательных качеств средствами «Легкой атлетики» 2	0	0	0	2	2
5	раздел развитие двигательных качеств средствами "Игровые виды спорта" 2	0	0	0	2	2

Раздел 2. Практический раздел

9	Практический раздел развитие двигательных качеств средствами «Легкой атлетики» 2	0	16	0	20	36
10	Практический раздел развитие двигательных качеств средствами "Игровые виды спорта" 2	0	16	0	20	36
	Зачёт					

3 этап (3 семестр)

Раздел 1. Теоретический раздел

1	Основы физической подготовки 3	0	0	0	2	2
2	Способы формирования профессионально значимых физических качеств, двигательных умений и навыков 3	0	0	0	2	2
3	Влияние физических упражнений на организм человека 3	0	0	0	2	2

4	Развитие двигательных качеств средствами «Легкой атлетики» 3	0	0	0	2	2
5	раздел развитие двигательных качеств средствами "Игровые виды спорта" 3	0	0	0	2	2

Раздел 2. Практический раздел

9	Практический раздел развитие двигательных качеств средствами «Легкой атлетики» 3	0	17	0	20	37
10	Практический раздел развитие двигательных качеств средствами "Игровые виды спорта" 3	0	15	0	20	35
	Зачёт					

4 этап (4 семестр)

Раздел 1. Теоретический раздел

1	Основы физической подготовки 4	0	0	0	2	2
2	Способы формирования профессионально значимых физических качеств, двигательных умений и навыков 4	0	0	0	2	2
3	Влияние физических упражнений на организм человека 4	0	0	0	2	2
4	Развитие двигательных качеств средствами «Легкой атлетики» 4	0	0	0	2	2
5	раздел развитие двигательных качеств средствами "Игровые виды спорта" 4	0	0	0	2	2

Раздел 2. Практический раздел

9	Практический раздел развитие двигательных качеств средствами «Легкой атлетики» 4	0	17	0	20	37
10	Практический раздел развитие двигательных качеств средствами "Игровые виды спорта" 4	0	15	0	20	35
	Зачёт					
	Итого	0	128	0	200	328

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=16258>

2. Методические рекомендации для занятий семинарского типа и самостоятельной работы студента

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ АЭРОБИКА СИЛОВОЕ ТРОЕБОРЬЕ НАСТОЛЬНЫЙ ТЕННИС ОБЩАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА

В рамках дисциплины ОБЩАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА указанные компетенции формируются и оцениваются на четырёх этапах, соответствующих семестрам изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов.

Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа			
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,63	10,00
ИТОГО			10

Этап 2. Второй семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа			
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,63	10,00
ИТОГО			10

Этап 3. Третий семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа			
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,63	10,00
ИТОГО			10

Этап 4. Четвертый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа			
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,63	10,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Сдача нормативов общей физической подготовки	24,00	40,00
Составить план-конспект тренировки с использованием избранного вида спорта (легкой атлетике, игровые виды спорта) на развитие двигательных качеств с описанием средств, методов, способов оценки	12,00	20,00

Этап 2. Второй семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Сдача нормативов общей физической подготовки	24,00	40,00
Составить план-конспект тренировки с использованием избранного вида спорта (легкой атлетике, игровые виды спорта) на развитие двигательных качеств с описанием средств, методов, способов оценки	12,00	20,00

Этап 3. Третий семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Сдача нормативов общей физической подготовки	24,00	40,00
Составить план-конспект тренировки с использованием избранного вида спорта (легкой атлетике, игровые виды спорта) на развитие двигательных качеств с описанием средств, методов, способов оценки	12,00	20,00

Этап 4. Четвертый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Сдача нормативов общей физической подготовки	24,00	40,00
Составить план-конспект тренировки с использованием избранного вида спорта (легкой атлетике, игровые виды спорта) на развитие двигательных качеств с описанием средств, методов, способов оценки	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и

промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

$\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

$\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;

$\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	Базовый уровень	Воспроизводит основные понятия и методы в области физической культуры, описывает способы выбора и построения самостоятельных занятий физическими упражнениями для повышения физической и умственной работоспособности, Может сдать нормативы общей физической подготовки на "удовлетворительно".	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Способен эффективно применить методы количественного и качественного анализа для оценки уровня развития физических качеств и самоконтроля. Уметь составить комплекс физкультурной минутки, систематически заниматься физической культурой, спортом. Может сдать нормативы общей физической подготовки на "хорошо" и «отлично».	Более 70 баллов

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоённости компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Сдача нормативов общей физической подготовки	40	ОК-8
Составить план-конспект тренировки с использованием избранного вида спорта (легкой атлетике, игровые виды спорта) на развитие двигательных качеств с описанием средств, методов, способов оценки	20	ОК-8
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-8

1. Сдача нормативов общей физической подготовки

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Умения
умеет самостоятельно составлять и выполнять комплексы упражнений физкультурных минуток, пауз, утренней гимнастики
Навыки и/или опыт деятельности
владеет методиками самостоятельных занятий физическими упражнениями и в избранном виде спорта или двигательной активности

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки», характеризующий этап формирования

При сдаче нормативов ОФП показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

1.Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1)Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2)Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3)Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4)Разновременное сгибание рук.

2.Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3.Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1)Касание пола бёдрами.
- 2)Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3)Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4)Разновременное разгибание рук.

4.Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата.

Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт. Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- 1)Отсутствие касания локтями бёдер (коленей).
- 2)Отсутствие касания лопатками мата.
- 3)Пальцы разомкнуты «из замка».
- 4)Смещение таза.
- 5.Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1)Заступ за линию отталкивания или касание её.
- 2)Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
- 3)Отталкивание ногами разновременно.
- 6.Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки»

2. При сдаче нормативов ОФП показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Для юношей:

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 9 8,5 8

Прыжок в длину с места (см). 200 210 230

Подтягивание в висе (кол-во повторений). 8 10 12

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа

(кол-во повторений). 20 25 30

Рывок гири одной рукой (16кг) раз 18 21 25

Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднимание туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 25 30 35

Для девушек:

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 11 10 9

Прыжок в длину с места (см). 150 155 160

Подтягивание в висе лежа (кол-во повторений). 6 7 8

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа от скамейки

(кол-во повторений). 6 8 10

Прыжок через скакалку (кол-во раз за 1 мин.) 100 110 120

Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за

голову – поднимание туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин). 20 25 30

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.

Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Поднимание туловища из положения лежа на спине.	3	7,06
Прыжок в длину с места толчком двумя ногами	3	7,06
Развитие силовых способностей: подтягивание из виса лежа на низкой перекладине и из виса на высокой перекладине	3	7,06
Рывок гири (Прыжок через скакалку)	3	7,06

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу (от скамейки для девушек)	3	7,06
Челночный бег	2	4,71
ИТОГО	17	40

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Составить план-конспект тренировки с использованием избранного вида спорта (легкой атлетике, игровые виды спорта) на развитие двигательных качеств с описанием средств, методов, способов оценки

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Составить план-конспект тренировки с использованием избранного вида спорта (легкой атлетике, игровые виды спорта) на развитие двигательных качеств с описанием средств, методов, способов оценки»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-8	способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
<i>Знания</i>	
знает основы организации дня, профилактики утомления в течение рабочего дня	
<i>Умения</i>	
умеет самостоятельно составлять и выполнять комплексы упражнений физкультурных минуток, пауз, утренней гимнастики	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеет методиками самостоятельных занятий физическими упражнениями и в избранном виде спорта или двигательной активности	

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Составить план-конспект тренировки с использованием избранного вида спорта (легкой атлетике, игровые виды спорта) на развитие двигательных качеств с описанием средств, методов, способов оценки», характеризующий этап формирования

Для составления комплекса упражнений, необходимо подобрать упражнения и выстроить их в комплекс в соответствии со следующими принципами: от простого к сложному, сначала упражнения на координацию, далее на развитие силовых способностей и на развитие гибкости. Необходимо учитывать, что обучение новым упражнениям происходит в начале занятия. Выносливость в виде темповых и прыжковых упражнений ставится во второй половине занятия. Комплекс комбинаций оформляется как конспект, защита которого учитывается при сдаче зачета.

В процессе подготовки и защиты план-конспекта необходимо раскрыть методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

Методические рекомендации для составления плана-конспекта

При разработке содержания занятия необходимо:

1. определить средства и методы решения каждой из задач занятия;
2. уточнить необходимый инвентарь для занятия;
3. разработать методы организации деятельности занимающихся при решении каждой из задач;
4. определить критерии оценки деятельности учащихся на занятии.

Первоначально при составлении плана-конспекта определяется содержание основной части занятия, а затем в соответствии с ним материал подготовительной и заключительной частей.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Составить план-конспект тренировки с использованием избранного вида спорта (легкой атлетике, игровые виды спорта) на развитие двигательных качеств с описанием средств, методов, способов оценки»

1. Составить план-конспект тренировки с использованием избранного вида спорта (легкой атлетике, игровые виды спорта) на развитие силовые способности и методика их совершенствования. Виды силовых способностей и их развитие. Средства, методы, методики воспитания силовых способностей. Способы оценки силовых способностей. В процессе подготовки и защиты план-конспекта обучающийся показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Составить план-конспект тренировки с использованием избранного вида спорта (легкой атлетике, игровые виды спорта) на развитие двигательных качеств с описанием средств, методов, способов оценки»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;
 $\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;
 $\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
 Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
------------	----------------	---------------------------------

Наличие конспекта. Конспект содержит методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	2	5,00
Наличие целей и задач урока. Не реализованы в полной мере методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	2	5,00
Соответствие содержания конспекта целям и задачам. Раскрыты методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	4	10,00
ИТОГО	8	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	-------------------------------------

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 2

Оценивание освоённости компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Сдача нормативов общей физической подготовки	40	ОК-8
Составить план-конспект тренировки с использованием избранного вида спорта (легкой атлетике, игровые виды спорта) на развитие двигательных качеств с описанием средств, методов, способов оценки	20	ОК-8
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-8

1. Сдача нормативов общей физической подготовки

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Знания
знает основы организации дня, профилактики утомления в течение рабочего дня
Умения
умеет самостоятельно составлять и выполнять комплексы упражнений физкультурных минуток, пауз, утренней гимнастики
Навыки и/или опыт деятельности
владеет методиками самостоятельных занятий физическими упражнениями и в избранном виде спорта или двигательной активности

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Сдача

нормативов общей физической подготовки», характеризующий этап формирования

При сдаче нормативов ОФП показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

1.Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1)Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2)Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3)Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4)Разновременное сгибание рук.

2.Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3.Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1)Касание пола бёдрами.
- 2)Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3)Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4)Разновременное разгибание рук.
- 4.Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в

коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата. Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт. Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

1)Отсутствие касания локтями бёдер (коленей).

2)Отсутствие касания лопатками мата.

3)Пальцы разомкнуты «из замка».

4)Смещение таза.

5.Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

1)Заступ за линию отталкивания или касание её.

2)Выполнение отталкивания с предварительного подскока.

3)Отталкивание ногами разновременно.

6.Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки»

2. При сдаче нормативов ОФП показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Для юношей:

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 9 8,5 8

Прыжок в длину с места (см). 200 210 230

Подтягивание в висе (кол-во повторений). 8 10 12

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа

(кол-во повторений). 20 25 30

Рывок гири одной рукой (16кг) раз 18 21 25

Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднимание туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 25 30 35

Для девушек:

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 11 10 9

Прыжок в длину с места (см). 150 155 160
 Подтягивание в висе лежа (кол-во повторений). 6 7 8
 Сгибание и разгибание рук в упоре лежа от скамейки
 (кол-во повторений). 6 8 10
 Прыжок через скакалку (кол-во раз за 1 мин.) 100 110 120
 Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднимание туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 20 25 30

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;
 $\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;
 $\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
 Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Поднимание туловища из положения лежа на спине.	3	7,06
Прыжок в длину с места толчком двумя ногами	3	7,06

Развитие силовых способностей: подтягивание из вися лежа на низкой перекладине и из вися на высокой перекладине	3	7,06
Рывок гири (Прыжок через скакалку)	3	7,06
Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу (от скамейки для девушек)	3	7,06
Челночный бег	2	4,71
ИТОГО	17	40

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Составить план-конспект тренировки с использованием избранного вида спорта (легкой атлетике, игровые виды спорта) на развитие двигательных качеств с описанием средств, методов, способов оценки

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Составить план-конспект тренировки с использованием избранного вида спорта (легкой атлетике, игровые виды спорта) на развитие двигательных качеств с описанием средств, методов, способов оценки»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-8	способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
<i>Знания</i>	
знает основы организации дня, профилактики утомления в течение рабочего дня	
<i>Умения</i>	
умеет самостоятельно составлять и выполнять комплексы упражнений физкультурных минуток, пауз, утренней гимнастики	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеет методиками самостоятельных занятий физическими упражнениями и в избранном виде спорта или двигательной активности	

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Составить план-конспект тренировки с использованием избранного вида спорта (легкой атлетике, игровые виды спорта) на развитие двигательных качеств с описанием средств, методов, способов оценки», характеризующий этап формирования

Для составления комплекса упражнений, необходимо подобрать упражнения и выстроить их в комплекс в соответствии со следующими принципами: от простого к сложному, сначала упражнения на координацию, далее на развитие силовых способностей и на развитие гибкости. Необходимо учитывать, что обучение новым упражнениям происходит в начале занятия. Выносливость в виде темповых и прыжковых упражнений ставится во второй половине занятия. Комплекс комбинаций оформляется как конспект, защита которого учитывается при сдаче зачета.

В процессе подготовки и защиты план-конспекта необходимо раскрыть методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

Методические рекомендации для составления плана-конспекта

При разработке содержания занятия необходимо:

1. определить средства и методы решения каждой из задач занятия;
2. уточнить необходимый инвентарь для занятия;
3. разработать методы организации деятельности занимающихся при решении каждой из задач;
4. определить критерии оценки деятельности учащихся на занятии.

Первоначально при составлении плана-конспекта определяется содержание основной части занятия, а затем в соответствии с ним материал подготовительной и заключительной частей.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Составить план-конспект тренировки с использованием избранного вида спорта (легкой атлетике, игровые виды спорта) на развитие двигательных качеств с описанием средств, методов, способов оценки»

1. Составить план-конспект тренировки с использованием избранного вида спорта (легкой атлетике, игровые виды спорта) на развитие двигательных качеств с описанием средств, методов, способов оценки:

1. Скоростные способности
2. Гибкость

В процессе подготовки и защиты план-конспекта показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Составить план-конспект тренировки с использованием избранного вида спорта (легкой атлетике, игровые виды спорта) на развитие двигательных качеств с описанием средств, методов, способов оценки»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.

Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
------------	----------------	---------------------------------

Наличие конспекта. Конспект содержит методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	2	5,00
Наличие целей и задач урока. Не реализованы в полной мере методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	2	5,00
Соответствие содержания конспекта целям и задачам. Раскрыты методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	4	10,00
ИТОГО	8	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	-------------------------------------

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 3
Оценивание освоённости компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Сдача нормативов общей физической подготовки	40	ОК-8
Составить план-конспект тренировки с использованием избранного вида спорта (легкой атлетике, игровые виды спорта) на развитие двигательных качеств с описанием средств, методов, способов оценки	20	ОК-8
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-8

1. Составить план-конспект тренировки с использованием избранного вида спорта (легкой атлетике, игровые виды спорта) на развитие двигательных качеств с описанием средств, методов, способов оценки

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Составить план-конспект тренировки с использованием избранного вида спорта (легкой атлетике, игровые виды спорта) на развитие двигательных качеств с описанием средств, методов, способов оценки»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-8	способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Знания	
	знает основы организации дня, профилактики утомления в течение рабочего дня
Умения	
	умеет самостоятельно составлять и выполнять комплексы упражнений физкультурных минуток, пауз, утренней гимнастики

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Составить план-конспект тренировки с использованием избранного вида спорта (легкой атлетике, игровые виды спорта) на развитие двигательных качеств с описанием средств, методов, способов оценки»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-8	способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеет методиками самостоятельных занятий физическими упражнениями и в избранном виде спорта или двигательной активности	

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Составить план-конспект тренировки с использованием избранного вида спорта (легкой атлетике, игровые виды спорта) на развитие двигательных качеств с описанием средств, методов, способов оценки», характеризующий этап формирования

Для составления комплекса упражнений, необходимо подобрать упражнения и выстроить их в комплекс в соответствии со следующими принципами: от простого к сложному, сначала упражнения на координацию, далее на развитие силовых способностей и на развитие гибкости. Необходимо учитывать, что обучение новым упражнениям происходит в начале занятия. Выносливость в виде темповых и прыжковых упражнений ставится во второй половине занятия. Комплекс комбинаций оформляется как конспект, защита которого учитывается при сдаче зачета.

В процессе подготовки и защиты план-конспекта необходимо раскрыть методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

Методические рекомендации для составления плана-конспекта

При разработке содержания занятия необходимо:

1. определить средства и методы решения каждой из задач занятия;
2. уточнить необходимый инвентарь для занятия;
3. разработать методы организации деятельности занимающихся при решении каждой из задач;
4. определить критерии оценки деятельности учащихся на занятии.

Первоначально при составлении плана-конспекта определяется содержание основной части занятия, а затем в соответствии с ним материал подготовительной и заключительной частей.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Составить план-конспект тренировки с использованием избранного вида спорта (легкой атлетике, игровые виды спорта) на развитие двигательных качеств с описанием средств, методов, способов оценки»

1. Составить план-конспект тренировки с использованием избранного вида спорта (легкой атлетике, игровые виды спорта) на развитие двигательных качеств с описанием средств, методов, способов оценки:

1. Выносливость

В процессе подготовки и защиты план-конспекта показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Составить план-конспект тренировки с использованием избранного вида спорта (легкой атлетике, игровые виды спорта) на развитие двигательных качеств с описанием средств, методов, способов оценки»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;
 $\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;
 $\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
 Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Наличие конспекта. Конспект содержит методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	2	5,00

Наличие целей и задач урока. Не реализованы в полной мере методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	2	5,00
Соответствие содержания конспекта целям и задачам. Раскрыты методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	4	10,00
ИТОГО	8	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Сдача нормативов общей физической подготовки

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Умения
умеет самостоятельно составлять и выполнять комплексы упражнений физкультурных минуток, пауз, утренней гимнастики
Навыки и/или опыт деятельности
владеет методиками самостоятельных занятий физическими упражнениями и в избранном виде спорта или двигательной активности

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки», характеризующий этап формирования

При сдаче нормативов ОФП обучающийся показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

1.Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1)Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2)Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3)Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4)Разновременное сгибание рук.

2.Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3.Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на

ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Касание пола бёдрами.
- 2) Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное разгибание рук.
4. Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата.

Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт.

Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- 1) Отсутствие касания локтями бедер (коленей).
- 2) Отсутствие касания лопатками мата.
- 3) Пальцы разомкнуты «из замка».
- 4) Смещение таза.
5. Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1) Заступ за линию отталкивания или касание её.
- 2) Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
- 3) Отталкивание ногами разновременно.
6. Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки»

2. При сдаче нормативов ОФП показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Для юношей:

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 9 8,5 8

Прыжок в длину с места (см). 200 210 230

Подтягивание в висе (кол-во повторений). 8 10 12

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа

(кол-во повторений). 20 25 30

Рывок гири одной рукой (16кг) раз 18 21 25

Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднятие туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 25 30 35

Для девушек:

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 11 10 9

Прыжок в длину с места (см). 150 155 160

Подтягивание в висе лежа (кол-во повторений). 6 7 8

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа от скамейки

(кол-во повторений). 6 8 10

Прыжок через скакалку (кол-во раз за 1 мин.) 100 110 120

Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднятие туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 20 25 30

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.
 Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = \sum \text{БП}$$

где $\text{Балл } OC$ – набранный балл за оценочное средство;
 $\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
 Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Поднимание туловища из положения лежа на спине.	3	7,06
Прыжок в длину с места толчком двумя ногами	3	7,06
Развитие силовых способностей: подтягивание из виса лежа на низкой перекладине и из виса на высокой перекладине	3	7,06
Рывок гири (Прыжок через скакалку)	3	7,06
Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу (от скамейки для девушек)	3	7,06
Челночный бег	2	4,71
ИТОГО	17	40

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 4
Оценивание освоения компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Сдача нормативов общей физической подготовки	40	ОК-8
Составить план-конспект тренировки с использованием избранного вида спорта (легкой атлетике, игровые виды спорта) на развитие двигательных качеств с описанием средств, методов, способов оценки	20	ОК-8
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-8

1. Составить план-конспект тренировки с использованием избранного вида спорта (легкой атлетике, игровые виды спорта) на развитие двигательных качеств с описанием средств, методов, способов оценки

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Составить план-конспект тренировки с использованием избранного вида спорта (легкой атлетике, игровые виды спорта) на развитие двигательных качеств с описанием средств, методов, способов оценки»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-8	способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
<i>Знания</i>	
знает основы организации дня, профилактики утомления в течение рабочего дня	
<i>Умения</i>	
умеет самостоятельно составлять и выполнять комплексы упражнений физкультурных минуток, пауз, утренней гимнастики	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеет методиками самостоятельных занятий физическими упражнениями и в избранном виде спорта или двигательной активности	

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Составить план-конспект тренировки с использованием избранного вида спорта (легкой атлетике, игровые виды спорта) на развитие двигательных качеств с описанием средств, методов, способов оценки», характеризующий этап формирования

Для составления комплекса упражнений, необходимо подобрать упражнения и выстроить их в комплекс в соответствии со следующими принципами: от простого к сложному, сначала упражнения на координацию, далее на развитие силовых способностей и на развитие гибкости. Необходимо учитывать, что обучение новым упражнениям происходит в начале занятия. Выносливость в виде темповых и прыжковых упражнений ставится во второй половине занятия. Комплекс комбинаций оформляется как конспект, защита которого учитывается при сдаче зачета.

В процессе подготовки и защиты план-конспекта необходимо раскрыть методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

Методические рекомендации для составления плана-конспекта

При разработке содержания занятия необходимо:

1. определить средства и методы решения каждой из задач занятия;
2. уточнить необходимый инвентарь для занятия;
3. разработать методы организации деятельности занимающихся при решении каждой из задач;
4. определить критерии оценки деятельности учащихся на занятии.

Первоначально при составлении плана-конспекта определяется содержание основной части занятия, а затем в соответствии с ним материал подготовительной и заключительной частей.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Составить план-конспект тренировки с использованием избранного вида спорта (легкой атлетике, игровые виды спорта) на развитие двигательных качеств с описанием средств, методов, способов оценки»

1. Составить план-конспект тренировки с использованием избранного вида спорта (легкой атлетике, игровые виды спорта) на развитие двигательных качеств с описанием средств, методов, способов оценки:

Двигательно-координационные способности

В процессе подготовки и защиты план-конспекта показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Составить план-конспект тренировки с использованием избранного вида спорта (легкой атлетике, игровые виды спорта) на развитие двигательных качеств с описанием средств, методов, способов оценки»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.

Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
------------	----------------	---------------------------------

Наличие конспекта. Конспект содержит методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	2	5,00
Наличие целей и задач урока. Не реализованы в полной мере методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	2	5,00
Соответствие содержания конспекта целям и задачам. Раскрыты методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	4	10,00
ИТОГО	8	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	-------------------------------------

2. Сдача нормативов общей физической подготовки

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-8	способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Умения	
умеет самостоятельно составлять и выполнять комплексы упражнений физкультурных минуток, пауз, утренней гимнастики	
Навыки и/или опыт деятельности	
владеет методиками самостоятельных занятий физическими упражнениями и в избранном виде спорта или двигательной активности	

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки», характеризующий этап формирования

При сдаче нормативов ОФП показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

1.Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1)Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2)Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3)Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4)Разновременное сгибание рук.

2.Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает

гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3. Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Касание пола бёдрами.
- 2) Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное разгибание рук.

4. Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата.

Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт.

Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- 1) Отсутствие касания локтями бедер (коленей).
- 2) Отсутствие касания лопатками мата.
- 3) Пальцы разомкнуты «из замка».
- 4) Смещение таза.

5. Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1) Заступ за линию отталкивания или касание её.
- 2) Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
- 3) Отталкивание ногами разновременно.

6. Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки»

2. При сдаче нормативов ОФП обучающийся показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Для юношей:

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 9 8,5 8

Прыжок в длину с места (см). 200 210 230

Подтягивание в висе (кол-во повторений). 8 10 12

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа

(кол-во повторений). 20 25 30

Рывок гири одной рукой (16кг) раз 18 21 25

Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднимание туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 25 30 35

Для девушек:

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 11 10 9

Прыжок в длину с места (см). 150 155 160

Подтягивание в висе лежа (кол-во повторений). 6 7 8

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа от скамейки

(кол-во повторений). 6 8 10

Прыжок через скакалку (кол-во раз за 1 мин.) 100 110 120

Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднимание туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 20 25 30

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Сдача нормативов общей физической подготовки»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;
 $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.
 Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.
 Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } \text{ОС} = \sum \text{БП}$$

где $\text{Балл } \text{ОС}$ – набранный балл за оценочное средство;
 $\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
 Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Поднимание туловища из положения лежа на спине.	3	7,06
Прыжок в длину с места толчком двумя ногами	3	7,06
Развитие силовых способностей: подтягивание из виса лежа на низкой перекладине и из виса на высокой перекладине	3	7,06
Рывок гири (Прыжок через скакалку)	3	7,06
Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу (от скамейки для девушек)	3	7,06
Челночный бег	2	4,71
ИТОГО	17	40

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ

			требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Знания
знает основы организации дня, профилактики утомления в течение рабочего дня
Умения
умеет самостоятельно составлять и выполнять комплексы упражнений физкультурных минуток, пауз, утренней гимнастики
Навыки и/или опыт деятельности
владеет методиками самостоятельных занятий физическими упражнениями и в избранном виде спорта или двигательной активности

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

Сдача зачета, является необходимым условием для оценки сформированности компетенции использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

1. Теоретические задания на зачете оформлены в виде зачетных билетов, которые включают в себя теоретический вопрос Кроме этого при необходимости преподавателем могут быть заданы дополнительные вопросы по материалу семестра. Номер билета определяется случайным образом путем вытягивания одного билета. Обучающемуся дается время для подготовки ответа на теоретические вопросы в письменном виде, нормативы принимаются в отдельно отведенное время. Затем обучающийся устно отвечает на теоретические вопросы

2. Методические рекомендации для сдачи нормативов общей физической подготовки

1. Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2) Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное сгибание рук.

2. Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3. Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Касание пола бёдрами.
- 2) Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное разгибание рук.

4. Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата. Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт

. Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- 1) Отсутствие касания локтями бёдер (коленей).
- 2) Отсутствие касания лопатками мата.
- 3) Пальцы разомкнуты «из замка».
- 4) Смещение таза.
5. Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1) Заступ за линию отталкивания или касание её.
- 2) Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
- 3) Отталкивание ногами одновременно.
6. Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Практическое задание
2. Вопрос на понимание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Практическое задание	12	20
Вопрос на понимание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. При сдаче нормативов ОФП показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 9 8,5 8

Прыжок в длину с места (см). 200 210 230

Подтягивание в висе (кол-во повторений). 8 10 12

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа
(кол-во повторений). 20 25 30

Рывок гири одной рукой (16кг) раз 18 21 25

Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднятие туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 25 30 35

2. В процессе ответов на теоретические вопросы студент демонстрирует знания методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

Вопросы на понимание:

1.Какие факторы оказывают влияние на проявление силовых способностей?

2.При каком режиме работы мышц длина мышцы увеличивается?

3.Какие тесты применяются для оценки силы и силовой выносливости?

4.Какой режим работы мышц более эффективен для силовой подготовки?

5.Каковы параметры нагрузки при выполнении силовых упражнений по методу максимальных усилий?

6.Каковы оптимальные параметры нагрузки при выполнении силовых упражнений с целью увеличения мышечной массы?

7.Какое количество занятий силовыми упражнениями дает наибольший эффект для начинающих?

8.Следует ли применять допинги в спортивной тренировке?

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Практическое задание	Задание выполнено полностью. Техника выполнения и нормативы соответствуют возрастным требованиям группы. Демонстрирует умения и навыки использования методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	Норматив выполнен с учетом минимального уровня. Имеются ошибки техники, которые затем исправлены с помощью преподавателя. Демонстрирует умения и навыки использования методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками.

		деятельности	
Вопрос на понимание	Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Ответ аргументированно иллюстрирует примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы по заданию. Демонстрирует знания методик и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе . Ответ недостаточно логически выстроен, самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается недостаточное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно. Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Ответ аргументированно иллюстрирует примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы по заданию. Демонстрирует	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.

		знания методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	
--	--	---	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 2

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

Знания
знает основы организации дня, профилактики утомления в течение рабочего дня
Умения
умеет самостоятельно составлять и выполнять комплексы упражнений физкультурных минуток, пауз, утренней гимнастики
Навыки и/или опыт деятельности
владеет методиками самостоятельных занятий физическими упражнениями и в избранном виде спорта или двигательной активности

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

Сдача зачета, является необходимым условием для оценки сформированности компетенции использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

1. Теоретические задания на зачете оформлены в виде зачетных билетов, которые включают в себя теоретический вопрос Кроме этого при необходимости преподавателем могут быть заданы дополнительные вопросы по материалу семестра. Номер билета определяется случайным образом путем вытягивания одного билета. Обучающемуся дается время для подготовки ответа на теоретические вопросы в письменном виде, нормативы принимаются в отдельно отведенное время. Затем обучающийся устно отвечает на теоретические вопросы

2. Методические рекомендации для сдачи нормативов общей физической подготовки

1. Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2) Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное сгибание рук.

2. Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3. Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Касание пола бёдрами.
- 2) Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное разгибание рук.

4. Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата. Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт. Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- 1) Отсутствие касания локтями бедер (коленей).
- 2) Отсутствие касания лопатками мата.
- 3) Пальцы разомкнуты «из замка».
- 4) Смещение таза.

5. Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1) Заступ за линию отталкивания или касание её.
- 2) Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
- 3) Отталкивание ногами разновременно.
6. Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Вопрос на понимание
2. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Вопрос на понимание	12	20
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. Сдача зачета, является необходимым условием для оценки знаний методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

Вопросы на понимание

1. Что понимают под скоростными способностями человека?
2. От чего зависит быстрота двигательного действия?
3. Какие физические упражнения применяются для развития быстроты?
4. Какое количество занятий скоростными упражнениями дает наибольший эффект для начинающих?
5. Охарактеризуйте методы развития скоростных способностей
6. Что понимают под гибкостью человека, и от каких факторов зависит ее проявление?
7. Зависит ли гибкость от возраста человека?
8. От чего зависит активная гибкость и как она может быть измерена?
9. Какие упражнения более эффективны для тренировки на гибкость?
10. Какую последовательность упражнений необходимо соблюдать во время занятий на гибкость?

2. При сдаче нормативов ОФП показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Для юношей:

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 9 8,5 8

Прыжок в длину с места (см). 200 210 230

Подтягивание в висе (кол-во повторений). 8 10 12
 Сгибание и разгибание рук в упоре лежа (кол-во повторений). 20 25 30
 Рывок гири одной рукой (16кг) раз 18 21 25
 Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднимание туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 25 30 35
 Для девушек:
 Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 11 10 9
 Прыжок в длину с места (см). 150 155 160
 Подтягивание в висе лежа (кол-во повторений). 6 7 8
 Сгибание и разгибание рук в упоре лежа от скамейки (кол-во повторений). 6 8 10
 Прыжок через скакалку (кол-во раз за 1 мин.) 100 110 120
 Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднимание туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 20 25 30

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Вопрос на понимание	Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Ответ аргументированно иллюстрирует примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы по заданию. Демонстрирует знания методов и средств физической культуры для обеспечения	Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен, самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается недостаточное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.

	<p>полноценной социальной и профессиональной деятельности</p>	<p>недостаточно. Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Ответ аргументированно иллюстрирует примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы по заданию. Демонстрирует знания методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности</p>	
<p>Практическое задание</p>	<p>Задание выполнено полностью. Техника выполнения и нормативы соответствуют возрастным требованиям группы. Демонстрирует умения и навыки использования методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности</p>	<p>Норматив выполнен с учетом минимального уровня. Имеются ошибки техники, которые затем исправлены с помощью преподавателя. Демонстрирует умения и навыки использования методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности</p>	<p>Задание не выполнено</p>

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 3

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Знания
знает основы организации дня, профилактики утомления в течение рабочего дня
Умения
умеет самостоятельно составлять и выполнять комплексы упражнений физкультурных минуток, пауз, утренней гимнастики
Навыки и/или опыт деятельности

владеет методиками самостоятельных занятий физическими упражнениями и в избранном виде спорта или двигательной активности

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

В процессе сдачи нормативов и ответов на теоретические вопросы студент демонстрирует знания, умения и навыки использования методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

1. Теоретические задания на зачете оформлены в виде зачетных билетов, которые включают в себя теоретический вопрос. Кроме этого при необходимости преподавателем могут быть заданы дополнительные вопросы по материалу семестра. Номер билета определяется случайным образом путем вытягивания одного билета. Обучающемуся дается время для подготовки ответа на теоретические вопросы в письменном виде, нормативы принимаются в отдельно отведенное время. Затем обучающийся устно отвечает на теоретические вопросы

2. Методические рекомендации для сдачи нормативов общей физической подготовки

1. Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2) Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное сгибание рук.

2. Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3. Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и

ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры. Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Касание пола бёдрами.
- 2) Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное разгибание рук.

4. Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата. Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт. Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- 1) Отсутствие касания локтями бёдер (коленей).
- 2) Отсутствие касания лопатками мата.
- 3) Пальцы разомкнуты «из замка».
- 4) Смещение таза.
5. Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1) Заступ за линию отталкивания или касание её.
- 2) Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
- 3) Отталкивание ногами разновременно.

6. Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Вопрос на понимание
2. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Вопрос на понимание	12	20
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. В ответах на теоретические вопросы студент демонстрирует знания методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

Вопросы на понимание

1. От чего зависит быстрота двигательного действия?
 2. Какие физические упражнения применяются для развития быстроты?
 3. Какое количество занятий скоростными упражнениями дает наибольший эффект для начинающих?
 4. Охарактеризуйте методы развития скоростных способностей
2. При сдаче нормативов ОФП показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Для юношей:

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 9 8,5 8

Прыжок в длину с места (см). 200 210 230

Подтягивание в висе (кол-во повторений). 8 10 12

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа (кол-во повторений). 20 25 30

Рывок гири одной рукой (16кг) раз 18 21 25

Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднимание туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 25 30 35

Для девушек:

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 11 10 9

Прыжок в длину с места (см). 150 155 160

Подтягивание в висе лежа (кол-во повторений). 6 7 8

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа от скамейки (кол-во повторений). 6 8 10

Прыжок через скакалку (кол-во раз за 1 мин.) 100 110 120

Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за

голову – поднимание туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 20 25 30

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Вопрос на понимание	Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Ответ аргументированно иллюстрирует примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы по заданию. Описывает использование методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.	Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен, самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается недостаточное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно. Описывает использование методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.
Практическое задание	Задание выполнено полностью. Техника выполнения и нормативы	Норматив выполнен с учетом минимального уровня. Имеются ошибки техники,	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками.

	соответствуют возрастным требованиям группы. Демонстрирует умения и навыки использования методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	которые затем исправлены с помощью преподавателя. Демонстрирует умения и навыки использования методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	
--	---	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 4

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Знания
знает основы организации дня, профилактики утомления в течение рабочего дня
Умения
умеет самостоятельно составлять и выполнять комплексы упражнений физкультурных минуток, пауз, утренней гимнастики
Навыки и/или опыт деятельности
владеет методиками самостоятельных занятий физическими упражнениями и в избранном виде спорта или двигательной активности

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

В процессе сдачи нормативов и ответов на теоретические вопросы студент демонстрирует знания, умения и навыки использования методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

1. Теоретические задания на зачете оформлены в виде зачетных билетов, которые включают в себя теоретический вопрос Кроме этого при необходимости преподавателем могут быть заданы дополнительные вопросы по материалу семестра. Номер билета определяется случайным образом путем вытягивания одного билета. Обучающемуся дается время для подготовки ответа на теоретические вопросы в письменном виде, нормативы принимаются в отдельно отведенное время. Затем обучающийся устно отвечает на теоретические вопросы

2. Методические рекомендации для сдачи нормативов общей физической подготовки

1. Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2) Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное сгибание рук.

2. Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3. Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Касание пола бёдрами.
- 2) Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное разгибание рук.

4. Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата. Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт. Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- 1) Отсутствие касания локтями бедер (коленей).
- 2) Отсутствие касания лопатками мата.
- 3) Пальцы разомкнуты «из замка».
- 4) Смещение таза.

5. Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1) Заступ за линию отталкивания или касание её.
- 2) Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
- 3) Отталкивание ногами одновременно.

6. Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Вопрос на понимание
2. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Вопрос на понимание	12	20
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. В ответах на теоретические вопросы студент демонстрирует знания использования методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

Вопросы на понимание

1. Что понимается под координационными способностями человека?
 2. Какие факторы определяют развитие ловкости?
 3. Какие задачи решаются при развитии координационных способностей в профессионально-прикладной физической подготовке?
 4. Какие средства физического воспитания наиболее эффективны для развития координационных способностей человека?
 5. Какие упражнения позволяют оценить уровень координационных способностей студентов?
2. При сдаче нормативов ОФП показывает умения и навыки использования методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Для юношей:

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 9 8,5 8
 Прыжок в длину с места (см). 200 210 230
 Подтягивание в висе (кол-во повторений). 8 10 12
 Сгибание и разгибание рук в упоре лежа
 (кол-во повторений). 20 25 30
 Рывок гири одной рукой (16кг) раз 18 21 25
 Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднимание туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 25 30 35
 Для девушек:
 Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 11 10 9
 Прыжок в длину с места (см). 150 155 160
 Подтягивание в висе лежа (кол-во повторений). 6 7 8
 Сгибание и разгибание рук в упоре лежа от скамейки
 (кол-во повторений). 6 8 10
 Прыжок через скакалку (кол-во раз за 1 мин.) 100 110 120
 Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднимание туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 20 25 30

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Вопрос на понимание	Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Ответ аргументированно иллюстрирует примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы по заданию. Демонстрирует знания методов и средств физической	Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен, самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается недостаточное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.

	<p>культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности</p>	<p>терминология используется недостаточно. Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Ответ аргументированно иллюстрирует примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы по заданию. Демонстрирует знания методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности</p>	
<p>Практическое задание</p>	<p>Задание выполнено полностью. Техника выполнения и нормативы соответствуют возрастным требованиям группы. Демонстрирует умения и навыки использования методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной</p>	<p>Норматив выполнен с учетом минимального уровня. Имеются ошибки техники, которые затем исправлены с помощью преподавателя. Демонстрирует умения и навыки использования методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной</p>	<p>Задание не выполнено</p>

	деятельности	социальной и профессиональной деятельности	
--	--------------	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Общая физическая подготовка в рамках самостоятельных занятий студентов [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М. С. Эммерт [и др.] — 2-е изд. — М. : Издательство Юрайт, 2019 ; Омск : Изд-во ОмГТУ. — 110 с. – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/446107>

2. Туревский, И. М. Физическая подготовка: сдача нормативов комплекса ГТО [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И. М. Туревский, В. Н. Бородаенко, Л. В. Тарасенко. — 2-е изд. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 146 с. – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/444505>

3. Физическая культура [Электронный ресурс] : учебник и практикум / А. Б. Муллер [и др.]. – М. : Изд-во Юрайт, 2019. – 424 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/431985>

Дополнительная литература

1. Письменский, И. А. Физическая культура [Электронный ресурс] : учебник / И. А. Письменский, Ю. Н. Аллянов. – М. : Изд-во Юрайт, 2019. – 493 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/431427>

2. Стриханов, М. Н. Физическая культура и спорт в вузах [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М. Н. Стриханов, В. И. Савинков. – 2-е изд. – М. : Изд-во Юрайт, 2019. – 160 с. – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/430716>

3. Гимнастика. Методика преподавания [Электронный ресурс] : учебник / В. М. Миронов [и др.] ; под общ. ред. В. М. Миронова. – М. : Нов. Знание : НИЦ ИНФРА-М, 2018. – 335 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=297482>

4. Жданкина, Е. Ф. Физическая культура. Лыжная подготовка [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е. Ф. Жданкина, И. М. Добрынин ; под науч. ред. С. В. Новаковского. – М. : Изд-во Юрайт, 2019. – 125 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/429446>

5. Плавание [Электронный ресурс] : учебник / Н.Ж. Булгакова [и др.] ; под общ. ред . проф. Н.Ж. Булгаковой. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 290 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=339879>

6. Полиевский, С. А. Комплекс практических занятий по гигиене, БЖД и экологии физической культуры, спорта и туризма [Электронный ресурс] / С. А. Полиевский, А. А. Иванов, О. В. Григорьева. – М. : НИЦ ИНФРА-М, 2015. – 227 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=232045>

Периодические издания

1. Собрание законодательств Российской Федерации (<http://www.szrf.ru>)
2. Собрание законодательств Российской Федерации (<http://www.szrf.ru>)

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Национальная информационная сеть «Спортивная Россия». - режим доступа www.infosport.ru%20-

2. Международный олимпийский комитет Международный паралимпийский комитет - режим доступа www.olympic.org и www.paralympic.org

3. Ежедневные новости спорта - режим доступа <http://news.sportbox.ru/>

4. Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «ГТО» - режим доступа <http://www.gto.ru>

5. Международные спортивные федерации: - режим доступа http://olympic.org/uk/organisation/if/index_uk.asp

6. Центральная отраслевая библиотека по физической культуре и спорту Российского государственного университета физической культуры и спорта. - режим доступа <http://lib.sportedu.ru/>

7. Сайт Всероссийского научно – исследовательского института физической культуры: - режим доступа <http://www.vniifk.ru/>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации для сдачи нормативов общей физической подготовки

1. Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа
Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом

сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2) Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное сгибание рук.

2. Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3. Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Касание пола бёдрами.
- 2) Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное разгибание рук.

4. Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата.

Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт. Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- 1) Отсутствие касания локтями бёдер (коленей).
- 2) Отсутствие касания лопатками мата.
- 3) Пальцы разомкнуты «из замка».
- 4) Смещение таза.
5. Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1) Заступ за линию отталкивания или касание её.
- 2) Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
- 3) Отталкивание ногами одновременно.
6. Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливаться.

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над

рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому

материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано

. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания по подготовке и выполнению проектной работы для заочной формы обучения

Подготовка и защита проектной работы проходит по следующим этапам:

Подготовительный этап включает в себя поиски литературы по определенной теме с использованием информационных технологий и различных библиографических источников; выбор литературы в библиотеке; определение круга справочных пособий для последующей работы по теме.

В качестве отчета при подготовке проекта студент готовит презентацию материала на каждом этапе подготовки

Исполнительский этап включает в себя чтение книг (других источников), ведение записей прочитанного. Составление выписок, планов, тезисов, конспектов. Первоначальная задача данного этапа — систематизация и переработка знаний.

В качестве отчета при подготовке проекта студент готовит презентацию материала на каждом этапе подготовки

Оформительский этап: систематизация полученного материала — оформление работы, приведение его в определенный порядок, который соответствует намеченному плану работы.

В качестве отчета при подготовке проекта студент готовит презентацию материала на каждом этапе подготовки

Заключительный этап:

На данном этапе проходит подведение итога работы. Данный этап может включать повтор основных тезисов работы, чтобы акцентировать на них внимание читателей (слушателей), содержать общий вывод, к которому пришел автор проекта, предложения по дальнейшей разработке вопроса и т.д.

Подготовка доклада и презентации.

Защита проектной работы проходит на зачете.

Презентация

Презентация — это систематизированное, упорядоченное и, по возможности, яркое, образное представление чего-либо, привлекающее внимание аудитории.

Рекомендации по дизайну презентации

При оформлении и представлении на экране материалов различного вида можно учитывать следующие рекомендации.

Текстовая информация:

- размер шрифта: 24—54 пт (заголовок), 18—36 пт (обычный текст);
- цвет шрифта и цвет фона должны контрастировать (текст должен хорошо читаться), но не резать глаза;
- тип шрифта: для основного текста гладкий шрифт без засечек (Arial, Tahoma, Verdana). для заголовка можно использовать декоративный шрифт, если он хорошо читаем;
- курсив, подчеркивание, жирный шрифт, прописные буквы рекомендуется использовать только для смыслового выделения фрагмента текста.

Графическая информация:

- рисунки, фотографии, диаграммы призваны дополнить текстовую информацию или передать ее в более наглядном виде;
- желательно избегать в презентации рисунков, не несущих смысловой нагрузки, если они не являются частью стилового оформления;
- цвет графических изображений не должен резко контрастировать с общим стилевым оформлением слайда;
- иллюстрации рекомендуется сопровождать пояснительным текстом;
- если графическое изображение используется в качестве фона, то текст на этом фоне должен быть хорошо читаем.

Анимация: анимационные эффекты используются для привлечения внимания слушателей или для демонстрации динамики развития какого-либо процесса. В этих случаях использование анимации оправдано, но не стоит чрезмерно насыщать презентацию такими эффектами, иначе это вызовет негативную реакцию аудитории.

Звук:

- звуковое сопровождение должно отражать суть или подчеркивать особенность темы слайда, презентации;
- фоновая музыка не должна отвлекать внимание слушателей и не заглушать слова докладчика.

Единое стилевое оформление:

- стиль может включать: определенный шрифт (гарнитура и цвет), цвет фона или фоновый рисунок, декоративный элемент небольшого размера и др.;
- не рекомендуется использовать в стилевом оформлении презентации более трех цветов и более трех типов шрифта;
- оформление слайда не должно отвлекать внимание слушателей от его содержательной части;
- все слайды презентации должны быть выдержаны в одном стиле.

Содержание и расположение информационных блоков на слайде:

- информационных блоков не должно быть слишком много (3-6);
- рекомендуемый размер одного информационного блока не более 1/2 размера слайда;
- желательно присутствие на странице блоков с разнотипной информацией (текст, графики, диаграммы, таблицы, рисунки), дополняющей друг друга;
- ключевые слова в информационном блоке необходимо выделить;
- информационные блоки лучше располагать горизонтально, связанные по смыслу блоки слева направо;
- наиболее важную информацию следует поместить в центр слайда;
- логика предъявления информации на слайдах и в презентации должна соответствовать логике ее изложения.

В тексте ни в коем случае не должно содержаться орфографических ошибок.

Рекомендации к созданию презентации

1. По содержанию.

На слайдах презентации не пишется весь текст, который произносит докладчик.

Текст должен содержать только ключевые фразы (слова), которые докладчик развивает и комментирует устно.

Если презентация имеет характер игры, викторины или какой-либо другой, который требует активного участия аудитории, то на каждом слайде должен быть текст только одного шага, или эти «шаги» должны появляться на экране постепенно.

2. По оформлению.

На первом слайде пишется не только название презентации, но и имена авторов (в учебном случае - и руководителя проекта), и дата создания.

Каждая прямая цитата, которую комментирует или даже просто приводит докладчик (будь то эпиграф или цитаты по ходу доклада), размещается на отдельном слайде, обязательно с полной подписью автора (имя и фамилия, инициалы и фамилия, но ни в коем случае одна фамилия, исключение — псевдонимы). Допустимый вариант - две небольшие цитаты на одну тему на одном слайде, но не больше.

Все схемы и графики должны иметь названия, отражающие их содержание.

Подбор шрифтов и художественное оформление слайдов должны не только соответствовать содержанию, но и учитывать восприятие аудитории. Например, сложные рисованные шрифты часто трудно читаются, тогда как содержание слайда должно восприниматься все сразу одним взглядом.

На каждом слайде выставляется колонтитул, включающий фамилию автора и/или краткое название презентации и год создания. номер слайда.

В конце презентации представляется список использованных источников, оформленный по правилам библиографического описания.

Правила хорошего тона требуют, чтобы последний слайд содержит выражение благодарности тем, кто прямо или косвенно помогал в работе над презентацией.

Кино и видеоматериалы оформляются титрами, в которых указываются:

1. название фильма (репортажа);
2. год и место выпуска;
3. авторы идеи и сценария;
4. руководитель проекта.

Методические указания по подготовке к занятию семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;
- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы,

используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания по составлению плана-конспекта

Для составления комплекса упражнений, необходимо подобрать упражнения и выстроить их в комплекс в соответствии со следующими принципами: от простого к сложному, сначала упражнения на координацию, далее на развитие силовых способностей и на развитие гибкости. Необходимо учитывать, что обучение новым упражнениям происходит в начале занятия. Выносливость в виде темповых и прыжковых упражнений ставится во второй половине занятия. Комплекс комбинаций оформляется как конспект, защита которого учитывается при сдаче зачета.

Методические рекомендации для составления плана-конспекта

При разработке содержания занятия необходимо:

1. определить средства и методы решения каждой из задач занятия;
2. уточнить необходимый инвентарь для занятия;
3. разработать методы организации деятельности занимающихся при решении каждой из задач;
4. определить критерии оценки деятельности учащихся на занятии.

Первоначально при составлении плана-конспекта определяется содержание основной части занятия, а затем в соответствии с ним материал подготовительной и заключительной частей.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов

К-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
Адаптивная физическая культура	http://www.afkonline.ru/index.html	Электронная версия журнала «Адаптивная физическая культура»
Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «ГТО»	https://www.gto.ru/	Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «Готов к труду и обороне» (ГТО) — полноценная программная и нормативная основа физического воспитания населения страны, нацеленная на развитие массового спорта и оздоровление нации.
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Российская спортивная энциклопедия	http://sportwiki.to/	Сборник статей о физическом развитии

Центральная отраслевая библиотека по физической культуре и спорту	http://lib.sportedu.ru/	Центральная отраслевая библиотека по физической культуре и спорту современный центр информационного и библиотечного обслуживания. Главная задача – обеспечение информацией и литературой образовательной и научной деятельности, распространение оперативного доступа пользователей к максимальному широкому кругу информационных ресурсов с предоставлением разнообразного спектра сервисных услуг.
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению
Энциклопедия спорта	http://uor-nsk.ru/studentam/entsiklopediya-sporta	Спортивная энциклопедия - полное собрание всех видов спорта и единоборств (sports and martial arts). Представляем Вам описание олимпийских и наиболее популярных видов спорта, спортивные термины и правила.

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Спортивный инвентарь, тренажеры	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Спортивный инвентарь, тренажеры	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Спортивный инвентарь, тренажеры	
<i>СРС</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью	

, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Игра – ролевая имитация обучающимися реальной профессиональной деятельности с выполнением функций специалистов на различных рабочих местах.
2. Индивидуальное обучение – выстраивание обучающимися собственных образовательных траекторий на основе формирования индивидуальных учебных планов и программ с учетом интересов и предпочтений обучающихся.
3. Круговая форма тренировок, сдача нормативов
4. Работа в команде – совместная деятельность обучающихся в группе под руководством лидера, направленная на решение общей задачи путем творческого сложения результатов индивидуальной работы членов команды с делением ответственности и полномочий.

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
НАСТОЛЬНЫЙ ТЕННИС**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Ахметшина Эльза Исхаковна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целью занятий настольным теннисом является формирование физической культуры личности и способности направленного использования разнообразных средств настольного тенниса и физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки и самоподготовки к будущей жизни и профессиональной деятельности.

Задачи

- 1) Сформировать систему теоретических знаний о здоровье человека, физической культуре, спорте, теннисе.
- 2) Выработать необходимые физические умения и навыки для здорового полноценного физического развития.
- 3) Дать базовые знания, умения и навыки игры в теннис.
- 4) Научить совместному разбору игр, выработать навыки судейства теннисной игры.
- 5) Выработать навыки самостоятельных занятий теннисом, умение организовать собственную тренировку.
- 6) Воспитать устойчивый интерес и любовь к занятиям теннисом, физической культурой и спортом.
- 7) Воспитать культуру здорового образа жизни, волевые и нравственные качества личности

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
финансовые, кредитные и страховые учреждения;
органы государственной и муниципальной власти;
академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры,

освоившие программу бакалавриата:
 учетная
 расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-8	способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-8	Знания	знает основы организации дня, профилактики утомления в течение рабочего дня
	Умения	умеет самостоятельно составлять и выполнять комплексы упражнений физкультурных минуток, пауз, утренней гимнастики
	Навыки и/или опыт деятельности	владеет методиками самостоятельных занятий физическими упражнениями и в избранном виде спорта или двигательной активности

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина **НАСТОЛЬНЫЙ ТЕННИС** имеет код Б1.Б.ДВ.01.04, относится к основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина **НАСТОЛЬНЫЙ ТЕННИС** предусмотрена учебным планом в 1, 2, 3, 4 семестрах обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 328 часов.

Форма промежуточной аттестации: зачёт в 1 семестре, зачёт во 2 семестре, зачёт в 3 семестре, зачёт в 4 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	32	32	32	32	128
в т. ч. занятия семинарского типа	32	32	32	32	128
Самостоятельная работа обучающихся	50	50	50	50	200
Промежуточная аттестация					
в т. ч. зачет	✓	✓	✓	✓	
ИТОГО	82	82	82	82	328

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Раздел 1. Теоретический раздел

Тема 1. Настольный теннис как вид спорта и эффективное средство физического воспитания.

Настольный теннис – индивидуальная спортивная игра. Встреча. Партия. Игровая площадка. Сетка. Мяч. Сто. Ракетка. Способ держания ракетки. Одежда.

Тема 2. Содержание игры.

Описание игры. Правила игры. Начисление очков. Важные дополнения. Парная игра.

Тема 3. История развития игры.

В 1901 году благодаря Джону Джаквесу у настольного тенниса появилось еще одно сохранившееся до нашего времени название игры - «пинг-понг». В 1926 году появляется Международная Федерация Настольного Тенниса, регламентирующая правила игры и основные события в мире настольного тенниса. В 1988 году настольный теннис становится Олимпийским видом спорта.

Тема 4. Техника и тактика игры.

Тактическая подготовка. Индивидуальный стиль деятельности. Тип нервной системы, степени развития психических функций: внимания, памяти, мышления и т. д., знать особенности своей эмоциональной сферы и многое другое.

Тема 5. Методика обучения.

Многочисленное повторение ударов, комбинаций и отработка различных игровых ситуаций. Тренировка передвижения, вращения, силы и точности удара. Концентрация на технике и скорости выполнения.

Раздел 2. Практический раздел

Тема 6. Техника игры 3.

Передвижения теннисистов в игре (одношажный способ передвижений, переступания, скрестные шаги, приставные шаги).

Тема 6. Техника игры 2.

Передвижения теннисистов в игре (одношажный способ передвижений, переступания, скрестные шаги, приставные шаги).

Тема 6. Техника игры 4.

Передвижения теннисистов в игре (одношажный способ передвижений, переступания, скрестные шаги, приставные шаги).

Тема 6. Техника игры 1.

Передвижения теннисистов в игре (одношажный способ передвижений, переступания, скрестные шаги, приставные шаги).

Тема 7. Основные технические приемы при выполнении ударов 1.

(«Накат», «Накат» справа горизонтальный и вертикальный, «Накат» слева горизонтальный и вертикальный).

Тема 7. Основные технические приемы при выполнении ударов 4.

(«Накат», «Накат» справа горизонтальный и вертикальный, «Накат» слева горизонтальный и вертикальный).

Тема 7. Основные технические приемы при выполнении ударов 3.

(«Накат», «Накат» справа горизонтальный и вертикальный, «Накат» слева горизонтальный и вертикальный).

Тема 7. Основные технические приемы при выполнении ударов 2.

(«Накат», «Накат» справа горизонтальный и вертикальный, «Накат» слева горизонтальный и вертикальный).

Тема 8. Основные технические приемы при выполнении подач 3.

(прямая, маятник, челнок, веер, бумеранг)

Тема 8. Основные технические приемы при выполнении подач 4.

(прямая, маятник, челнок, веер, бумеранг)

Тема 8. Основные технические приемы при выполнении подач 1.

(прямая, маятник, челнок, веер, бумеранг)

Тема 8. Основные технические приемы при выполнении подач 2.

(прямая, маятник, челнок, веер, бумеранг)

Тема 9. Тактика одиноких игр 1.

Тактика одиноких игр:

- а) тактика атакующего против атакующего;
- б) тактика игры атакующего против защитника;
- в) тактика игры защитника против атакующего;
- г) тактика игры защитника против защитника.

Тема 9. Тактика одиноких игр 4.

Тактика одиноких игр:

- а) тактика атакующего против атакующего;
- б) тактика игры атакующего против защитника;
- в) тактика игры защитника против атакующего;
- г) тактика игры защитника против защитника.

Тема 9. Тактика одиноких игр 3.

Тактика одиноких игр:

- а) тактика атакующего против атакующего;
- б) тактика игры атакующего против защитника;
- в) тактика игры защитника против атакующего;
- г) тактика игры защитника против защитника.

Тема 9. Тактика одиноких игр 2.

Тактика одиноких игр:

- а) тактика атакующего против атакующего;
- б) тактика игры атакующего против защитника;
- в) тактика игры защитника против атакующего;
- г) тактика игры защитника против защитника.

Тема 10. Тактика парных игр 2.

Тактика парных игр:

- а) тактика пары теннисистов атакующего стиля;
- б) тактика игры теннисистов комбинированного стиля;
- в) тактика защитного стиля;
- г) смешанных пар.

Тема 10. Тактика парных игр 3.

Тактика парных игр:

- а) тактика пары теннисистов атакующего стиля;

- б) тактика игры теннисистов комбинированного стиля;
- в) тактика защитного стиля;
- г) смешанных пар.

Тема 10. Тактика парных игр 1.

Тактика парных игр:

- а) тактика пары теннисистов атакующего стиля;
- б) тактика игры теннисистов комбинированного стиля;
- в) тактика защитного стиля;
- г) смешанных пар.

Тема 10. Тактика парных игр 4.

Тактика парных игр:

- а) тактика пары теннисистов атакующего стиля;
- б) тактика игры теннисистов комбинированного стиля;
- в) тактика защитного стиля;
- г) смешанных пар.

Тема 11. Тренировочные занятия 4

специальная физическая подготовка

- упражнения для укрепления мышц спины и плечевого пояса;
- упражнения для укрепления мышц ног (различные виды приседаний и прыжки);
- упражнения для укрепления мышц кисти и предплечья (гантельная гимнастика);
- координационные упражнения (в равновесии, вращения и повороты, разноименные движения руками, упражнения с шариком и ракеткой);
- упражнения для укрепления мышц спины и плечевого пояса;
- упражнения для укрепления мышц ног (различные виды приседаний и прыжки);
- упражнения для укрепления мышц кисти и предплечья (гантельная гимнастика);
- координационные упражнения (в равновесии, вращения и повороты, разноименные движения руками, упражнения с шариком и ракеткой);
- игра после физической и вестибулярной нагрузки;
- гимнастика для глаз.

Тема 11. Тренировочные занятия 1

специальная физическая подготовка

- упражнения для укрепления мышц спины и плечевого пояса;
- упражнения для укрепления мышц ног (различные виды приседаний и прыжки);
- упражнения для укрепления мышц кисти и предплечья (гантельная

гимнастика);

-координационные упражнения (в равновесии, вращения и повороты, разноименные движения руками, упражнения с шариком и ракеткой);

-упражнения для укрепления мышц спины и плечевого пояса;

-упражнения для укрепления мышц ног (различные виды приседаний и прыжки);

-упражнения для укрепления мышц кисти и предплечья (гантельная гимнастика);

-координационные упражнения (в равновесии, вращения и повороты, разноименные движения руками, упражнения с шариком и ракеткой);

-игра после физической и вестибулярной нагрузки;

-гимнастика для глаз.

Тема 11. Тренировочные занятия 2

специальная физическая подготовка

- упражнения для укрепления мышц спины и плечевого пояса;

-упражнения для укрепления мышц ног (различные виды приседаний и прыжки);

-упражнения для укрепления мышц кисти и предплечья (гантельная гимнастика);

-координационные упражнения (в равновесии, вращения и повороты, разноименные движения руками, упражнения с шариком и ракеткой);

-упражнения для укрепления мышц спины и плечевого пояса;

-упражнения для укрепления мышц ног (различные виды приседаний и прыжки);

-упражнения для укрепления мышц кисти и предплечья (гантельная гимнастика);

-координационные упражнения (в равновесии, вращения и повороты, разноименные движения руками, упражнения с шариком и ракеткой);

-игра после физической и вестибулярной нагрузки;

-гимнастика для глаз.

Тема 11. Тренировочные занятия 3

специальная физическая подготовка

- упражнения для укрепления мышц спины и плечевого пояса;

-упражнения для укрепления мышц ног (различные виды приседаний и прыжки);

-упражнения для укрепления мышц кисти и предплечья (гантельная гимнастика);

-координационные упражнения (в равновесии, вращения и повороты, разноименные движения руками, упражнения с шариком и ракеткой);

-упражнения для укрепления мышц спины и плечевого пояса;

- упражнения для укрепления мышц ног (различные виды приседаний и прыжки);
- упражнения для укрепления мышц кисти и предплечья (гантельная гимнастика);
- координационные упражнения (в равновесии, вращения и повороты, разноименные движения руками, упражнения с шариком и ракеткой);
- игра после физической и вестибулярной нагрузки;
- гимнастика для глаз.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуча-ся	Всего

1 этап (1 семестр)

Раздел 1. Теоретический раздел

1	Настольный теннис как вид спорта и эффективное средство физического воспитания.	0	0	0	2	2
2	Содержание игры.	0	0	0	2	2

Раздел 2. Практический раздел

6	Техника игры 1.	0	8	0	5	13
7	Основные технические приемы при выполнении ударов 1.	0	6	0	10	16
8	Основные технические приемы при выполнении подач 1.	0	6	0	10	16
9	Тактика одиноких игр 1.	0	4	0	5	9
10	Тактика парных игр 1.	0	3	0	10	13
11	Тренировочные занятия 1	0	5	0	6	11
	Зачёт					

2 этап (2 семестр)

Раздел 1. Теоретический раздел

3	История развития игры.	0	0	0	2	2
---	------------------------	---	---	---	---	---

Раздел 2. Практический раздел

6	Техника игры 2.	0	5	0	5	10
---	-----------------	---	---	---	---	----

7	Основные технические приемы при выполнении ударов 2.	0	6	0	10	16
8	Основные технические приемы при выполнении подач 2.	0	4	0	10	14
9	Тактика одиноких игр 2.	0	6	0	7	13
10	Тактика парных игр 2.	0	5	0	6	11
11	Тренировочные занятия 2	0	6	0	10	16
	Зачёт					

3 этап (3 семестр)

Раздел 1. Теоретический раздел

4	Техника и тактика игры.	0	0	0	2	2
---	-------------------------	---	---	---	---	---

Раздел 2. Практический раздел

6	Техника игры 3.	0	6	0	5	11
7	Основные технические приемы при выполнении ударов 3.	0	4	0	10	14
8	Основные технические приемы при выполнении подач 3.	0	7	0	10	17
9	Тактика одиноких игр 3.	0	6	0	13	19
10	Тактика парных игр 3.	0	4	0	5	9
11	Тренировочные занятия 3	0	5	0	5	10
	Зачёт					

4 этап (4 семестр)

Раздел 1. Теоретический раздел

5	Методика обучения.	0	0	0	2	2
---	--------------------	---	---	---	---	---

Раздел 2. Практический раздел

6	Техника игры 4.	0	6	0	5	11
7	Основные технические приемы при выполнении ударов 4.	0	4	0	10	14
8	Основные технические приемы при выполнении подач 4.	0	7	0	10	17
9	Тактика одиноких игр 4.	0	6	0	13	19
10	Тактика парных игр 4.	0	4	0	5	9
11	Тренировочные занятия 4	0	5	0	5	10
	Зачёт					
	Итого	0	128	0	200	328

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13837>

2. Методические рекомендации для занятий семинарского типа и самостоятельной работы студента

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ АЭРОБИКА СИЛОВОЕ ТРОЕБОРЬЕ НАСТОЛЬНЫЙ ТЕННИС ОБЩАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА

В рамках дисциплины НАСТОЛЬНЫЙ ТЕННИС указанные компетенции формируются и оцениваются на четырёх этапах, соответствующих семестрам изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа			
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,63	10,00
ИТОГО			10

Этап 2. Второй семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий

Занятия лекционного типа			
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,63	10,00
ИТОГО			10

Этап 3. Третий семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа			
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,63	10,00
ИТОГО			10

Этап 4. Четвертый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа			
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,63	10,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная точка 1	24,00	40,00
Контрольная точка 2	12,00	20,00

Этап 2. Второй семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная точка 1	24,00	40,00
Контрольная точка 2	12,00	20,00

Этап 3. Третий семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная точка 1	24,00	40,00
Контрольная точка 2	12,00	20,00

Этап 4. Четвертый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная точка 1	24,00	40,00
Контрольная точка 2	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоённости компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;
 $\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

$\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоённой, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;

$\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и	Базовый уровень	Воспроизводит основные понятия и методы в области физической культуры, описывает способы выбора и	От 60 до 70 баллов

профессиональной деятельности		построения самостоятельных занятий физическими упражнениями для повышения физической и умственной работоспособности, Может сдать нормативы общей физической подготовки на "удовлетворительно".	
	Повышенный уровень	Способен эффективно применить методы количественного и качественного анализа для оценки уровня развития физических качеств и самоконтроля. Уметь составить комплекс физкультурной минутки, систематически заниматься физической культурой, спортом. Может сдать нормативы общей физической подготовки на "хорошо" и «отлично».	Более 70 баллов

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная точка 1	40	ОК-8
Контрольная точка 2	20	ОК-8
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-8

1. Контрольная точка 1

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная точка 1»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Умения
умеет самостоятельно составлять и выполнять комплексы упражнений физкультурных минуток, пауз, утренней гимнастики
Навыки и/или опыт деятельности
владеет методиками самостоятельных занятий физическими упражнениями и в избранном виде спорта или двигательной активности

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная точка 1», характеризующий этап формирования

При сдаче нормативов ОФП и в процессе подготовки к ним обучающийся показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

1. Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётном судьи.

Ошибки:

- 1) Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2) Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное сгибание рук.

2. Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3. Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на

ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Касание пола бёдрами.
- 2) Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное разгибание рук.

4. Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата.

Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт.

Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- 1) Отсутствие касания локтями бедер (коленей).
- 2) Отсутствие касания лопатками мата.
- 3) Пальцы разомкнуты «из замка».
- 4) Смещение таза.

5. Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1) Заступ за линию отталкивания или касание её.
- 2) Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
- 3) Отталкивание ногами разновременно.

6. Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная точка 1»

2. При сдаче нормативов ОФП и в процессе подготовки к ним обучающийся показывает способность использовать методы и средства физической культуры для

обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 11 10 9

Прыжок в длину с места (см). 150 155 160

Подтягивание в висе лежа (кол-во повторений). 6 7 8

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа от скамейки (кол-во повторений). 6 8 10

Прыжок через скакалку (кол-во раз за 1 мин.) 100 110 120

Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднимание туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 20 25 30

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная точка 1»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.

Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Поднимание туловища из положения лежа на спине.	3	7,06

Прыжок в длину с места толчком двумя ногами	3	7,06
Развитие силовых способностей: подтягивание из виса лежа на низкой перекладине и из виса на высокой перекладине	3	7,06
Рывок гири (Прыжок через скакалку)	3	7,06
Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу (от скамейки для девушек)	3	7,06
Челночный бег	2	4,71
ИТОГО	17	40

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Контрольная точка 2

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная точка 2»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Знания
знает основы организации дня, профилактики утомления в течение рабочего дня
Умения
умеет самостоятельно составлять и выполнять комплексы упражнений физкультурных минуток, пауз, утренней гимнастики
Навыки и/или опыт деятельности
владеет методиками самостоятельных занятий физическими упражнениями и в избранном виде спорта или двигательной активности

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная точка 2», характеризующий этап формирования

При сдаче нормативов на освоение техники и в процессе подготовки к ним студент показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Методика сдачи технических приемов игры

При левом «накате» туловище слегка наклонено влево, правая нога — впереди, левая — сзади, рука, вооруженная ракетой, находится перед туловищем. Игрок, применяющий горизонтальный способ хватки, для отражения мячей слева использует тыльную сторону ракетки, а при вертикальном способе держания ракетки игрок производит левый удар ладонной стороной ракетки, для чего ему необходимо вывернуть кисть руки.

При левом «накате» туловище слегка наклонено влево, правая нога — впереди, левая — сзади, рука, вооруженная ракетой, находится перед туловищем. Игрок, применяющий горизонтальный способ хватки, для отражения мячей слева использует тыльную сторону ракетки, а при вертикальном способе держания ракетки игрок производит левый удар ладонной стороной ракетки, для чего ему необходимо вывернуть кисть руки.

Подача «маятник». Название это происходит от самого движения, так как предплечье и кисть с ракеткой двигаются по траектории действительно, как маятник: слева направо при выполнении подачи тыльной стороной ракетки и справа налево при выполнении подачи ладонной стороной ракетки.

Подача «веер». С помощью этой подачи мячу можно придавать различное вращение, в зависимости от того, в какой момент времени происходит соударение ракетки с мячом — в начале, в середине или в конце движения. В зависимости от этого мяч может приобрести нижнее, боковое, верхнее или смешанное вращение. Поэтому при выполнении подачи соперником нужно внимательно следить, в какой момент движения произошло соударение мяча с ракеткой, иначе трудно определить, с каким вращением летит поданный мяч.

Для увеличения подвижности кисти при выполнении подачи хватка ракетки немного меняется. Сама ракетка удерживается большим и указательным пальцами, а ручка лишь слегка придерживается остальными тремя пальцами.

Старайся по возможности максимально расслабить кисть и выполнить не широкое, но

хлесткое, с максимальным ускорением движение.

Перед началом подачи старайся принять правильное исходное положение. Это поможет тебе не только хорошо выполнить подачу, но и быть готовым к следующему после нее удару.

Следи внимательно за углом наклона ракетки во время ее взаимодействия с мячом. От этого зависит точность попадания мяча на стол.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная точка 2»

1. Контрольная точка 2 проходит в форме сдачи нормативов владения техникой настольного тенниса, в процессе которых студент демонстрирует знания, умения и навыки применения методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности средствами настольного тенниса

1. Основные технические приемы при выполнении ударов. («Накат», «Накат» справа горизонтальный и вертикальный, «Накат» слева горизонтальный и вертикальный)
2. Основные технические приемы при выполнении подач (прямая, маятник, челнок, веер, бумеранг)

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная точка 2»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия к выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня к от 71 до 100	Показатель базового уровня к от 60 до 70	Показатель неосвоенности к меньше 60
Студент хорошо владеет основными техническими приемами при выполнении ударов («Накат», «Накат» справа горизонтальный и вертикальный, «Накат» слева горизонтальный и вертикальный), а также основными техническими приемами при выполнении подач (прямая, маятник, челнок, веер, бумеранг). Может раскрыть методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности средствами настольного тенниса.	Владеет основными техническими приемами при выполнении ударов («Накат», «Накат» справа горизонтальный и вертикальный, «Накат» слева горизонтальный и вертикальный), а также основными техническими приемами при выполнении подач (прямая, маятник, челнок, веер, бумеранг). Допускает ошибки в двух видах техники. Частично раскрывает методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности средствами	Не уверенное владение и допускает ошибки при выполнении основными техническими приемами при выполнении ударов («Накат», «Накат» справа горизонтальный и вертикальный, «Накат» слева горизонтальный и вертикальный), а также основных технических приемов при выполнении подач (прямая, маятник, челнок, веер, бумеранг)

настольного тенниса.

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = k \cdot \max OC / 100$$

где Балл OC – балл за оценочное средство;

k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;

$\max OC$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 2

Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная точка 2	20	ОК-8

Контрольная точка 1	40	ОК-8
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-8

1. Контрольная точка 2

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная точка 2»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-8	способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
<i>Знания</i>	
знает основы организации дня, профилактики утомления в течение рабочего дня	
<i>Умения</i>	
умеет самостоятельно составлять и выполнять комплексы упражнений физкультурных минуток, пауз, утренней гимнастики	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеет методиками самостоятельных занятий физическими упражнениями и в избранном виде спорта или двигательной активности	

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная точка 2», характеризующий этап формирования

При сдаче нормативов на освоение техники и в процессе подготовки к ним студент показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Методика сдачи технических приемов игры

При левом «накате» туловище слегка наклонено влево, правая нога — впереди, левая — сзади, рука, вооруженная ракетой, находится перед туловищем. Игрок, применяющий горизонтальный способ хватки, для отражения мячей слева использует тыльную сторону ракетки, а при вертикальном способе держания ракетки игрок производит левый удар ладонной стороной ракетки, для чего ему необходимо вывернуть кисть руки.

При левом «накате» туловище слегка наклонено влево, правая нога — впереди, левая — сзади, рука, вооруженная ракетой, находится перед туловищем. Игрок, применяющий горизонтальный способ хватки, для отражения мячей слева использует тыльную сторону ракетки, а при вертикальном способе держания ракетки игрок производит левый удар ладонной стороной ракетки, для чего ему необходимо вывернуть кисть руки.

Поддача «маятник». Название это происходит от самого движения, так как предплечье и кисть с ракеткой двигаются по траектории действительно, как маятник: слева направо при выполнении поддачи тыльной стороной ракетки и справа налево при выполнении поддачи ладонной стороной ракетки.

Поддача «веер». С помощью этой поддачи мячу можно придавать различное вращение, в зависимости от того, в какой момент времени происходит соударение ракетки с мячом — в начале, в середине или в конце движения. В зависимости от этого мяч может приобрести нижнее, боковое, верхнее или смешанное вращение. Поэтому при выполнении поддачи соперником нужно внимательно следить, в какой момент движения произошло

соударение мяча с ракеткой, иначе трудно определить, с каким вращением летит поданный мяч.

Для увеличения подвижности кисти при выполнении подачи хватка ракетки немного меняется. Сама ракетка удерживается большим и указательным пальцами, а ручка лишь слегка придерживается остальными тремя пальцами.

Старайся по возможности максимально расслабить кисть и выполнить не широкое, но хлесткое, с максимальным ускорением движение.

Перед началом подачи старайся принять правильное исходное положение. Это поможет тебе не только хорошо выполнить подачу, но и быть готовым к следующему после нее удару.

Следи внимательно за углом наклона ракетки во время ее взаимодействия с мячом. От этого зависит точность попадания мяча на стол.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная точка 2»

1. Контрольная точка 2 проходит в форме сдачи нормативов, в процессе которых студент демонстрирует знания и умения использования методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности средствами

1. Основные технические приемы при выполнении ударов. («Накат», «Накат» справа горизонтальный и вертикальный, «Накат» слева горизонтальный и вертикальный)
2. Основные технические приемы при выполнении подач (прямая, маятник, челнок, веер, бумеранг)

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная точка 2»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия к выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня к от 71 до 100	Показатель базового уровня к от 60 до 70	Показатель неосвоенности к меньше 60
Студент хорошо владеет основными техническими приемами при выполнении ударов («Накат», «Накат» справа горизонтальный и вертикальный, «Накат» слева горизонтальный и вертикальный), а также основные техническими приемами при выполнении подач (прямая, маятник, челнок, веер, бумеранг). Может раскрыть методы и средства физической культуры для обеспечения	Владеет основными техническими приемами при выполнении ударов («Накат», «Накат» справа горизонтальный и вертикальный, «Накат» слева горизонтальный и вертикальный), а также основными техническими приемами при выполнении подач (прямая, маятник, челнок, веер, бумеранг). Допускает ошибки в двух видах техники. Частично раскрывает методы и	Не уверенное владение и допускает ошибки при выполнении основными техническими приемами при выполнении ударов («Накат», «Накат» справа горизонтальный и вертикальный, «Накат» слева горизонтальный и вертикальный), а также основных технических приемов при выполнении подач (прямая, маятник, челнок, веер, бумеранг)

полноценной социальной и профессиональной деятельности средствами настольного тенниса.	средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности средствами настольного тенниса.	
--	---	--

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = k \cdot \max OC / 100$$

где Балл OC – балл за оценочное средство;

k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;

$\max OC$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Контрольная точка 1

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная точка 1»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Умения
умеет самостоятельно составлять и выполнять комплексы упражнений физкультурных минуток, пауз, утренней гимнастики
Навыки и/или опыт деятельности
владеет методиками самостоятельных занятий физическими упражнениями и в избранном виде спорта или двигательной активности

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная точка 1», характеризующий этап формирования

При сдаче нормативов ОФП и в процессе подготовки к ним показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

1. Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётном судьи.

Ошибки:

- 1) Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2) Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное сгибание рук.

2. Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3. Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на

ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Касание пола бёдрами.
- 2) Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное разгибание рук.

4. Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата.

Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт.

Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- 1) Отсутствие касания локтями бедер (коленей).
- 2) Отсутствие касания лопатками мата.
- 3) Пальцы разомкнуты «из замка».
- 4) Смещение таза.

5. Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1) Заступ за линию отталкивания или касание её.
- 2) Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
- 3) Отталкивание ногами разновременно.

6. Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная точка 1»

2. При сдаче нормативов ОФП обучающийся показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и

профессиональной деятельности.

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 11 10 9

Прыжок в длину с места (см). 150 155 160

Подтягивание в висе лежа (кол-во повторений). 6 7 8

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа от скамейки (кол-во повторений). 6 8 10

Прыжок через скакалку (кол-во раз за 1 мин.) 100 110 120

Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднимание туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 20 25 30

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная точка 1»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.

Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Поднимание туловища из положения лежа на спине.	3	7,06

Прыжок в длину с места толчком двумя ногами	3	7,06
Развитие силовых способностей: подтягивание из виса лежа на низкой перекладине и из виса на высокой перекладине	3	7,06
Рывок гири (Прыжок через скакалку)	3	7,06
Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу (от скамейки для девушек)	3	7,06
Челночный бег	2	4,71
ИТОГО	17	40

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 3

Оценивание освоённости компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная точка 2	20	ОК-8
Контрольная точка 1	40	ОК-8
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-8

1. Контрольная точка 2

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная точка 2»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Знания
знает основы организации дня, профилактики утомления в течение рабочего дня
Умения
умеет самостоятельно составлять и выполнять комплексы упражнений физкультурных минуток, пауз, утренней гимнастики
Навыки и/или опыт деятельности
владеет методиками самостоятельных занятий физическими упражнениями и в избранном виде спорта или двигательной активности

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная точка 2», характеризующий этап формирования

При сдаче нормативов на освоение техники и в процессе подготовки к ним студент показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Методика сдачи технических приемов игры

При левом «накате» туловище слегка наклонено влево, правая нога — впереди, левая — сзади, рука, вооруженная ракетой, находится перед туловищем. Игрок, применяющий горизонтальный способ хватки, для отражения мячей слева использует тыльную сторону ракетки, а при вертикальном способе держания ракетки игрок производит левый удар ладонной стороной ракетки, для чего ему необходимо вывернуть кисть руки.

При левом «накате» туловище слегка наклонено влево, правая нога — впереди, левая — сзади, рука, вооруженная ракетой, находится перед туловищем. Игрок, применяющий горизонтальный способ хватки, для отражения мячей слева использует тыльную сторону ракетки, а при вертикальном способе держания ракетки игрок производит левый удар ладонной стороной ракетки, для чего ему необходимо вывернуть кисть руки.

Поддача «мятник». Название это происходит от самого движения, так как предплечье и

кость с ракеткой двигаются по траектории действительно, как маятник: слева направо при выполнении подачи тыльной стороной ракетки и справа налево при выполнении подачи ладонной стороной ракетки.

Подача «веер». С помощью этой подачи мячу можно придавать различное вращение, в зависимости от того, в какой момент времени происходит соударение ракетки с мячом — в начале, в середине или в конце движения. В зависимости от этого мяч может приобрести нижнее, боковое, верхнее или смешанное вращение. Поэтому при выполнении подачи соперником нужно внимательно следить, в какой момент движения произошло соударение мяча с ракеткой, иначе трудно определить, с каким вращением летит поданный мяч.

Для увеличения подвижности кисти при выполнении подачи хватка ракетки немного меняется. Сама ракетка удерживается большим и указательным пальцами, а ручка лишь слегка придерживается остальными тремя пальцами.

Старайся по возможности максимально расслабить кисть и выполнить не широкое, но хлесткое, с максимальным ускорением движение.

Перед началом подачи старайся принять правильное исходное положение. Это поможет тебе не только хорошо выполнить подачу, но и быть готовым к следующему после нее удару.

Следи внимательно за углом наклона ракетки во время ее взаимодействия с мячом. От этого зависит точность попадания мяча на стол.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная точка 2»

1. Контрольная точка 2 проходит в форме сдачи нормативов, в процессе которых студент демонстрирует знания и умения использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности средствами

1. Основные технические приемы при выполнении ударов. («Накат», «Накат» справа горизонтальный и вертикальный, «Накат» слева горизонтальный и вертикальный)
2. Основные технические приемы при выполнении подач (прямая, маятник, челнок, веер, бумеранг)

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная точка 2»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия к выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня к от 71 до 100	Показатель базового уровня к от 60 до 70	Показатель неосвоенности к меньше 60
Студент хорошо владеет основными техническими приемами при выполнении ударов («Накат», «Накат» справа горизонтальный и вертикальный, «Накат» слева горизонтальный и	Владеет основными техническими приемами при выполнении ударов («Накат», «Накат» справа горизонтальный и вертикальный, «Накат» слева горизонтальный и	Не уверенное владение и допускает ошибки при выполнении основными техническими приемами при выполнении ударов («Накат», «Накат» справа горизонтальный и

вертикальный), а также основные техническими приемами при выполнении подач (прямая, маятник, челнок, веер, бумеранг). Может раскрыть методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности средствами настольного тенниса.	вертикальный), а также основные техническими приемами при выполнении подач (прямая, маятник, челнок, веер, бумеранг). Допускает ошибки в двух видах техники. Частично раскрывает методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности средствами настольного тенниса.	вертикальный, «Накат» слева горизонтальный и вертикальный), а также основных технических приемов при выполнении подач (прямая, маятник, челнок, веер, бумеранг)
---	---	---

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = k \cdot \max OC / 100$$

где Балл OC – балл за оценочное средство;

k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;

$\max OC$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	-------------------------------------

2. Контрольная точка 1

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная точка 1»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-8	способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
<i>Умения</i>	
умеет самостоятельно составлять и выполнять комплексы упражнений физкультурных минуток, пауз, утренней гимнастики	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеет методиками самостоятельных занятий физическими упражнениями и в избранном виде спорта или двигательной активности	

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная точка 1», характеризующий этап формирования

При сдаче нормативов ОФП и в процессе подготовки к ним обучающийся показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

1. Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётном судьи.

Ошибки:

- 1) Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2) Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное сгибание рук.

2. Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает

гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3. Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Касание пола бёдрами.
- 2) Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное разгибание рук.

4. Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата.

Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт.

Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- 1) Отсутствие касания локтями бёдер (коленей).
- 2) Отсутствие касания лопатками мата.
- 3) Пальцы разомкнуты «из замка».
- 4) Смещение таза.

5. Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1) Заступ за линию отталкивания или касание её.
- 2) Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
- 3) Отталкивание ногами разновременно.

6. Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная точка 1»

2. При сдаче нормативов ОФП обучающийся показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 11 10 9

Прыжок в длину с места (см). 150 155 160

Подтягивание в висе лежа (кол-во повторений). 6 7 8

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа от скамейки (кол-во повторений). 6 8 10

Прыжок через скакалку (кол-во раз за 1 мин.) 100 110 120

Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднятие туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 20 25 30

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная точка 1»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Поднимание туловища из положения лежа на спине.	3	7,06
Прыжок в длину с места толчком двумя ногами	3	7,06
Развитие силовых способностей: подтягивание из виса лежа на низкой перекладине и из виса на высокой перекладине	3	7,06
Рывок гири (Прыжок через скакалку)	3	7,06
Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу (от скамейки для девушек)	3	7,06
Челночный бег	2	4,71
ИТОГО	17	40

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 4
Оценивание освоённости компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная точка 1	40	ОК-8
Контрольная точка 2	20	ОК-8
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-8

1. Контрольная точка 1

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная точка 1»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
<i>Умения</i>
умеет самостоятельно составлять и выполнять комплексы упражнений физкультурных минуток, пауз, утренней гимнастики
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеет методиками самостоятельных занятий физическими упражнениями и в избранном виде спорта или двигательной активности

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная точка 1», характеризующий этап формирования

При сдаче нормативов ОФП и в процессе подготовки к ним показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

1. Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до

пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2) Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное сгибание рук.

2. Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3. Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Касание пола бёдрами.
- 2) Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное разгибание рук.

4. Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата.

Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт. Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- 1) Отсутствие касания локтями бедер (коленей).
- 2) Отсутствие касания лопатками мата.
- 3) Пальцы разомкнуты «из замка».
- 4) Смещение таза.

5. Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни –

параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1) Заступ за линию отталкивания или касание её.
- 2) Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
- 3) Отталкивание ногами разновременно.

б. Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная точка 1»

2. При сдаче нормативов ОФП показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 11 10 9

Прыжок в длину с места (см). 150 155 160

Подтягивание в висе лежа (кол-во повторений). 6 7 8

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа от скамейки (кол-во повторений). 6 8 10

Прыжок через скакалку (кол-во раз за 1 мин.) 100 110 120

Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднимание туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 20 25 30

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная точка 1»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$БП = k \cdot \max БП$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max БП$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } ОС = \sum БП$$

где $\text{Балл } ОС$ – набранный балл за оценочное средство;

$\sum БП$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Поднимание туловища из положения лежа на спине.	3	7,06
Прыжок в длину с места толчком двумя ногами	3	7,06
Развитие силовых способностей: подтягивание из виса лежа на низкой перекладине и из виса на высокой перекладине	3	7,06
Рывок гири (Прыжок через скакалку)	3	7,06
Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на полу (от скамейки для девушек)	3	7,06
Челночный бег	2	4,71
ИТОГО	17	40

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов	Базовый	Проверяемые показатели оценивания

	по всем показателям		компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Контрольная точка 2

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная точка 2»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-8	способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
<i>Знания</i>	
знает основы организации дня, профилактики утомления в течение рабочего дня	
<i>Умения</i>	
умеет самостоятельно составлять и выполнять комплексы упражнений физкультурных минуток, пауз, утренней гимнастики	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеет методиками самостоятельных занятий физическими упражнениями и в избранном виде спорта или двигательной активности	

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная точка 2», характеризующий этап формирования

При сдаче нормативов на освоение техники и в процессе подготовки к ним студент показывает способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Методика сдачи технических приемов игры

При левом «накате» туловище слегка наклонено влево, правая нога — впереди, левая — сзади, рука, вооруженная ракетой, находится перед туловищем. Игрок, применяющий горизонтальный способ хватки, для отражения мячей слева использует тыльную сторону ракетки, а при вертикальном способе держания ракетки игрок производит левый удар ладонной стороной ракетки, для чего ему необходимо вывернуть кисть руки.

При левом «накате» туловище слегка наклонено влево, правая нога — впереди, левая — сзади, рука, вооруженная ракетой, находится перед туловищем. Игрок, применяющий горизонтальный способ хватки, для отражения мячей слева использует тыльную сторону ракетки, а при вертикальном способе держания ракетки игрок производит левый удар ладонной стороной ракетки, для чего ему необходимо вывернуть кисть руки.

Поддача «маятник». Название это происходит от самого движения, так как предплечье и кисть с ракеткой двигаются по траектории действительно, как маятник: слева направо при выполнении поддачи тыльной стороной ракетки и справа налево при выполнении поддачи ладонной стороной ракетки.

Поддача «веер». С помощью этой поддачи мячу можно придавать различное вращение, в зависимости от того, в какой момент времени происходит соударение ракетки с мячом — в начале, в середине или в конце движения. В зависимости от этого мяч может приобрести нижнее, боковое, верхнее или смешанное вращение. Поэтому при выполнении поддачи соперником нужно внимательно следить, в какой момент движения произошло соударение мяча с ракеткой, иначе трудно определить, с каким вращением летит поданный мяч.

Для увеличения подвижности кисти при выполнении поддачи хватка ракетки немного меняется. Сама ракетка удерживается большим и указательным пальцами, а ручка лишь слегка придерживается остальными тремя пальцами.

Старайся по возможности максимально расслабить кисть и выполнить не широкое, но хлесткое, с максимальным ускорением движение.

Перед началом поддачи старайся принять правильное исходное положение. Это поможет тебе не только хорошо выполнить подачу, но и быть готовым к следующему после нее удару.

Следи внимательно за углом наклона ракетки во время ее взаимодействия с мячом. От этого зависит точность попадания мяча на стол.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная точка 2»

1. Контрольная точка 2 проходит в форме сдачи нормативов, в процессе которых студент демонстрирует знания и умения использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности средствами

1. Основные технические приемы при выполнении ударов. («Накат», «Накат» справа горизонтальный и вертикальный, «Накат» слева горизонтальный и вертикальный)
2. Основные технические приемы при выполнении подач (прямая, маятник, челнок, веер, бумеранг)

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная точка 2»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия к выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня к от 71 до 100	Показатель базового уровня к от 60 до 70	Показатель неосвоенности к меньше 60
Студент хорошо владеет основными техническими приемами при выполнении ударов («Накат», «Накат» справа горизонтальный и вертикальный, «Накат» слева	Владеет основными техническими приемами при выполнении ударов («Накат», «Накат» справа горизонтальный и вертикальный, «Накат» слева	Не уверенное владение и допускает ошибки при выполнении основными техническими приемами при выполнении ударов («Накат», «Накат» справа

горизонтальный и вертикальный), а также основные техническими приемами при выполнении подач (прямая, маятник, челнок, веер, бумеранг). Может раскрыты методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности средствами настольного тенниса.	горизонтальный и вертикальный), а также основные техническими приемами при выполнении подач (прямая, маятник, челнок, веер, бумеранг). Допускает ошибки в двух видах техники. Частично раскрывает методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности средствами настольного тенниса.	горизонтальный и вертикальный, «Накат» слева горизонтальный и вертикальный), а также основных технических приемов при выполнении подач (прямая, маятник, челнок, веер, бумеранг)
--	--	--

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = k \cdot \max OC / 100$$

где Балл OC – балл за оценочное средство;

k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;

$\max OC$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	-------------------------------------

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Знания
знает основы организации дня, профилактики утомления в течение рабочего дня
Умения
умеет самостоятельно составлять и выполнять комплексы упражнений физкультурных минуток, пауз, утренней гимнастики
Навыки и/или опыт деятельности
владеет методиками самостоятельных занятий физическими упражнениями и в избранном виде спорта или двигательной активности

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

На зачете выполняется сдача нормативов общей физической подготовки и сдача технических приемов игры. В процессе подготовки к сдаче норматива, а также на зачете обучающийся демонстрирует методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Методические рекомендации для сдачи нормативов общей физической подготовки

1. Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.

- 2) Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное сгибание рук.

2. Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3. Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Касание пола бёдрами.
- 2) Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное разгибание рук.

4. Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата. Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт. Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- 1) Отсутствие касания локтями бедер (коленей).
- 2) Отсутствие касания лопатками мата.
- 3) Пальцы разомкнуты «из замка».
- 4) Смещение таза.

5. Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1) Заступ за линию отталкивания или касание её.
- 2) Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
- 3) Отталкивание ногами разновременно.

6. Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

Методические рекомендации для сдачи технических приемов игры

При левом «накате» туловище слегка наклонено влево, правая нога — впереди, левая — сзади, рука, вооруженная ракетой, находится перед туловищем. Игрок, применяющий горизонтальный способ хватки, для отражения мячей слева использует тыльную сторону ракетки, а при вертикальном способе держания ракетки игрок производит левый удар ладонной стороной ракетки, для чего ему необходимо вывернуть кисть руки.

Подача «маятник». Название это происходит от самого движения, так как предплечье и кисть с ракеткой двигаются по траектории действительно, как маятник: слева направо при выполнении подачи тыльной стороной ракетки и справа налево при выполнении подачи ладонной стороной ракетки.

Подача «веер». С помощью этой подачи мячу можно придавать различное вращение, в зависимости от того, в какой момент времени происходит соударение ракетки с мячом — в начале, в середине или в конце движения. В зависимости от этого мяч может приобрести нижнее, боковое, верхнее или смешанное вращение. Поэтому при выполнении подачи соперником нужно внимательно следить, в какой момент движения произошло соударение мяча с ракеткой, иначе трудно определить, с каким вращением летит поданный мяч.

Для увеличения подвижности кисти при выполнении подачи хватка ракетки немного меняется. Сама ракетка удерживается большим и указательным пальцами, а ручка лишь слегка придерживается остальными тремя пальцами.

Старайся по возможности максимально расслабить кисть и выполнить не широкое, но хлесткое, с максимальным ускорением движение.

Перед началом подачи старайся принять правильное исходное положение. Это поможет тебе не только хорошо выполнить подачу, но и быть готовым к следующему после нее удару.

Следи внимательно за углом наклона ракетки во время ее взаимодействия с мячом. От этого зависит точность попадания мяча на стол.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Практическое задание
2. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
-------------	---	--

Практическое задание	12	20
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. Обучающийся должен раскрыть методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности в процессе сдачи нормативов настольного тенниса и подготовки к ним

1. Основные технические приемы при выполнении ударов. («Накат», «Накат» справа горизонтальный и вертикальный, «Накат» слева горизонтальный и вертикальный)
2. Основные технические приемы при выполнении подач (прямая, маятник, челнок, веер, бумеранг)
2. Обучающийся должен показать умения и навыки использования методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 11 10 9

Прыжок в длину с места (см). 150 155 160

Подтягивание в висе лежа (кол-во повторений). 6 7 8

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа от скамейки (кол-во повторений). 6 8 10

Прыжок через скакалку (кол-во раз за 1 мин.) 100 110 120

Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднимание туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 20 25 30

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Практическое задание	Владеет техникой упражнений настольного тенниса, знает названия упражнений, может самостоятельно выполнить технические приемы без значительных ошибок. Может раскрыть методы и	Показывает хорошее знание и владение техникой упражнений настольного тенниса, может самостоятельно выполнить технические приемы с незначительными ошибками. Называет методы и средства физической культуры	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками.

	средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности средствами настольного тенниса.	для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности средствами настольного тенниса.	
Практическое задание	Задание выполнено полностью. Техника выполнения и нормативы соответствуют возрастным требованиям группы. Владеет методами и средствами физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.	Норматив выполнен с учетом минимального уровня. Имеются ошибки техники, которые затем исправлены с помощью преподавателя. Называет методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.	Задание не выполнено

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное	Повышенный	

	количество баллов по всем показателям		Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
--	---------------------------------------	--	---

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 2

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Знания
знает основы организации дня, профилактики утомления в течение рабочего дня
Умения
умеет самостоятельно составлять и выполнять комплексы упражнений физкультурных минуток, пауз, утренней гимнастики
Навыки и/или опыт деятельности
владеет методиками самостоятельных занятий физическими упражнениями и в избранном виде спорта или двигательной активности

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

На зачете выполняется сдача нормативов общей физической подготовки и сдача технических приемов игры. В процессе подготовки к сдаче норматива, а также на зачете обучающийся демонстрирует методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Методические рекомендации для сдачи нормативов общей физической подготовки

1. Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до

пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2) Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное сгибание рук.

2. Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3. Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Касание пола бёдрами.
- 2) Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное разгибание рук.

4. Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата. Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт. Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- 1) Отсутствие касания локтями бедер (коленей).
- 2) Отсутствие касания лопатками мата.
- 3) Пальцы разомкнуты «из замка».
- 4) Смещение таза.
5. Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности

технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1) Заступ за линию отталкивания или касание её.
- 2) Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
- 3) Отталкивание ногами одновременно.

6. Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

Методические рекомендации для сдачи технических приемов игры

При левом «накате» туловище слегка наклонено влево, правая нога — впереди, левая — сзади, рука, вооруженная ракетой, находится перед туловищем. Игрок, применяющий горизонтальный способ хватки, для отражения мячей слева использует тыльную сторону ракетки, а при вертикальном способе держания ракетки игрок производит левый удар ладонной стороной ракетки, для чего ему необходимо вывернуть кисть руки.

Подача «маятник». Название это происходит от самого движения, так как предплечье и кисть с ракеткой двигаются по траектории действительно, как маятник: слева направо при выполнении подачи тыльной стороной ракетки и справа налево при выполнении подачи ладонной стороной ракетки.

Подача «веер». С помощью этой подачи мячу можно придавать различное вращение, в зависимости от того, в какой момент времени происходит соударение ракетки с мячом — в начале, в середине или в конце движения. В зависимости от этого мяч может приобрести нижнее, боковое, верхнее или смешанное вращение. Поэтому при выполнении подачи соперником нужно внимательно следить, в какой момент движения произошло соударение мяча с ракеткой, иначе трудно определить, с каким вращением летит поданный мяч.

Для увеличения подвижности кисти при выполнении подачи хватка ракетки немного меняется. Сама ракетка удерживается большим и указательным пальцами, а ручка лишь слегка придерживается остальными тремя пальцами.

Старайся по возможности максимально расслабить кисть и выполнить не широкое, но хлесткое, с максимальным ускорением движение.

Перед началом подачи старайся принять правильное исходное положение. Это поможет тебе не только хорошо выполнить подачу, но и быть готовым к следующему после нее удару.

Следи внимательно за углом наклона ракетки во время ее взаимодействия с мячом. От этого зависит точность попадания мяча на стол.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Практическое задание
2. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Практическое задание	12	20
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. Обучающийся должен раскрыть методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности в процессе сдачи нормативов настольного тенниса и подготовки к ним

1. Основные технические приемы при выполнении ударов. («Накат», «Накат» справа горизонтальный и вертикальный, «Накат» слева горизонтальный и вертикальный)
2. Основные технические приемы при выполнении подач (прямая, маятник, челнок , веер , бумеранг)
2. Основные технические приемы при выполнении подач (прямая, маятник, челнок , веер , бумеранг)
2. Обучающийся должен показать умения и навыки использования методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 11 10 9

Прыжок в длину с места (см). 150 155 160

Подтягивание в висе лежа (кол-во повторений). 6 7 8

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа от скамейки (кол-во повторений). 6 8 10

Прыжок через скакалку (кол-во раз за 1 мин.) 100 110 120

Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднимание туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 20 25 30

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Практическое задание	Владеет техникой упражнений	Показывает хорошее знание и владение	Задание не выполнено , либо выполнено с

	настольного тенниса, знает названия упражнений, может самостоятельно выполнить технические приемы без значительных ошибок. Может раскрыть методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности средствами настольного тенниса.	техникой упражнений настольного тенниса, может самостоятельно выполнить технические приемы с незначительными ошибками. Называет методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности средствами настольного тенниса.	грубыми ошибками.
Практическое задание	Задание выполнено полностью. Техника выполнения и нормативы соответствуют возрастным требованиям группы. Владеет методами и средствами физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.	Норматив выполнен с учетом минимального уровня. Имеются ошибки техники, которые затем исправлены с помощью преподавателя. Называет методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.	Задание не выполнено

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к

			оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 3

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Знания
знает основы организации дня, профилактики утомления в течение рабочего дня
Умения
умеет самостоятельно составлять и выполнять комплексы упражнений физкультурных минуток, пауз, утренней гимнастики
Навыки и/или опыт деятельности
владеет методиками самостоятельных занятий физическими упражнениями и в избранном виде спорта или двигательной активности

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

На зачете выполняется сдача нормативов общей физической подготовки и сдача технических приемов игры. В процессе подготовки к сдаче норматива, а также на зачете обучающийся демонстрирует методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Методические рекомендации для сдачи нормативов общей физической подготовки

1. Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом

сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2) Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное сгибание рук.

2. Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3. Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Касание пола бёдрами.
- 2) Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное разгибание рук.

4. Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата. Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт. Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- 1) Отсутствие касания локтями бёдер (коленей).
- 2) Отсутствие касания лопатками мата.
- 3) Пальцы разомкнуты «из замка».
- 4) Смещение таза.
5. Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1) Заступ за линию отталкивания или касание её.
- 2) Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
- 3) Отталкивание ногами одновременно.
6. Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

Методические рекомендации для сдачи технических приемов игры

При левом «накате» туловище слегка наклонено влево, правая нога — впереди, левая — сзади, рука, вооруженная ракетой, находится перед туловищем. Игрок, применяющий горизонтальный способ хватки, для отражения мячей слева использует тыльную сторону ракетки, а при вертикальном способе держания ракетки игрок производит левый удар ладонной стороной ракетки, для чего ему необходимо вывернуть кисть руки.

Подача «маятник». Название это происходит от самого движения, так как предплечье и кисть с ракеткой двигаются по траектории действительно, как маятник: слева направо при выполнении подачи тыльной стороной ракетки и справа налево при выполнении подачи ладонной стороной ракетки.

Подача «веер». С помощью этой подачи мячу можно придавать различное вращение, в зависимости от того, в какой момент времени происходит соударение ракетки с мячом — в начале, в середине или в конце движения. В зависимости от этого мяч может приобрести нижнее, боковое, верхнее или смешанное вращение. Поэтому при выполнении подачи соперником нужно внимательно следить, в какой момент движения произошло соударение мяча с ракеткой, иначе трудно определить, с каким вращением летит поданный мяч.

Для увеличения подвижности кисти при выполнении подачи хватка ракетки немного меняется. Сама ракетка удерживается большим и указательным пальцами, а ручка лишь слегка придерживается остальными тремя пальцами.

Старайся по возможности максимально расслабить кисть и выполнить не широкое, но хлесткое, с максимальным ускорением движение.

Перед началом подачи старайся принять правильное исходное положение. Это поможет тебе не только хорошо выполнить подачу, но и быть готовым к следующему после нее

удару.

Следи внимательно за углом наклона ракетки во время ее взаимодействия с мячом. От этого зависит точность попадания мяча на стол.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Практическое задание
2. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Практическое задание	12	20
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. Обучающийся должен раскрыть методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности в процессе сдачи нормативов настольного тенниса и подготовки к ним

1. Основные технические приемы при выполнении ударов. («Накат», «Накат» справа горизонтальный и вертикальный, «Накат» слева горизонтальный и вертикальный)
2. Основные технические приемы при выполнении подач (прямая, маятник, челнок, веер, бумеранг)
2. Обучающийся должен показать умения и навыки использования методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 11 10 9

Прыжок в длину с места (см). 150 155 160

Подтягивание в висе лежа (кол-во повторений). 6 7 8

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа от скамейки (кол-во повторений). 6 8 10

Прыжок через скакалку (кол-во раз за 1 мин.) 100 110 120

Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за голову – поднимание туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 20 25 30

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Практическое задание	Владеет техникой упражнений настольного тенниса, знает названия упражнений, может самостоятельно выполнить технические приемы без значительных ошибок. Может раскрыть методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности средствами настольного тенниса.	Показывает хорошее знание и владение техникой упражнений настольного тенниса, может самостоятельно выполнить технические приемы с незначительными ошибками. Называет методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности средствами настольного тенниса.	Не владеет техникой упражнений настольного тенниса. Выполняет технические приемы со значительными ошибками.
Практическое задание	Задание выполнено полностью. Техника выполнения и нормативы соответствуют возрастным требованиям группы. Владеет методами и средствами физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.	Норматив выполнен с учетом минимального уровня. Имеются ошибки техники, которые затем исправлены с помощью преподавателя. Называет методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций

Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 4

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-8 способностью использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
Знания
знает основы организации дня, профилактики утомления в течение рабочего дня
Умения
умеет самостоятельно составлять и выполнять комплексы упражнений физкультурных минуток, пауз, утренней гимнастики
Навыки и/или опыт деятельности
владеет методиками самостоятельных занятий физическими упражнениями и в избранном виде спорта или двигательной активности

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

На зачете выполняется сдача нормативов общей физической подготовки и сдача технических приемов игры. В процессе подготовке к сдаче норматива, а также на зачете

демонстрирует знания методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Методические рекомендации для сдачи нормативов общей физической подготовки

1. Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2) Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное сгибание рук.

2. Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3. Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Касание пола бёдрами.
- 2) Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное разгибание рук.

4. Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата.

Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт. Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- 1) Отсутствие касания локтями бёдер (коленей).
- 2) Отсутствие касания лопатками мата.
- 3) Пальцы разомкнуты «из замка».
- 4) Смещение таза.
5. Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1) Заступ за линию отталкивания или касание её.
- 2) Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
- 3) Отталкивание ногами одновременно.
6. Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

Методические рекомендации для сдачи технических приемов игры

При левом «накате» туловище слегка наклонено влево, правая нога — впереди, левая — сзади, рука, вооруженная ракетой, находится перед туловищем. Игрок, применяющий горизонтальный способ хватки, для отражения мячей слева использует тыльную сторону ракетки, а при вертикальном способе держания ракетки игрок производит левый удар ладонной стороной ракетки, для чего ему необходимо вывернуть кисть руки.

Подача «маятник». Название это происходит от самого движения, так как предплечье и кисть с ракеткой двигаются по траектории действительно, как маятник: слева направо при выполнении подачи тыльной стороной ракетки и справа налево при выполнении подачи ладонной стороной ракетки.

Подача «веер». С помощью этой подачи мячу можно придавать различное вращение, в зависимости от того, в какой момент времени происходит соударение ракетки с мячом — в начале, в середине или в конце движения. В зависимости от этого мяч может приобрести нижнее, боковое, верхнее или смешанное вращение. Поэтому при выполнении подачи соперником нужно внимательно следить, в какой момент движения произошло соударение мяча с ракеткой, иначе трудно определить, с каким вращением летит поданный мяч.

Для увеличения подвижности кисти при выполнении подачи хватка ракетки немного

меняется. Сама ракетка удерживается большим и указательным пальцами, а ручка лишь слегка придерживается остальными тремя пальцами.

Старайся по возможности максимально расслабить кисть и выполнить не широкое, но хлесткое, с максимальным ускорением движение.

Перед началом подачи старайся принять правильное исходное положение. Это поможет тебе не только хорошо выполнить подачу, но и быть готовым к следующему после нее удару.

Следи внимательно за углом наклона ракетки во время ее взаимодействия с мячом. От этого зависит точность попадания мяча на стол.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Практическое задание
2. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Практическое задание	12	20
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. Владеет методами и средствами физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности в процессе сдачи нормативов настольного тенниса и подготовки к ним

1. Основные технические приемы при выполнении ударов. («Накат», «Накат» справа горизонтальный и вертикальный, «Накат» слева горизонтальный и вертикальный)
2. Основные технические приемы при выполнении подач (прямая, маятник, челнок, веер, бумеранг)
2. Показывает знания и умения использования методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Челночный бег 3 x 10 метров (сек.). 11 10 9

Прыжок в длину с места (см). 150 155 160

Подтягивание в висе лежа (кол-во повторений). 6 7 8

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа от скамейки (кол-во повторений). 6 8 10

Прыжок через скакалку (кол-во раз за 1 мин.) 100 110 120

Лежа на спине, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни закреплены, руки за

голову – поднимание туловища до касания локтями коленей (кол-во повторений за 1 мин.). 20 25 30

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Практическое задание	Владеет техникой упражнений настольного тенниса, знает названия упражнений, может самостоятельно выполнить технические приемы без значительных ошибок. Может раскрыть методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности средствами настольного тенниса.	Показывает хорошее знание и владение техникой упражнений настольного тенниса, может самостоятельно выполнить технические приемы с незначительными ошибками. Называет методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности средствами настольного тенниса.	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками.
Практическое задание	Задание выполнено полностью. Техника выполнения и нормативы соответствуют возрастным требованиям группы. Владеет методами и средствами физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.	Норматив выполнен с учетом минимального уровня. Имеются ошибки техники, которые затем исправлены с помощью преподавателя. Называет методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.	Задание не выполнено

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Спортивные игры: правила, тактика, техника [Электронный ресурс] : учеб. пособие . / Е. В. Конеева [и др.] ; под общ.ред.Е. В. Конеевой. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 322 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/444895>

Дополнительная литература

1. Основы техники и методики обучения теннису [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И.В.Николаев, О.Н.Степанова. - М.:МПГУ, 2012. - 60 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=159404>

2. Стриханов, М. Н. Физическая культура и спорт в вузах [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М. Н. Стриханов, В. И. Савинков. – 2-е изд. – М. : Изд-во Юрайт, 2019. – 160 с. – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/430716>

3. Письменский, И. А. Физическая культура [Электронный ресурс] : учебник / И. А. Письменский, Ю. Н. Аллянов. – М. : Изд-во Юрайт, 2019. – 493 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/431427>

4. Физическая культура [Электронный ресурс] : учебник и практикум / А. Б. Муллер [и др.]. – М. : Изд-во Юрайт, 2019. – 424 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/431985>

Периодические издания

1. Собрание законодательств Российской Федерации (<http://www.szrf.ru>)
2. Собрание законодательств Российской Федерации (<http://www.szrf.ru>)

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Национальная информационная сеть «Спортивная Россия». - режим доступа www.infosport.ru%20-
2. Международный олимпийский комитет Международный паралимпийский комитет - режим доступа www.olympic.org и www.paralympic.org
3. Ежедневные новости спорта - режим доступа <http://news.sportbox.ru/>
4. Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «ГТО» - режим доступа <http://www.gto.ru>
5. Международные спортивные федерации: - режим доступа http://olympic.org/uk/organisation/if/index_uk.asp
6. Центральная отраслевая библиотека по физической культуре и спорту Российского государственного университета физической культуры и спорта. - режим доступа <http://lib.sportedu.ru/>
7. Сайт Всероссийского научно – исследовательского института физической культуры: - режим доступа <http://www.vniifk.ru/>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации для сдачи нормативов общей физической подготовки

1. Подтягивание на низкой перекладине из виса лёжа

Подтягивание на низкой перекладине выполняется из ИП: вис лёжа лицом вверх хватом сверху, кисти рук на ширине плеч, голова, туловище и ноги составляют прямую линию, пятки могут упираться в опору высотой до 4 см.

Для того чтобы занять ИП, участник(ца) подходит к перекладине, берётся за гриф хватом сверху, приседает под гриф и, держа голову прямо, ставит подбородок на гриф перекладины. После чего, не разгибая рук и не отрывая подбородка от перекладины, шагая вперед, выпрямляется так, чтобы голова, туловище и ноги составляли прямую линию. Помощник судьи подставляет опору под ноги участника(цы). После этого участник(ца) выпрямляет руки и занимает ИП. Из ИП участник(ца) подтягивается до пересечения подбородком грифа перекладины, затем опускается в вис и, зафиксировав на 0,5 сек. ИП, продолжает выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных подтягиваний, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Подтягивания с рывками или с прогибанием туловища.
- 2) Подбородок не поднялся выше грифа перекладины.
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное сгибание рук.

2. Рывок гири одной рукой

Для испытания (теста) используются гири весом 16кг.

Испытание (тест) проводится на помосте или любой ровной площадке размером 2х2 м..

Рывок гири выполняется в один прием. Участник непрерывным движением поднимает

гирю вверх до полного выпрямления руки и ее фиксации. Работающая рука, ноги и туловище при этом выпрямлены.

3. Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа на полу

Сгибание-разгибание рук в упоре лёжа выполняется из ИП: упор лёжа на полу, руки на ширине плеч, кисти – вперед, локти разведены не более 45 градусов, плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Пальцы стоп упираются в пол без опоры.

Сгибая руки, необходимо прикоснуться грудью к полу (или платформе высотой 5 см), затем, разгибая руки, вернуться в ИП и, зафиксировав его на 0,5 сек., продолжить выполнение упражнения.

Засчитывается количество правильно выполненных сгибаний-разгибаний рук, фиксируемых счётом судьи.

Ошибки:

- 1) Касание пола бёдрами.
- 2) Нарушение прямой линии «плечи – туловище – ноги».
- 3) Отсутствие фиксации на 0,5 сек. ИП.
- 4) Разновременное разгибание рук.

4. Поднимание туловища из положения лёжа на спине

Поднимание туловища из положения лёжа выполняется из ИП: лёжа на спине на гимнастическом мате, пальцы рук «в замке» за головой, локти вперед, ноги согнуты в коленях под прямым углом, ступни прижаты партнером к полу, лопатки касаются мата.

Участник выполняет максимальное количество подниманий (за 1 мин.), касаясь локтями бедер (коленей), с последующим возвратом в ИП.

Засчитывается количество правильно выполненных подниманий туловища.

Для выполнения тестирования создаются 10–12 пар, один из партнёров выполняет упражнение, другой – удерживает его ноги за ступни и голени и одновременно ведёт счёт. Время выполнения упражнения одна минута. Затем участники меняются местами.

Ошибки:

- 1) Отсутствие касания локтями бедер (коленей).
- 2) Отсутствие касания лопатками мата.
- 3) Пальцы разомкнуты «из замка».
- 4) Смещение таза.

5. Прыжок в длину с места

Прыжок в длину с места выполняется в секторе для горизонтальных прыжков, оборудованном по общим правилам, установленным для этой разновидности технических видов. Участник принимает исходное положение (ИП) – ноги на ширине плеч, ступни – параллельно, носки ног перед линией отталкивания. Одновременным толчком двух ног выполняется прыжок вперед. Мах руками разрешён.

Измерение производится по перпендикулярной прямой, от места отталкивания до ближайшего следа, оставленного любой частью тела участника.

Участнику предоставляются три попытки. В зачёт идет лучший результат.

Ошибки:

- 1) Заступ за линию отталкивания или касание её.
- 2) Выполнение отталкивания с предварительного подскока.
- 3) Отталкивание ногами разновременно.

6. Прыжок через скакалку

Разрешается прыгать через скакалку только на двух ногах. Производится подсчет количества раз за 1 минуту. Студент имеет право делать остановки, но при этом время не останавливается.

Методические рекомендации к контрольной работе

Для студентов предусмотрено написание контрольной работы. Контрольные работы сдаются в рукописном виде, в объеме 15 страниц.

Рекомендации по оформлению контрольной работы. Работа выполняется вручную в тетради (либо на отдельных тетрадных листах) аккуратно разборчивым почерком. Задания выполняются в порядке следования. Использовать не менее 5 основных источников (не считая электронные). Срок сдачи работы определяется преподавателем. Вопросы контрольной работы распределяет преподаватель.

На защите работы студент должен дать последовательный, логичный и развернутый ответ, полностью раскрывающий содержание задания (вопросов), иметь собственную обоснованную точку зрения на проблему и причины ее возникновения, а также умение выявлять причинно-следственные связи и строить на их основе обоснованные выводы. Необходимо раскрыть вопрос с учетом применения методов и средств физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности.

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса. Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в

иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника.

Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем

поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания для подготовки контрольной работы

Контрольная работа — средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу.

Контрольная работа должна быть выполнена в текстовом редакторе в формате, совместимом с Word. Текст набирается шрифтом Times New Roman размером (кеглем) 12 пт. строчным, без выделения, с выравниванием по ширине; поля страницы: верхнее и нижнее 20 мм, левое не меньше 20 мм, правое 10 мм. Первая страница — титульная, должна иметь название, Ф. И. О. студента-автора, номер группы и курса. Последняя страница — источники информации.

Контрольную работу необходимо оформить и предоставить в виде отчета, который должен содержать следующие элементы:

- 1) титульный лист;
- 2) тема и цель работы, задание (полностью);
- 3) постановка задачи, методы решения;
- 4) результаты работы;
- 5) выводы;
- 6) список литературы.

Методические указания по подготовке к занятию семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;
- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия

семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на

консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
Адаптивная физическая культура	http://www.afkonline.ru/index.html	Электронная версия журнала «Адаптивная физическая культура»
Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «ГТО»	https://www.gto.ru/	Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «Готов к труду и обороне» (ГТО) — полноценная программная и нормативная основа физического воспитания населения страны, нацеленная на развитие массового спорта и оздоровление нации.
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Российская спортивная энциклопедия	http://sportwiki.to/	Сборник статей о физическом развитии
Центральная отраслевая библиотека по физической культуре и спорту	http://lib.sportedu.ru/	Центральная отраслевая библиотека по физической культуре и спорту современный центр информационного и библиотечного обслуживания. Главная задача – обеспечение информацией и литературой образовательной и научной деятельности, распространение оперативного доступа пользователей к максимальному широкому кругу информационных ресурсов с предоставлением разнообразного спектра сервисных услуг.
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению
Энциклопедия спорта	http://uor-nsk.ru/studentam/entsiklopediya-sporta	Спортивная энциклопедия - полное собрание всех видов спорта и единоборств (sports and martial arts). Представляем Вам описание олимпийских и наиболее популярных видов спорта, спортивные термины и правила.

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
-------------------------------------	--

<i>Занятия семинарского типа</i>
Спортивный инвентарь, тренажеры
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>
Спортивный инвентарь, тренажеры
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>
Спортивный инвентарь, тренажеры
<i>СРС</i>
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Игра – ролевая имитация обучающимися реальной профессиональной деятельности с выполнением функций специалистов на различных рабочих местах.
2. Индивидуальное обучение – выстраивание обучающихся собственных образовательных траекторий на основе формирования индивидуальных учебных планов и программ с учетом интересов и предпочтений обучающихся.
3. Работа в команде – совместная деятельность обучающихся в группе под руководством лидера, направленная на решение общей задачи путем творческого сложения результатов индивидуальной работы членов команды с делением ответственности и полномочий.
4. Сдача нормативов, круговая форма тренировок

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

Уровень высшего образования
бакалавриат

Форма обучения
очная

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Фаррахова Елена Геннадьевна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель дисциплины: сформировать систему знаний о порядке организации и проведения студенческих научных исследований и навыков организации научной работы.

Задачи дисциплины:

- 1) формирование знаний о видах студенческих научных работ и особенностях их выполнения, об этапах и методах научных исследований;
- 2) формирование навыков работы с научной литературой;
- 3) формирование умений выполнения простейших научных работ
- 4) формирование первичных навыков сбора, обработки эмпирических данных, необходимых для решения поставленных задач

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-7	способностью к самоорганизации и самообразованию

ОПК-1	способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-7	Знания	знает порядок организации и этапов проведения научного исследования
	Умения	умеет самостоятельно определить направление научного исследования и этапов его выполнения
	Навыки и/или опыт деятельности	владеет навыками самостоятельного выполнения простых задач, необходимых для проведения исследования
ОПК-1	Знания	знает основы библиографической и информационной культуры, а также основы работы с инфокоммуникационными технологиями, основы информационной безопасности
	Умения	умеет найти и обработать литературные и информационные источники с использованием инфокоммуникационных технологий
	Навыки и/или опыт деятельности	навыки решения задач научного поиска с использованием инфокоммуникационных технологий, с соблюдением норм библиографической и информационной культуры, правил информационной безопасности
ПК-1	Знания	знает источники данных, необходимых для проведения расчетов, а также основные методы исследований
	Умения	умеет найти необходимые данные, применить необходимые для обработки данных методы исследований
	Навыки и/или опыт деятельности	владеет навыками формирования таблиц и диаграмм, необходимых для проведения расчетов, выбора необходимых для исследования методов

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина **ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ** имеет код Б1.В.01, относится к основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина **ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ** предусмотрена учебным планом в 2 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц, 108 часов.

Форма промежуточной аттестации: зачёт во 2 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	2 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	32	32
в т. ч. занятия лекционного типа	16	16
в т. ч. занятия семинарского типа	16	16
Самостоятельная работа обучающихся	76	76
Промежуточная аттестация		
в т. ч. зачет	✓	
ИТОГО	108	108

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. ОСНОВЫ ОРГАНИЗАЦИИ НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

Понятие науки. Функции науки. Значение науки в жизни человека. Особенности развития экономической науки. Золотые правила

начинающего исследователя.

Характеристика доклада. Особенности подготовки доклада для выступления на семинарском занятии и для защиты курсовой или дипломной работы.

Структура доклада, правила его формирования. Особенности подготовки презентаций для разных видов докладов.

Понятие и признаки эссе. Структура эссе. Типичные ошибки при написании эссе.

Понятие реферата и его структура. Правила подготовки реферата.

Понятие и содержание курсовой работы в области экономики. Общие требования к написанию курсовых работ. Правила выполнения практической части курсовой работы. Процедура подготовки и защиты курсовой работы.

Понятие и цели выполнения выпускных квалификационных работ.

Структура ВКР. Требования к ВКР. Процесс подготовки, выполнения и защиты ВКР.

Понятие тезисов выступления на конференции, конкурсе. Структура тезисов и особенности их подготовки.

Понятие, необходимость и особенности подготовки научных статей.

Структура научной статьи. Характеристика основных компонентов статьи.

Структура статьи IMRAD. Виды и характеристика научных изданий, в которых публикуются научные статьи.

Источники информации при выполнении научных исследований. Правила работы с электронными источниками информации. Информационные источники в КИУ. Характеристика РИНЦ и уровней доступа к электронным статьям в системе. Источники эмпирических данных в сети Интернет, правила их использования.

Тема 2. ЭТАПЫ ПРОВЕДЕНИЯ НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

Понятие и необходимость разделения научной работы на этапы.

Особенности выбора направления научного исследования. Формулирование темы исследования. Необходимость достижения научной новизны при проведении научных исследований. Особенности формирования научной новизны в теоретических и прикладных исследованиях.

Порядок формулирования цели и задач научного исследования. Понятие объекта и предмета научного исследования, порядок, необходимость их определения.

Понятие гипотезы и необходимость ее формирования. Правила формулирования рабочих гипотез.

Характеристика этапа сбора литературы, данных. Порядок формирования ключевых слов. Правила работы с бумажной и электронной литературой.

Источники эмпирических данных. Правила сбора эмпирических данных.

Особенности обработки собранной литературы. Правила для исследователя

при изучении научных трудов. Запрет на плагиат. Правила проверки работ на плагиат. Особенности обработки и интерпретации числовых данных. Особенности современных методов обработки эмпирических данных. Новые области использования старых методов. Особенности формулирования выводов по результатам проведенного исследования. Правила выработки рекомендаций по проведенному исследованию.

Тема 3. МЕТОДЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ

Классификация методов и области их применения. Особенности применения эмпирических методов в экономике. Теоретические методы и условия их применения для экономических исследований. Примеры применения новых методов для решения традиционных экономических задач.

Характеристика эмпирических методов исследования. Понятие наблюдения и особенности его применения в экономических исследованиях. Понятие измерения, его роль в наблюдении. Понятие эконометрики, необходимость ее применения в экономике. Понятие сравнения, случаи его применения. Правила применения сравнения в научных исследованиях. Понятие эксперимента, возможности его применения для экономической науки. Характеристика теоретических методов исследований. Понятие анализа, его роль в экономических исследованиях. Характеристика вертикального, горизонтального, трендового, сравнительного, факторного и коэффициентного анализа. Понятие синтеза, особенности его применения. Взаимосвязь анализа и синтеза. Понятие дедукции, ее применение в экономических исследованиях. Взаимосвязь дедукции и индукции. Понятие аналогии, условия ее применения. Понятие абстрагирования, его значение для экономической науки. Понятие моделирования, важность его использования в экономических исследованиях. Преимущества и недостатки использования моделей. Ошибки, допускаемые при формировании данных для моделирования.

Тема 4. ОФОРМЛЕНИЕ НАУЧНЫХ РАБОТ

Необходимость правильного оформления научных работ. Правила работы с заимствованным текстом. Виды и порядок применения сокращений в тексте работы. Общие правила оформления текста научной работы. Правила формирования рисунков в редакторе Word. Особенности применения диаграмм в экономических исследованиях. Правила выбора корректной диаграммы для отображения данных. Характеристика отдельных видов диаграмм и случаев их применения. Типичные ошибки при формировании и применении диаграмм. Правила формирования таблиц. Особенности нумерации таблиц и рисунков в тексте работы и в

приложениях. Порядок оформления формул в тексте научной работы. Необходимость и особенности оформления библиографического описания при выполнении научных работ. Виды и особенности формирования ссылок на источники литературы. Правила оформления ссылок по ГОСТ. Правила оформления списка литературы. Источники информации о выходных данных для оформления правовых источников информации.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (2 семестр)

1	ОСНОВЫ ОРГАНИЗАЦИИ НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ	6	4	0	16	26
2	ЭТАПЫ ПРОВЕДЕНИЯ НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ	4	2	0	20	26
3	МЕТОДЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ	4	6	0	22	32
4	ОФОРМЛЕНИЕ НАУЧНЫХ РАБОТ	2	4	0	18	24
	<i>Зачёт</i>					
	Итого	16	16	0	76	108

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view?id=13776>

1. Методические указания по подготовке и проведению семинарских занятий , а также организации самостоятельной работы обучающегося
2. Конспект лекций ОНИВЭ

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	ФИЛОСОФИЯ ПСИХОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ЛОГИКА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА ИНФОРМАТИКА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ СТАТИСТИКА ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ ВВЕДЕНИЕ В ООП ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА КУЛЬТУРОЛОГИЯ ИНФОРМАТИКА ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ МАРКЕТИНГ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В

<p>применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности</p>	<p>"1С: БУХГАЛТЕРИЯ" КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ</p>
<p>ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</p>

В рамках дисциплины **ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ** указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	8	0,50	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	8	0,75	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Проектная работа	24,00	40,00
Тестирование	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где **Балл(К/ Дисц/ Этапизуч)** – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

\sum **Набранный балл за ОС** – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

\sum **max балл за ОС** – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где **Балл(К/ Дисц)** – общий балл за компетенцию К;

\sum **Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)** – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	Базовый уровень	Знание основных этапов научных исследований Умение осуществлять самостоятельный поиск информации для исследования Навыки определения цели	От 60 до 70 баллов

		и задач исследования Навыки выполнения простых работ в области экономики Умение подготовить презентацию и доклад на заданную тему с применением предложенных источников информации	
	Повышенный уровень	Умение самостоятельно выделять объект и предмет исследования, самостоятельно определять направление и тему исследования Знание порядка организации самостоятельной работы в рамках научного исследования Навыки самостоятельного выполнения простых научных задач, поставленных в рамках практических занятий Умение подготовить презентацию и доклад на произвольную тему и самостоятельно определить необходимые источники информации	Более 70 баллов
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно- коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности	Базовый уровень	Знание порядка обращения к учебной и научной литературе Знание основ работы с инфокоммуникационными технологиями, основных правил информационной безопасности Навыки ориентирования с помощью преподавателя на сайтах, рекомендованных для изучения, а также получения информации из общедоступных источников данных Умение дать	От 60 до 70 баллов

		библиографическое описание литературы в соответствии с требованиями ГОСТ	
	Повышенный уровень	Знание порядка обращения к литературе и источникам данных Навыки определения источника данных, который может быть использован для решения конкретной учебной или научной задачи Умение обрабатывать данные с использованием стандартных программ Знание правил информационной безопасности и способов ее обеспечения	Более 70 баллов
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	Базовый уровень	Знание основных общедоступных источников информации для выполнения поставленной научной задачи Умение обработать необходимые данные, Навыки систематизации и визуализации данных, полученных для научной работы Умение выполнить простой анализ, без выявления качественных показателей объекта	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знание основные источники информации для выполнения для выполнения поставленной научной задачи, источники числовых данных для анализа Умение составить необходимые для расчетов таблицы и рисунки без помощи преподавателя	Более 70 баллов

		Навыки проведения необходимых расчетов, грамотно их интерпретировать	
--	--	---	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоения компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Проектная работа	40	ОК-7, ОПК-1, ПК-1
Тестирование	20	ОК-7, ОПК-1, ПК-1
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-7, ОПК-1, ПК-1

1. Тестирование

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Тестирование»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
<i>Знания</i>
знает порядок организации и этапов проведения научного исследования
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
<i>Знания</i>
знает основы библиографической и информационной культуры, а также основы работы с инфокоммуникационными технологиями, основы информационной безопасности
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>
знает источники данных, необходимых для проведения расчетов, а также основные методы исследований

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Тестирование», характеризующий этап формирования

Тестирование направлено на проведение контроля знаний обучающихся, полученных на лекционных и практических занятиях. В ходе тестирования определяется владение обучающимися знаниями о порядке и способах проведения научных исследований, этапах, источниках информации, порядке оформления научных работ, методов исследований и т. д.

Тестирование проводится по основным разделам учебной дисциплины. Вопросы сформулированы таким образом, что в каждом тесте необходимо дать 1 или 2 правильных ответа. На выполнение теста предусмотрено 60 минут

1.3 Типовые задания оценочного средства «Тестирование»

1. Опираясь на основы знаний о порядке и этапах проведения научных исследований, порядке подготовки результатов исследований, методах и источниках получения данных, информации, правилах формирования библиографических описаний, использования инфокоммуникационных технологий в деятельности, самостоятельно определите верные варианты ответов.

1. Какие научные журналы являются наиболее авторитетными:

- а) входящие в базу РИНЦ
- б) входящие в список ВАК
- в) входящие в базы Scopus и Web of Science
- г) размещаемые на международной платформе для исследователей ResearchGate

2. Ограничения, обязательные к применению при работе с электронными источниками информации:

- а) соблюдение правил информационной безопасности
- б) обращение только к официальным сайтам органов власти
- в) не использование материалов, срок размещения которых не известен
- г) обязательное предоставление согласия на обработку персональных данных

3. Вид научной работы, предполагающий высказывание в письменной форме личного мнения по какой-либо проблеме:

- а) эссе
- б) реферат
- в) доклад
- г) научная статья

4. Строго формализованный подход и строгий внешний вид характерны для презентации:

- а) по докладу-сообщению
- б) по докладу для защиты курсовой работы

5. Правилами подготовки доклада-сообщения являются:

- а) изложение информации, полученной из одного источника
- б) предоставление аудитории новой информации, либо более детальная характеристика известной
- в) четкое соблюдение регламента выступления
- г) максимальное использование в докладе цифровых данных, их перечисление

6. Самостоятельное научное исследование, выполняемое в соответствии с учебным

планом дисциплины, направленное на углубление теоретических знаний и практических навыков – это:

- а) курсовая работа
- б) реферат
- в) научная статья
- г) эссе

7. Сфера человеческой деятельности, направленная на создание новых знаний о процессах и явлениях жизни – это:

- а) дедукция
- б) наука
- в) экономика
- г) мировоззрение

8. Функция науки, позволяющая создавать у человека научную картину мира:

- а) познавательная
- б) прогностическая
- в) образовательная
- г) мировоззренческая
- д) производственно-практическая

9. При написании курсовой или дипломной работы недопустимо использовать:

- а) проектные данные, не получившие статус официального документа
- б) данные, содержащиеся в пояснительной записке к бухгалтерскому балансу организации
- в) отчетность учреждений, размещенную на сайте для официального опубликования
- г) данные, имеющие разные временные интервалы

10. Основным методом научного исследования, позволяющим накопить определенное количество фактов для дальнейших исследований, является:

- а) дедукция
- б) эксперимент
- в) наблюдение
- г) абстрагирование

11. В экономике более применимы методы:

- а) теоретические
- б) эмпирические

12. Объективным ограничением в применении метода измерений в экономике является:

- а) практически полное отсутствие эталонов в экономике
- б) отсутствие возможности точных измерений объектов в экономике
- в) отсутствие сопоставимых объектов, которые можно сравнить

13. Тезисы выступления на конференции:

- а) представляют собой самостоятельное исследование
- б) представляют собой резюме более развернутого исследования
- в) предполагают небольшой объем работы в 1-2 страницы текста

г) представляют собой объемную работу до 8-10 страниц

14. Какие источники информации могут являться достоверными при выполнении научных работ:

- а) Сайт федеральной службы государственной статистики
- б) Сайт ПАО «Газпром»
- в) Сайт журнала «Главбух»
- г) Сайт Научной электронной библиотеки

15. Российская система научного цитирования размещена на платформе:

- а) elibrary.ru
- б) researchgate.net
- в) www.edu.ru
- г) cyberleninka.ru

16. Верно утверждение:

- а) предмет исследования шире, чем объект
- б) объект исследования шире, чем предмет
- в) максимально приближен к теме научной работы предмет исследования
- г) максимально приближен к теме научной работы объект исследования

17. Отличительными признаками гипотезы являются:

- а) обобщенная и развернутая формулировка
- б) краткая и четкая формулировка
- в) вероятностный результат решения проблемы
- г) точный конечный результат

18. К правилам подбора литературы для исследования относятся:

- а) использование любых возможных источников информации
- б) ориентация главным образом на фундаментальные исследования прошлых лет
- в) первоочередное изучение нормативной литературы по теме исследования (если вопрос регламентируется правовыми актами)
- г) необходимость систематизации и группировки литературных источников

19. Важность изучения литературы в целях научного исследования связана с необходимостью:

- а) определения результатов, уже полученных исследователями в изучении данной темы
- б) выполнения требований научного руководителя при написании работы
- в) поиска данных или материала, которые можно включить в работу
- г) изучения возможных методов исследования применительно к своей работе

20. К эмпирическим методам исследования относятся:

- а) наблюдение
- б) эксперимент
- в) дедукция
- г) моделирование

21. Определите положение, которое содержит научную новизну:

- а) обобщены и систематизированы представления о структуре финансовой системы
- б) проанализированы расходы бюджета
- в) предложены мероприятия по улучшению качества управления оборотными активами организации
- г) разработана методика оценки эффективности государственных закупок

22. Признаками эссе являются:

- а) небольшой объем
- б) непринужденный стиль написания
- в) строгая научная доказательность выводов
- г) строго формализованное оформление

23. Результат научной работы, полученный автором впервые и ранее нигде не опубликованный – это:

- а) научная статья
- б) научная новизна
- в) научная гипотеза
- г) научный метод

24. Особенностью реферата как научной работы является:

- а) наличие научной новизны
- б) обзор и обобщение научных теорий по рассматриваемой теме
- в) стандартный научный язык изложения
- г) необходимость публичной защиты

25. К теоретическим методам исследования относятся:

- а) измерение
- б) сравнение
- в) аналогия
- г) анализ

26. Определите верный ответ. Прибыль компании в 2017 году составила 2458 тыс.руб., а в 2018 году – 3065,2 тыс.руб. Прирост прибыли за два года составил:

- а) 80,2%
- б) –19,8%
- в) 124,7%
- г) 24,7%

27. Определить структуру себестоимости продукции компании, если материальные затраты составляют 25 руб. на единицу продукции, амортизация – 33 руб., затраты на оплату труда – 22 руб. Выберите структуру, соответствующую решению:

- а) 27,3%; 44,2%, 28,5%
- б) 31,25%; 41,25%; 27,5%
- в) 28,15%; 37,45%; 34,4%

28. Направлен на изучение изменения показателей в динамике:

- а) вертикальный анализ
- б) горизонтальный анализ

- в) факторный анализ
- г) сравнительный анализ

29. Предполагает мыслительный переход от частных заключений к общим метод:

- а) анализа
- б) синтеза
- в) дедукции
- г) индукции

30. Умозаключение «у всех животных четыре лапы. Белка является животным. Значит у нее тоже 4 лапы» соответствует приему:

- а) анализа
- б) синтеза
- в) дедукции
- г) индукции

31. Применение метода аналогии возможно при соблюдении условий:

- а) объекты должны обладать большим числом общих признаков
- б) рассуждение по аналогии должно опираться на ранее доказанных гипотезах;
- в) должны учитываться не только сходства, но и различия между объектами
- г) сопоставляться по аналогии могут только значительные по объему выборки объектов

32. Исследователь сформулировал гипотезу о наличии влияния на производительность труда уровня образования работника и его заработной платы, при этом не принимая во внимание пол, возраст и социальное положение работника. Какой метод научного познания применил исследователь?

- а) эксперимент
- б) абстрагирование
- в) дедукцию
- г) наблюдение

33. Полезность моделирования в экономических исследованиях связана с:

- а) длительностью отклика экономической системы на реальные действия
- б) нематериальным характером большинства объектов исследования в экономике
- в) возможностью абсолютно точно спрогнозировать экономический процесс
- г) невозможностью обеспечить прямое воздействие на объект экономического исследования

34. При построении модели, описывающей влияние мер поддержки предпринимательства на его развитие, исследователь изучил 2 крупнейших региона России. При этом проанализированы показатели количества субъектов в регионе и средний объем финансовой помощи в расчете на одного предпринимателя. Какие ошибки с точки зрения моделирования допустил исследователь?

- а) выбраны некорректные переменные, корреляция между которыми является ложной
- б) для исследования взято слишком малое количество наблюдений (малая выборка)
- в) использование среднего значения показателя
- г) достоверность использованных данных вызывает сомнения

35. Сокращение, представляющее собой слово, образованное из частей других слов,

представляет собой:

- а) аббревиатуру
- б) сложносокращенное слово
- в) условное графическое сокращение

36. В случае необходимости визуального представления процесса со сложными связями, целесообразно использовать:

- а) автофигуры, размещая их в специальном полотне
- б) объекты SmartArt
- в) гистограммы
- г) объекты, созданные в Paint

37. При необходимости отображения изменения показателя в динамике целесообразно использовать:

- а) нормированную гистограмму с накоплением
- б) график с маркерами
- в) круговую диаграмму
- г) точечную диаграмму

38. Определите ошибки, допущенные при отображении гистограммы "изображение"

Ответ: (написать самостоятельно)

39. При написании курсовых и дипломных работ используются преимущественно:

- а) внутритекстовые ссылки
- б) подстрочные ссылки
- в) затекстовые ссылки

40. Определите корректно оформленный вариант ссылки на статью в журнале (ГОСТ 7.1-2003):

- а) Мокеева, Е. Ю. Некоторые аспекты финансирования учреждений культуры в контексте реформирования бюджетного сектора / Е. Ю. Мокеева // Фундаментальные исследования . - 2017. - № 7. - С. 173-177
- б) Мокеева Е. Ю. Некоторые аспекты финансирования учреждений культуры в контексте реформирования бюджетного сектора // Фундаментальные исследования. 2017. № 7. С. 173-177
- в) Мокеева Е. Ю. (2017) Некоторые аспекты финансирования учреждений культуры в контексте реформирования бюджетного сектора (статья). Фундаментальные исследования . № 7. С. 173-177

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Тестирование»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	0,5

2	0,5
3	0,5
4	0,5
5	0,5
6	0,5
7	0,5
8	0,5
9	0,5
10	0,5
11	0,5
12	0,5
13	0,5
14	0,5
15	0,5
16	0,5
17	0,5
18	0,5
19	0,5
20	0,5
21	0,5
22	0,5
23	0,5
24	0,5
25	0,5
26	0,5
27	0,5
28	0,5
29	0,5
30	0,5
31	0,5
32	0,5
33	0,5
34	0,5
35	0,5
36	0,5
37	0,5
38	0,5
39	0,5

40	0,5
ИТОГО	20

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Выбраны все верные варианты в вопросе	Присутствует хотя бы 1 правильный вариант в ответе	Не выбрано ни одного правильного варианта

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Проектная работа

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Проектная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
Знания
знает порядок организации и этапов проведения научного исследования

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Проектная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
<i>Умения</i>
умеет самостоятельно определить направление научного исследования и этапов его выполнения
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеет навыками самостоятельного выполнения простых задач, необходимых для проведения исследования
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
<i>Знания</i>
знает основы библиографической и информационной культуры, а также основы работы с инфокоммуникационными технологиями, основы информационной безопасности
<i>Умения</i>
умеет найти и обработать литературные и информационные источники с использованием инфокоммуникационных технологий
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыки решения задач научного поиска с использованием инфокоммуникационных технологий, с соблюдением норм библиографической и информационной культуры, правил информационной безопасности
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>
знает источники данных, необходимых для проведения расчетов, а также основные методы исследований
<i>Умения</i>
умеет найти необходимые данные, применить необходимые для обработки данных методы исследований
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеет навыками формирования таблиц и диаграмм, необходимых для проведения расчетов, выбора необходимых для исследования методов

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Проектная работа», характеризующий этап формирования

Проектная работа является главным механизмом формирования профессиональных умений и навыков обучающихся, приобретения опыта выполнения научно-

исследовательских задач. Структура заданий, выполняемых в рамках проектной работы, определена по принципу от простого к сложному и нацелена на формирование навыков применения на практике знаний, полученных на лекционных занятиях. Выполнение проектной работы позволяет сформировать навыки самостоятельного поиска информации, работы с учебной и научной литературой, использования инфокоммуникационных технологий для решения научно-исследовательских задач, а также первичных навыков поиска, систематизации и анализа эмпирических данных, подготовки докладов и презентаций.

Проектная работа выполняется в течение семестра на практических занятиях, которые проходят преимущественно в компьютерных классах. Проектная работа выполняется в несколько этапов, каждый из которых оценивается отдельно. Работа выполняется строго индивидуально, без дублирования работ с другими обучающимися. Для выполнения проектной работы необходимо иметь при себе съемный носитель информации (флеш-карту), а также пройти регистрацию в Научной электронной библиотеке (в качестве обучающегося). Отдельные этапы выполнения работы представляются в конце практического занятия, а другие - высылаются непосредственно в день проведения занятия на электронную почту преподавателя. В индивидуальных случаях, а также в случае наличия определенных особенностей здоровья, не позволяющих выполнять проектную работу в общем формате, по согласованию с преподавателем могут быть получены индивидуальные задания, либо изменен формат из выполнения и сдачи на проверку

2.3 Типовые задания оценочного средства «Проектная работа»

1. 1. Ознакомьтесь со статьей Котовой А.Ю. «О необходимости совершенствования концепций бухгалтерского учета и отчетности в России» (размещена по адресу на платформе НЭБ: <https://elibrary.ru/item.asp?id=37297998>). На основании представленной статьи составьте тезисы выступления в пределах 2000 знаков (1-1,5 страницы).

2. Ознакомьтесь со списком журналов в Приложении 6 учебного пособия. Используя информацию на сайте НЭБ, определите, какие из них являются журналами открытого доступа.

2. 1. Выбрать одну из предложенных тем. Составить список ключевых слов (словосочетаний) для поиска литературы, не менее пяти. Произвести выборку источников литературы, подходящих под тему. Список литературы должен включать: не менее 1 нормативного акта, 1 учебника или учебного пособия (Инфра-М), не менее 5 статей в журналах (из базы НЭБ), не менее 2 интернет-источников (электронные СМИ или тематические сайты). Дайте в 1-2 предложениях обзор каждого источника.

2. Определить объект и предмет для выбранной темы

3. Определить возможные источники данных для темы

Темы:

1) Управление оборотным капиталом компании (на примере ПАО «Татнефть»)

2) Инфляция и ее регулирование в России

3) Источники финансирования деятельности организации и их влияние на финансовую устойчивость

4) Современное состояние инвестиций в России

5) Формирование пояснений к бухгалтерскому балансу: проблемы и особенности (на примере ПАО «Нижнекамскнефтехим»)

3. 1. Определите возможный объект и предмет исследования для всех указанных тем исследований:

- Аудит учетной политики как инструмент стабилизации финансового положения хозяйствующих субъектов
 - Внутренний аудит как механизм повышения эффективности работы организации
 - Анализ эффективности налоговых льгот по налогу на прибыль организаций
2. Определить источник, в котором возможно получить следующие данные (дать ссылку на источник данных):
- Структура оборотных средств компании ОАО "Алексеевскдорстрой";
 - структура активов средней образовательной школы №39 г.Казани;
 - Выручка и рентабельность компании ПАО «ТАИФ-НК» за последний финансовый год;
 - средняя заработная плата в отраслях экономики.

4. Сформировать презентацию – выступление с научными результатами по одной из предложенных статей на выбор (3 балла).

- 1) «Зеленая» экономика в России <https://elibrary.ru/item.asp?id=35204016>
- 2) Управление себестоимостью как фактор повышения эффективности использования финансовых ресурсов организаций птицеводства республики Крым <https://elibrary.ru/item.asp?id=38499918>
- 3) Эффективное ценообразование облачных технологий в системе экономической безопасности компании <https://elibrary.ru/item.asp?id=37206047>
- 4) Создание условий для активизации инвестиционной деятельности в экономике России <https://elibrary.ru/item.asp?id=37206053>

5. 1. На основе предложенных данных (файл размещен в системе EDU) выполнить следующие действия (3 балла).

- 1) На листе 2 книги Excel сформировать диаграмму зависимости между переменными, вывести коэффициент корреляции между переменными;
- 2) На листе 3 книги Excel сформировать график динамики общего объема денежных доходов, а также нормированную гистограмму с накоплением по видам доходов;
- 3) На листе 4 книги Excel сформировать диаграмму, отражающую представленные показатели с разными единицами измерения.

2. Изучите следующие тезисы.

- 1) Повышение цен на нефть всегда приводит к росту цен на бензин, что, в свою очередь, всегда приводит к общему повышению цен на большинство товаров;
- 2) Повышение цен на отдельные товары (мясо, молоко, хлеб) свидетельствует в целом о росте стоимости жизни в стране;
- 3) При анализе выручки предприятия были учтены расходы на рекламу и расходы на обучение и повышение квалификации персонала, в то время как возможность влияния качества сырья на выручку не рассматривалась;
- 4) Инфляция в экономике может быть сопоставлена с вирусом в крови человека. Алгоритм решения в обоих случаях может быть одинаковым – понимание природы объекта воздействия, агрессора, создание плана по борьбе с угрозой, создание механизмов предупреждения и т.д.

Определите, какие из умозаключений относятся к методам абстрагирования, аналогии, дедукции и индукции. Сформулируйте собственные умозаключения в области экономики, руководствуясь данными методами

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Проектная работа»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	5
2	4
3	6
4	6
5	6
6	6
7	7
ИТОГО	40

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>Задание выполнено полностью в соответствии с поставленными задачами и рекомендациями преподавателя по его выполнению. Демонстрирует успешное владение навыками самостоятельного выполнения задания без помощи преподавателя. Демонстрирует владение библиографической культурой при описании литературы, использованных источников информации. Самостоятельно использует и обрабатывает необходимые источники информации и данных, проводит корректные расчеты, формулирует грамотные выводы. Демонстрирует навыки самостоятельного научного исследования, подготовки обзора / отчета.</p>	<p>Задание выполнено, но с ошибками в алгоритме или оформлении. Не полностью учтены правила выполнения задания, указанные преподавателем. Демонстрирует способность выполнять задание опираясь на помощь преподавателя. Демонстрирует владение библиографической культурой при описании литературы, использованных источников информации, допускает небольшие ошибки при библиографическом описании. Самостоятельно использует и обрабатывает необходимые источники информации и данных, допускает ошибки при проведении расчетов. Выводы носят обобщенный характер. Демонстрирует навыки самостоятельного научного исследования, подготовки обзора / отчета.</p>	<p>Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками. Демонстрирует не понимание и не способность самостоятельного научного поиска, выполнения простых научных задач. Отсутствуют навыки проведения расчетов, формирования отчета. Не способен решать поставленную задачу на основе информационной и библиографической культуры. Не умеет применять инфокоммуникационные технологии для решения профессиональных задач</p>

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
Знания
знает порядок организации и этапов проведения научного исследования
Умения
умеет самостоятельно определить направление научного исследования и этапов его выполнения
Навыки и/или опыт деятельности
владеет навыками самостоятельного выполнения простых задач, необходимых для проведения исследования

ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
Знания
знает основы библиографической и информационной культуры, а также основы работы с инфокоммуникационными технологиями, основы информационной безопасности
Умения
умеет найти и обработать литературные и информационные источники с использованием инфокоммуникационных технологий
Навыки и/или опыт деятельности
навыки решения задач научного поиска с использованием инфокоммуникационных технологий, с соблюдением норм библиографической и информационной культуры, правил информационной безопасности
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
знает источники данных, необходимых для проведения расчетов, а также основные методы исследований
Умения
умеет найти необходимые данные, применить необходимые для обработки данных методы исследований
Навыки и/или опыт деятельности
владеет навыками формирования таблиц и диаграмм, необходимых для проведения расчетов, выбора необходимых для исследования методов

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

Задания к зачету направлены на оценку сформированности компетенций обучающихся, предусмотренных осваиваемыми видами деятельности. Выполнение заданий в рамках традиционного зачета невозможно, поскольку не позволяет дать оценку умений и навыков выполнения простых научно-исследовательских задач. Поэтому сдача зачета предусматривает два этапа - подготовительный и очный. Подготовительный этап предполагает выполнение двух зачетных заданий. Очный этап предусматривает аттестацию из трех частей: 1) ответ на теоретический вопрос, 2) выполнение и защита аналитического задания 3) выполнение и защита доклада. Проведение зачета в такой форме позволяет оценить знания, умения и навыки обучающихся по организации самостоятельной работы, поиска и обработки данных с использованием инфокоммуникационных технологий, соблюдения правил библиографической культуры, а также владение навыками проведения простого анализа данных, их группировки, подготовки доклада и презентации как видов научных работ.

Задания выполняются обучающимся самостоятельно ДО проведения зачета в электронном виде. Первое задание (аналитическое) обучающийся выбирает по предпоследней цифре зачетной книжки, а второе (доклад) - по последней. Если соответствующая цифра - 0, то выбирается 10 задание. В день зачета обучающийся на съемном носителе приносит выполненные задания.

Зачет проводится в день, установленный графиком учебного процесса. Процедура сдачи зачета предусматривает подготовку и ответ на теоретический вопрос, а также защиту выполненных заданий.

Правила выполнения заданий:

1 задание выполняется в редакторе Excel, все расчеты производятся с использованием формул. Затем результаты переносятся в Word и выполняется аналитическая часть работы. К зачету на съемном носителе обучающийся представляет оба файла.

2 задание выполняется с использованием Word и Power Point. Доклад и презентация формируются на основе любых доступных источников информации не старше трех лет, предпочтительно электронных СМИ и официальных сайтов. В презентации на последнем слайде указывается список источников информации. Доклад должен быть в пределах 2 страниц (2-2,5 тыс.знаков). Презентация – 7-9 слайдов. Информация не должна носить чисто теоретический характер, а содержать данные, отражающие текущую ситуацию. Файлы также представляются на съемном носителе в день зачета.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Практическое задание
3. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	6	10
Практическое задание	9	15
Практическое задание	9	15
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. Понятие науки, ее роль в экономике
2. Особенности подготовки доклада и его виды
3. Порядок формирования презентации для выступления
4. Характеристика и особенности написания эссе
5. Структура и правила написания реферата

6. Понятие, структура и правила подготовки курсовых работ по экономике
7. Понятие, правила и порядок написания выпускной квалификационной работы по экономике
8. Порядок подготовки тезисов выступления на научном мероприятии
9. Особенности написания научных статей
10. Виды научных изданий для публикации научных статей
11. Источники информации для проведения научных исследований в экономике, особенности их применения
12. Общая характеристика этапов проведения научных исследований
13. Порядок выбора и формулировки направления и темы научного исследования
14. Порядок определения цели и задач научного исследования, определения объекта и предмета научного исследования
15. Понятие гипотезы и порядок ее формулирования
16. Правила сбора и систематизации данных и литературы
17. Порядок обработки и анализа литературы и эмпирических данных
18. Особенности формулирования выводов и рекомендаций в научных работах
19. Классификация методов научных исследований
20. Наблюдение как метод познания и особенности его применения в экономике
21. Использование метода сравнений в экономических исследованиях
22. Эксперимент как метод научного познания
23. Анализ и синтез, их характеристика и особенности применения
24. Виды анализа
25. Характеристика дедукции и индукции и особенности их применения в экономике
26. Характеристика методов аналогии и абстрагирования
27. Характеристика и особенности моделирования в экономических исследованиях
28. Порядок оформления текста научной работы
29. Порядок формирования рисунков и формул в научных работах
30. Особенности применения различных типов диаграмм в научных исследованиях
31. Правила формирования таблиц в научных работах
32. Особенности оформления библиографии в научных работах

2. ЗАДАНИЕ 1 (АНАЛИТИЧЕСКОЕ)

Задание должно выполняться самостоятельно, без помощи преподавателя. Одинаково выполненных работ при совпадении вариантов не допускается. Для выполнения задания необходимо владеть знаниями о порядке организации и проведения научных исследований, уметь организовать самостоятельный поиск и обработку необходимой информации. Кроме того, требуется знание правил библиографической культуры, работы с инфокоммуникационными технологиями, методами поиска и анализа эмпирических данных

Вариант 1.

- 1) Составить таблицу, отражающую актив и пассив баланса ПАО «Роснефть» за 3 последних года. Указать ссылку на источник информации. Посчитать базисный и цепной прирост актива и пассива. Рассчитать структуру актива баланса. Составить гистограмму, отражающую динамику оборотных средств и их доли в общем объеме, расположив данные по двум осям. Задание выполнить в Excel, затем перенести в Word. На основе полученных результатов в письменном виде сформулировать выводы о динамике и структуре показателей.
- 2) Составьте список литературы для исследования на тему «Государственная поддержка

малого предпринимательства», состоящий из статей, учебных пособий, нормативных актов и статей с тематических интернет-сайтов (общественные организации, органы власти, регулирующие данный вопрос и т.п.). Список должен включать 10 источников. При этом литература должна быть не старше трех лет. Дайте краткую аннотацию о вкладе автора в развитие вопроса.

Вариант 2.

1) Составить таблицу, отражающую актив и пассив баланса ПАО «Аэрофлот» за 3 последних года. Указать ссылку на источник информации. Посчитать базисный и цепной прирост актива и пассива баланса. Рассчитать структуру пассива баланса. Составить гистограмму, отражающую динамику раздела «капитал и резервы» и их доли в общем объеме, расположив данные по двум осям. Задание выполнить в Excel, затем перенести в Word. На основе полученных результатов в письменном виде сформулировать выводы о динамике и структуре показателей.

2) Составьте список литературы для исследования на тему «Инвестиционный климат в России и его регулирование», состоящий из статей, учебных пособий, нормативных актов и статей с тематических интернет-сайтов (общественные организации, органы власти, регулирующие данный вопрос и т.п.). Список должен включать 10 источников. При этом литература должна быть не старше трех лет. Дайте краткую аннотацию о вкладе автора в развитие вопроса.

Вариант 3.

1) Составить таблицу, отражающую использованный ВВП в текущих ценах за 3 последних года. Указать ссылку на источник информации. Посчитать базисный и цепной прирост показателей. Рассчитать структуру использованного ВВП. Составить гистограмму, отражающую динамику и структуру использованного ВВП (выбрать подходящий вариант гистограммы). Задание выполнить в Excel, затем перенести в Word. На основе полученных результатов в письменном виде сформулировать выводы о динамике и структуре показателей.

2) Составьте список литературы для исследования на тему «Внутренний аудит организации и направления его развития», состоящий из статей, учебных пособий, нормативных актов и статей с тематических интернет-сайтов (общественные организации, органы власти, регулирующие данный вопрос и т.п.). Список должен включать 10 источников. При этом литература должна быть не старше трех лет. Дайте краткую аннотацию о вкладе автора в развитие вопроса.

Вариант 4.

1) Составить таблицу, отражающую годовой оборот организаций по видам экономической деятельности за 3 последних года. Указать ссылку на источник информации. Посчитать базисный и цепной прирост показателей. Рассчитать структуру оборота в разрезе видов экономической деятельности. Составить гистограмму, отражающую динамику и структуру оборота организаций по видам деятельности (выбрать подходящий вариант гистограммы). Задание выполнить в Excel, затем перенести в Word. На основе полученных результатов в письменном виде сформулировать выводы о динамике и структуре показателей.

2) Составьте список литературы для исследования на тему «Управление запасами в торговой организации», состоящий из статей, учебных пособий, нормативных актов и статей с тематических интернет-сайтов (общественные организации, органы власти,

регулирующие данный вопрос и т.п.). Список должен включать 10 источников. При этом литература должна быть не старше трех лет. Дайте краткую аннотацию о вкладе автора в развитие вопроса.

Вариант 5.

1) Составить таблицу, отражающую затраты организаций на производство и реализацию продукции в разрезе видов расходов за 3 последних года. Указать ссылку на источник информации. Посчитать базисный и цепной прирост показателей. Рассчитать структуру затрат по годам. Составить гистограмму, отражающую динамику общего объема затрат и доли заработной платы в процентах в общем объеме (расположить разные единицы измерения по разным осям). Задание выполнить в Excel, затем перенести в Word. На основе полученных результатов в письменном виде сформулировать выводы о динамике и структуре показателей.

2) Составьте список литературы для исследования на тему «Методы регулирования инфляции в современных условиях», состоящий из статей, учебных пособий, нормативных актов и статей с тематических интернет-сайтов (общественные организации, органы власти, регулирующие данный вопрос и т.п.). Список должен включать 10 источников. При этом литература должна быть не старше трех лет. Дайте краткую аннотацию о вкладе автора в развитие вопроса.

Вариант 6.

1) Составить таблицу, отражающую показатели малых предприятий (число предприятий, численность работников, оборот, инвестиции) за 3 последних года. Указать ссылку на источник информации. Посчитать базисный и цепной прирост показателей. Рассчитать структуру оборота малых предприятий. Составить гистограмму, отражающую динамику общего оборота малых предприятий, а также доли собственной продукции в обороте (расположить разные единицы измерения по разным осям). Задание выполнить в Excel, затем перенести в Word. На основе полученных результатов в письменном виде сформулировать выводы о динамике и структуре показателей.

2) Составьте список литературы для исследования на тему «Теневая экономика и ее проявления», состоящий из статей, учебных пособий, нормативных актов и статей с тематических интернет-сайтов (общественные организации, органы власти, регулирующие данный вопрос и т.п.). Список должен включать 10 источников. При этом литература должна быть не старше трех лет. Дайте краткую аннотацию о вкладе автора в развитие вопроса.

Вариант 7.

1) Составить таблицу, отражающую численность аудиторских компаний и аудиторов России, объем оказанных ими услуг, а также количество клиентов, деятельность которых проаудирована, за последние 3 года. Указать ссылку на источник информации. Посчитать базисный и цепной прирост показателей. Рассчитать количество клиентов, приходящихся в среднем на одного аудитора (аудиторскую компанию). Составить гистограмму, отражающую структуру клиентов по регламенту проведения аудита (обязательный и инициативный). Задание выполнить в Excel, затем перенести в Word. На основе полученных результатов в письменном виде сформулировать выводы о динамике и структуре показателей.

2) Составьте список литературы для исследования на тему «Перспективы развития государственно-частного партнерства в России», состоящий из статей, учебных пособий

, нормативных актов и статей с тематических интернет-сайтов (общественные организации, органы власти, регулирующие данный вопрос и т.п.). Список должен включать 10 источников. При этом литература должна быть не старше трех лет. Дайте краткую аннотацию о вкладе автора в развитие вопроса.

Вариант 8.

1) Составить таблицу, отражающую платежный баланс России за 3 последних года (экспорт, импорт, баланс). Указать ссылку на источник информации. Посчитать базисный и цепной прирост показателей. Рассчитать структуру экспорта (товары, услуги).

Составить гистограмму, отражающую одновременно динамику и структуру экспорта (выбрать подходящий тип гистограммы). Задание выполнить в Excel, затем перенести в Word. На основе полученных результатов в письменном виде сформулировать выводы о динамике и структуре показателей.

2) Составьте список литературы для исследования на тему «Современные механизмы управления дебиторской задолженностью в организации», состоящий из статей, учебных пособий, нормативных актов и статей с тематических интернет-сайтов (общественные организации, органы власти, регулирующие данный вопрос и т.п.). Список должен включать 10 источников. При этом литература должна быть не старше трех лет. Дайте краткую аннотацию о вкладе автора в развитие вопроса.

Вариант 9.

1) Составить таблицу, отражающую динамику организаций (по секторам деятельности), осуществляющих вложения в научные исследования и разработки за последние 3 года. Указать ссылку на источник информации. Посчитать базисный и цепной прирост показателей. Рассчитать структуру организаций, осуществляющих вложения в научные исследования. Составить гистограмму, отражающую одновременно динамику и структуру экспорта (выбрать подходящий тип гистограммы). Задание выполнить в Excel, затем перенести в Word. На основе полученных результатов в письменном виде сформулировать выводы о динамике и структуре показателей, а также о том, эффективна ли такая структура научных исследований в экономике.

2) Составьте список литературы для исследования на тему «Аутсорсинг бухгалтерских услуг в России», состоящий из статей, учебных пособий, нормативных актов и статей с тематических интернет-сайтов (общественные организации, органы власти, регулирующие данный вопрос и т.п.). Список должен включать 10 источников. При этом литература должна быть не старше трех лет. Дайте краткую аннотацию о вкладе автора в развитие вопроса.

Вариант 10.

1) Составить таблицу, отражающую стоимость основных фондов в экономике, степень их износа, а также сумму начисленной амортизации. Указать ссылку на источник информации. Посчитать базисный и цепной прирост показателей. Рассчитать Долю начисленной амортизации относительно стоимости основных фондов. Составить гистограмму, отражающую стоимость основных фондов и степень их износа (расположить разные единицы измерения по разным осям). Задание выполнить в Excel, затем перенести в Word. На основе полученных результатов в письменном виде сформулировать выводы о динамике и структуре показателей.

2) Составьте список литературы для исследования на тему «Цифровизация бизнес-процессов в современных условиях», состоящий из статей, учебных пособий,

нормативных актов и статей с тематических интернет-сайтов (общественные организации, органы власти, регулирующие данный вопрос и т.п.). Список должен включать 10 источников. При этом литература должна быть не старше трех лет. Дайте краткую аннотацию о вкладе автора в развитие вопроса.

3. ЗАДАНИЕ 2 (ПОДГОТОВКА ДОКЛАДА)

Составить доклад в пределах 5 минут выступления и соответствующую ему презентацию в рамках предложенной темы. Для выполнения задания требуются навыки работы с инструментальными средствами подготовки презентации, а также знание правил подготовки доклада-сообщения и презентации. При подготовке доклада необходимо использовать числовые данные, характеризующие развитие объекта.

Темы докладов:

Вариант 1. SWOT-анализ в стратегическом развитии предприятия

Вариант 2. Процедуры банкротства юридических лиц

Вариант 3. Франчайзинг и его развитие в России

Вариант 4. Налоговое стимулирование бизнеса

Вариант 5. ABC и XYZ анализ и их значение в анализе деятельности организации

Вариант 6. Особенности ведения бухгалтерского учета в интернет-торговле

Вариант 7. Стандарты и правила аудиторской деятельности

Вариант 8. Чек лист и его применение экономистами

Вариант 9. Lean production (бережливое производство) и его инструменты

Вариант 10. Виды ценовых стратегий на предприятии

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все	Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.

	дополнительные вопросы.	носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.	
Практическое задание	<p>Задание выполнено полностью, самостоятельно.</p> <p>Владеет библиографической и информационной культурой, корректно определяет необходимые для выполнения задания источники данных, формирует список литературы в соответствии с требованиями ГОСТ. Грамотно определяет суть изученных статей.</p> <p>Применяет инструментальные средства обработки числовых данных, формировании рисунков и таблиц. Проведены все требуемые расчеты, отсутствуют ошибки в расчетах или формировании рисунков. Выводы по результатам расчетов выполнены корректно.</p> <p>Аналитический отчет сформирован в соответствии с требованиями преподавателя.</p>	<p>Задание выполнено не полностью. Владеет библиографической и информационной культурой, корректно определяет необходимые для выполнения задания источники данных. Допускает ошибки при формировании списка литературы в соответствии с требованиями ГОСТ, затрудняется в качественном обзоре научных статей.</p> <p>Применяет инструментальные средства обработки числовых данных, формировании рисунков и таблиц, однако допускает ошибки при выборе гистограммы или группировке данных.</p> <p>Проведены все требуемые расчеты, допущены небольшие ошибки в расчетах или формулировании выводов.</p> <p>Аналитический отчет сформирован в соответствии с требованиями преподавателя.</p>	<p>Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя.</p> <p>Допущены грубые ошибки в проведении анализа, формулировании выводов, выборе необходимых инструментальных средств обработки данных. Некорректно сформирован список литературы, отсутствует описание исследований либо переписана аннотация статьи.</p>
Практическое задание	Задание выполнено полностью. Корректно	Задание выполнено не полностью.	Задание не выполнено, либо выполнено с

	<p>оформлена презентация, доклад соответствует регламенту, поставленной задаче. Презентация и доклад соответствуют друг другу. Доклад и презентация имеют четкую логическую структуру, сформированы в соответствии с правилами подготовки научных работ. При подготовке доклада и презентации корректно использованы источники информации и инструментальные средства их обработки</p>	<p>Презентация выполнена по существу, но с нарушением правил формирования выступления. Доклад соответствует теме, но имеет большой объем или лишнюю информацию. Доклад и презентация имеют сформированы в соответствии с правилами подготовки научных работ, однако друг с другом не согласованы, характеризуются повтором материала, слабо структурированы. продемонстрировано поверхностное владение инструментальными средствами получения и обработки информации</p>	<p>грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя. Презентация и доклад не структурированы, выполнены с нарушениями правил подготовки научных работ, правил оформления. Отсутствуют навыки работы с информационными источниками, а также работы с использованием инфокоммуникационных технологий. не способен самостоятельно организовывать научную работу.</p>
--	--	--	---

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Гафурова, Г. Т. Основы научных исследований в экономике [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Г. Т. Гафурова. - Казань : Изд-во "Познание" Казанского инновационного университета, 2019. - 106 с. - Режим доступа : <http://repo.ieml.ru:80/xmlui/handle/123456789/14037>
2. Шкляр, М. Ф. Основы научных исследований [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М. Ф. Шкляр. - 7-е изд. — М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К^о», 2019. - 208 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=358551>
3. Кузнецов, И. Н. Основы научных исследований [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И. Н. Кузнецов. - 5-е изд., пересмотр. – М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К^о», 2020. - 282 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=358470>

Дополнительная литература

1. Овчаров, А. О. Методология научного исследования [Электронный ресурс] : учебник / А.О. Овчаров, Т.Н. Овчарова. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 304 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=353899>
2. Дрещинский, В. А. Методология научных исследований [Электронный ресурс] : учебник / В. А. Дрещинский. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 274 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/438362>
3. Едророва, В. Н. Статистическая методология в системе научных методов финансовых и экономических исследований [Электронный ресурс] : учебник / Едророва В. Н., Овчаров А. О., Едророва В. Н.-М.:Магистр,НИЦ ИНФРА-М,2019-464с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=355225>
4. Сухарев, О. С. Методология и возможности экономической науки [Электронный ресурс] / О.С. Сухарев. - М.: КУРС: НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 368 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/catalog/product/1002560>
5. Федорова, Е.А. Методология финансовых исследований [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е.А. Федорова, Е.В. Гиленко. — М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2019. — 281 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=330960>

Периодические издания

1. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
2. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
3. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)

4. Экономическая наука современной России(<https://www.ecr-journal.ru/jou>)
5. Аудиторские ведомости(<http://avjournal.ru>)
6. Аудиторские ведомости(<http://avjournal.ru>)
7. Аудиторские ведомости(<http://avjournal.ru>)
8. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)
9. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)
10. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Научная электронная библиотека - режим доступа <https://elibrary.ru/defaultx.asp>
2. НЭБ «Киберленинка» - режим доступа <https://cyberleninka.ru>
3. Электронная библиотека диссертаций disserCat - режим доступа <http://www.dissercat.com>
4. Академия Google - режим доступа <https://scholar.google.ru>
5. Профессиональная социальная сеть для ученых ResearchGate - режим доступа <https://www.researchgate.net>
6. Экономический портал - режим доступа <http://institutiones.com>
7. Консультант Плюс - режим доступа www.consultant.ru
8. ЕМИСС – Федеральная статистика (конструктор статистических данных по федеральным ведомствам) - режим доступа <https://www.fedstat.ru>
9. Федеральная служба государственной статистики - режим доступа <http://www.gks.ru>
10. Центральный банк РФ (официальная статистика по банковской сфере, страхованию, финансовым рынкам, денежно-кредитной системе и т.д.) - режим доступа www.cbr.ru
11. Портал аудиторской деятельности - режим доступа <http://rar.gov.ru>
12. Минфин РФ. Основные показатели рынка аудиторских услуг - режим доступа https://www.minfin.ru/ru/performance/audit/audit_stat/MainIndex.

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие

записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения

являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания по работе на практических занятиях

Практические занятия проводятся в форме подготовки и сдачи проектной работы, выполняемой на протяжении всего семестра. Проектная работа нацелена на закрепление теоретических знаний, полученных на лекционных занятиях.

Перед каждым практическим занятием обучающийся должен ознакомиться с конспектом лекций, а также учебным пособием по соответствующей теме. Желательно выписать в тетрадь в тезисной форме наиболее существенные правила, необходимые для выполнения задания. Задание выполняется в период проведения практического занятия и должно быть завершено за 15 минут до его окончания и передано на проверку преподавателю. Задание выполняется строго в соответствии с поставленной целью и задачей. При этом обучающийся может обратиться за разъяснениями к преподавателю. В установленных преподавателем случаях части проектной работы могут выполняться коллективом до трех человек, при этом вклад каждого из них в выполнение задания должен быть очевиден. Если поступают соответствующие указания преподавателя, задание может быть завершено после окончания учебного дня и выслано на почту преподавателя в тот же день. Работы выполненные позже установленного срока к проверке и оцениванию не допускаются.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
Данные по формам статистической налоговой отчетности ФНС России	https://www.nalog.ru/rn16/related_activities/statistics_and_analytics/forms/	Сводные отчеты в целом по Российской Федерации и в разрезе субъектов Российской Федерации. Отчеты, сформированные УФНС России по субъекту Российской Федерации
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Международная реферативная база данных научных изданий «Каталог журналов открытого доступа»	https://doaj.org/	Каталог содержит полнотекстовые журналы из всех областей знаний, включая: право, политические и социальные науки, бизнес и экономику, историю. Журналы представлены более чем на 10 языках
Минфин России / Статистика	https://www.minfin.ru/ru/statistics/	Статистическая информация о финансово-экономических показателях Российской Федерации. При подготовке информации использованы данные Минфина России, Федерального казначейства, Федеральной таможенной службы, Федеральной службы государственной статистики, Федеральной налоговой службы и Центрального Банка Российской Федерации
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.

Открытые государственные данные Федерального Казначейства России	http://www.roskazna.ru/opendata/	Информация о деятельности Федерального Казначейства России, размещенная в сети Интернет в виде массивов данных в формате, обеспечивающем их автоматизированную обработку в целях повторного использования без предварительного изменения человеком (машиночитаемый формат), и на условиях ее свободного (бесплатного) использования.
Открытые данные Официального сайта для размещения информации о государственных (муниципальных) учреждениях	https://bus.gov.ru/pub/opendata	Аналитические отчеты об учреждениях, рейтинги. Отзывы и оценки.
Федеральная служба государственной статистики	www.gks.ru	Официальная статистическая информация о социальном, экономическом, демографическом и экологическом положении страны
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению
Электронный каталог Российской национальной библиотеки	http://primo.nlr.ru	Библиографические коллекции Российской национальной библиотеки

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	

Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>СРС</i>
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Информационные технологии – обучение в электронной образовательной среде с целью расширения доступа к образовательным ресурсам, увеличения контактного взаимодействия с преподавателем, построения индивидуальных траекторий подготовки и объективного контроля и мониторинга знаний обучающихся
2. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
3. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Мансурова Татьяна Геннадьевна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины является изучение и практическое применение программных продуктов в учетной деятельности хозяйствующих субъектов. Задачами дисциплины являются:

- изучение прикладных программ экономического профиля;
- изучение общих подходов и принципов построения экономических информационных систем;
- формированию устойчивых знаний об операциях с экономическими данными;
- формирование практических навыков по применению профессиональных компьютерных программ в экономической деятельности хозяйствующих субъектов.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
финансовые, кредитные и страховые учреждения;
органы государственной и муниципальной власти;
академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:
поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

- учетная
- расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
-----------------	--------------------------

ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
ОПК-1	способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
ПК-14	способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-3	Знания	основные аспекты экономической информации в современном информационном обществе основные профессиональные программы для обработки экономических данных
	Умения	находить экономическую информацию в справочно-правовых системах осуществлять выбор оптимальной профессиональной программы, обеспечивающей обработку экономических данных учетных задач
	Навыки и/или опыт деятельности	информацией о состоянии рынка и перспективах развития финансово-экономических информационных систем и технологий навыками использования компьютеров и профессиональных программ для обработки данных финансового учета.
ОПК-1	Знания	основные требования к информационной безопасности особенности информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности
	Умения	применяет информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности решает стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной культуры
	Навыки и/или опыт деятельности	владеет культурой применения информационно-коммуникационных технологий с учетом основных требований информационной безопасности методами поиска и обмена информацией в глобальных и локальных компьютерных сетях, техническими и

		программными средствами защиты информации при работе с компьютерными системами
ПК-14	Знания	<p>знать особенности документирования хозяйственных операций и формирования стандартной бухгалтерской отчетности</p> <p>знать рабочий план счетов бухгалтерского учета коммерческой организации</p> <p>профессионально-ориентированные компьютерные системы и технологию их применения в области финансового и управленческого учета</p>
	Умения	<p>применять современные бухгалтерские системы для документирования хозяйственных операций и формировать на основе рабочего плана счетов бухгалтерские проводки</p> <p>работать в среде специализированных компьютерных программ.</p>
	Навыки и/или опыт деятельности	<p>документирования хозяйственных операций в профессиональных компьютерных программах</p> <p>навыки учета денежных средств в профессиональных компьютерных программах</p> <p>решение финансово-экономических задач с помощью электронных таблиц</p>

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина **ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ** имеет код Б1.В.02, относится к основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина **ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ** предусмотрена учебным планом в 3 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов.

Форма промежуточной аттестации: экзамен в 3 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	3 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	50	50
в т. ч. занятия лекционного типа	16	16
в т. ч. занятия семинарского типа	32	32
в т.ч. консультация	2	2
Самостоятельная работа обучающихся	94	94
Промежуточная аттестация	36	36
в т. ч. экзамен	36	36
ИТОГО	180	180

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Раздел 1. ПКП

Тема 1. Информационные системы. Автоматизированные информационные технологии.

Информатизация современного общества. Понятие информационной технологии. Этапы развития информационных технологий. Виды информационных технологий. Понятие, назначение информационной системы. Автоматизированная информационная система. Структура, элементы автоматизированной информационной системы. Государственные информационные системы Российской Федерации и Республики Татарстан.

Тема 2. Информационное обеспечение АИС

Экономическая информация, ее значение, свойства и особенности. Виды экономической информации. Структура экономической информации. Состав информационного обеспечения. Классификация и кодирование экономической информации. Система документации и документооборот. Базы и банки данных. Базы знаний.

Тема 3. Техническое обеспечение АИС. Сетевые технологии.

Техническое обеспечение АИС. Понятие, назначение компьютерных сетей. Виды компьютерных сетей. Службы (сервисы) Internet. Облачные технологии.

Тема 4. Программное обеспечение АИС

Состав программного обеспечения. Системное программное обеспечение. Прикладное (специальное) программное обеспечение. Экспертные системы: понятие, основные компоненты. Защита программных продуктов. Последствия применения нелицензионных программ.

Тема 5. Справочные правовые системы

Развитие, виды и использование СПС. Свойства информационных банков СПС. Возможности программных продуктов СПС. Особенности работы в справочно-правовых системах. Варианты поиска информации в различных системах. Сохранение результатов поиска.

Тема 6. Информационные системы бухгалтерского учета

Рынок, типы бухгалтерских программ. Организация системы счетов бухгалтерского учета и формирование бухгалтерских проводок. Документирование хозяйственных операций и ввод данных в программе «1С:Бухгалтерия предприятия». Учет денежных средств, запасов, основных средств и расчетов. Обобщение и контроль учетных данных, формирование бухгалтерских регистров и отчетности. Процедуры завершения отчетного периода.

Тема 7. Технологии применения табличного процессора для решения экономических задач

Технология работы и средства автоматизации в MS Excel. . Бизнес-аналитика средствами MS Excel. Расчеты амортизации основных средств средствами MS Excel. Финансовые функции в MS Excel.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (3 семестр)

Раздел 1. ПКП

1	Информационные системы. Автоматизированные информационные технологии.	4	2	0	10	16
---	---	---	---	---	----	----

2	Информационное обеспечение АИС	2	2	0	2	6
3	Техническое обеспечение АИС. Сетевые технологии.	2	2	0	4	8
4	Программное обеспечение АИС	2	2	0	4	8
5	Справочные правовые системы	2	4	0	14	20
6	Информационные системы бухгалтерского учета	2	14	0	40	56
7	Технологии применения табличного процессора для решения экономических задач	2	6	0	20	28
	Консультация					2
	Экзамен					36
	Итого	16	32	0	94	180

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13805>

1. Конспект лекций
2. Методические указания к семинарским или практическим занятиям
3. Методические указания для самостоятельной работы

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ

	<p>НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
<p>ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно- коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности</p>	<p>БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА КУЛЬТУРОЛОГИЯ ИНФОРМАТИКА ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ МАРКЕТИНГ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ</p>
<p>ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации</p>	<p>ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ УЧЕТ В ОБЩЕСТВЕННОМ ПИТАНИИ УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА УЧЕТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ УЧЕТ В ТОРГОВЛЕ УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ</p>

и формировать на его основе бухгалтерские проводки	<p>ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ВВЕДЕНИЕ В ООП</p>
--	--

В рамках дисциплины ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
------------	----------------------------	--	-------------------------------

Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	8	0,31	2,50
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,47	7,50
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольный тест	12,00	20,00
Практическая работа	24,00	40,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для

оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

$\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

$\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;

$\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-3 способностью	Базовый уровень	знает основные аспекты	От 60 до

использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности		экономической информации в современном информационном обществе ; умеет находить экономическую информацию в глобальных компьютерных сетях; владеет информацией о состоянии рынка и перспективах развития финансово-экономических информационных систем и технологий	70 баллов
	Повышенный уровень	знает основные аспекты экономической информации в современном информационном обществе ; профессиональные программы для обработки экономических данных умеет находить экономическую информацию в глобальных компьютерных сетях; осуществлять выбор оптимальной профессиональной программы, обеспечивающей обработку экономических данных учетных задач владеет информацией о состоянии рынка и перспективах развития финансово-экономических информационных систем и технологий; навыками использования компьютеров и профессиональных программ для обработки данных финансового учета	Более 70 баллов
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной	Базовый уровень	знает особенности информационно-коммуникационных	От 60 до 70 баллов

<p>деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности</p>		<p>технологий в профессиональной деятельности; умеет применять информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности владеет культурой применения информационно-коммуникационных технологий с учетом основных требований информационной безопасности.</p>	
	<p>Повышенный уровень</p>	<p>знает основные требования к информационной безопасности особенности информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности; профессионально-ориентированные компьютерные системы и технологию их применения в области бухгалтерского учета умеет применять информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности; решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной культуры ; владеет культурой применения информационно-коммуникационных технологий с учетом</p>	<p>Более 70 баллов</p>

		основных требований информационной безопасности методами поиска и обмена информацией в глобальных и локальных компьютерных сетях, техническими и программными средствами защиты информации при работе с компьютерными системами	
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки	Базовый уровень	знает особенности документирования хозяйственных операций; профессионально-ориентированные компьютерные системы и технологию их применения в области финансового и управленческого учета. умеет применять современные бухгалтерские системы для документирования хозяйственных операций; работать в среде специализированных компьютерных программ. владеет навыками документирования хозяйственных операций в профессиональных компьютерных программах	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	знает особенности документирования хозяйственных операций и формирования стандартной бухгалтерской отчетности ; знать рабочий план счетов бухгалтерского учета коммерческой организации; профессионально-ориентированные компьютерные системы и технологию их применения в области финансового и	Более 70 баллов

		управленческого учета. умеет применять современные бухгалтерские системы для документирования хозяйственных операций и формировать на основе рабочего плана счетов бухгалтерские проводки; работать в среде специализированных компьютерных программ. владеет навыками документирования хозяйственных операций в профессиональных компьютерных программах ; навыки учета денежных средств в профессиональных компьютерных программах ; решение финансово- экономических задач с помощью электронных таблиц	
--	--	--	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Практическая работа	40	ОК-3, ОПК-1, ПК-14
Контрольный тест	20	ОК-3, ОПК-1, ПК-14
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ОК-3, ОПК-1, ПК-14

1. Контрольный тест

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства

«Контрольный тест»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
Знания
основные профессиональные программы для обработки экономических данных
основные аспекты экономической информации в современном информационном обществе
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
Знания
основные требования к информационной безопасности
особенности информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
Знания
знать особенности документирования хозяйственных операций и формирования стандартной бухгалтерской отчетности
знать рабочий план счетов бухгалтерского учета коммерческой организации
профессионально-ориентированные компьютерные системы и технологию их применения в области финансового и управленческого учета

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольный тест», характеризующий этап формирования

Предлагаемые тесты по дисциплине направлены как на закрепление теоретических знаний изучаемого материала у студентов.

Тесты отражают основы экономических знаний в различных сферах деятельности в различных сферах деятельности.

Предлагаемый комплекс тестов предлагает разные варианты и принципы решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности. Тесты отражают особенности документирования хозяйственных операций, компьютерные системы и технологию их применения в области финансового и управленческого учета. Каждый тест предполагает возможность выбора правильного ответа или нескольких правильных ответов из числа предложенных вариантов.

Предлагаемые тесты по дисциплине выполняются в аудитории на практических занятиях в виде промежуточного контроля в качестве одно из предлагаемых видов контроля.

Промежуточное тестовое задание состоит из 10 вопросов, каждый из которых включает 4 варианта ответов, необходимо выбрать один правильный ответ.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольный тест»

1. В процессе выполнения контрольного теста должны быть продемонстрированы основы экономических знаний в сфере информационных технологий, знания основных понятий информационных систем и профессиональных компьютерных программ на основе информационной и библиографической культуры, знания основных требований к информационной безопасности, а также понимание особенности документирования хозяйственных операций, учета денежных средств формирования стандартной бухгалтерской отчетности.

1. Система управления базами данных (СУБД) - это:

- А) программная система, поддерживающая наполнение и манипулирование данными в файлах баз данных;
- Б) оболочка операционной системы, позволяющая более комфортно работать с файлами;
- В) набор программ, обеспечивающий работу всех аппаратных устройств компьютера и доступ пользователя к ним;
- Г) прикладная программа для обработки текстов и различных документов.

2. Информационная система — это:

- А) взаимосвязанная совокупность средств, методов и персонала, обеспечивающих хранение, передачу, обработку и выдачу информации пользователям в интересах поставленной цели;
- Б) совокупность средств, используемых для реализации управленческого контроля, поддерживающего и ускоряющего процесс принятия решений;
- В) сложный информационно-технологический и программный комплекс, обеспечивающий информационные и вычислительные потребности специалистов в их профессиональной работе;
- Г) совокупность компьютерных средств, используемых для обмена информацией между компонентами системы, а также системы с окружающей средой

3. Информационная технология — это

- А) совокупность методов и средств реализации операций сбора, регистрации, передачи, накопления, обработки и защиты информации на базе применения программного обеспечения, средств связи и компьютерной техники;
- Б) совокупность информации, экономико-математических методов и моделей, технических, программных, технологических средств и специалистов, предназначенных для обработки информации и принятия решений;
- В) совокупность внешних и внутренних потоков прямой и обратной информационной связи экономического объекта, методов, средств и специалистов, участвующих в процессе обработки информации;
- Г) информация, отражающая и обслуживающая процессы производства, распределения, обмена и потребления материальных благ знания.

4. Состав обеспечивающей части АИС:

- А) комплекс технических средств;
- Б) данные;

- В) персонал;
- Г) анализ;
- Д) учет и отчетность.

5. К системам поддержки принятия решений относятся

- А) системы, обеспечивающие изучение состояния, прогнозирования, развития и оценки возможных вариантов поведения на основе анализа данных, которые отражают результаты деятельности хозяйствующего субъекта на протяжении определенного времени;
- Б) системы, предназначенные для использования в образовательной деятельности;
- В) системы, предназначенные для сбора, хранения, поиска и выдачи потребителям информации справочного характера;
- Г) системы, предназначенные для научных исследований и проведения сложных и объемных расчетов.

6. Функциональные подсистемы в составе автоматизированной экономической информационной системы, классифицируемые по функциональному признаку:

- А) управления производством, финансами, маркетингом (в т.ч. снабжением и сбытом), кадрами;
- Б) Стратегического, функционального (тактического), операционного (оперативного) уровней;
- В) решающие структурированные (формализуемые) и частично структурированные (частично формализуемые) задачи;
- Г) отыскания рыночных ниш, снижения издержек производства, ускоряющие потоки товаров.

7. Программа, предназначенная для автоматизации бухгалтерского и налогового учета на предприятии:

- А) Альт-Финансы;
- Б) Audit Expert;
- В) 1С:Бухгалтерия предприятия;
- Г) 1С:Управление торговлей.

8. Какая программа предназначена для анализа инвестиционных и бизнес-проектов?

- А) 1С:Бухгалтерия предприятия;
- Б) БЭСТ;
- В) Project Expert;
- Г) Альт-Финансы.

9. Какой пакет прикладных программ следует отнести к программам анализа финансового состояния предприятия?

- А) 1С:Бухгалтерия предприятия;
- Б) БЭСТ;
- В) Project Expert;
- Г) Альт-Финансы.

10. Экономическая информация – это...

- а) информация о внешнеторговом балансе знаний;

- б) информация, зафиксированная на материальном носителе и хранящаяся в информационных системах;
- в) информация, отражающая и обслуживающая процессы производства, распределения, обмена и потребления материальных благ;
- г) информация о стратегическом ресурсе общества.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольный тест»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	2
2	2
3	2
4	2
5	2
6	2
7	2
8	2
9	2
10	2
ИТОГО	20

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>Тест выполнен полностью.</p> <p>Продемонстрированы высокие знания основных аспектов экономической информации в современном информационном обществе, профессиональных программ для обработки экономических данных. Показывает высокие знания информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности и основных требований к информационной</p>	<p>Тест выполнен не полностью, своевременно. В ряде тестов допущены ошибки. Дано более половины верных ответов.</p> <p>Продемонстрированы средние знания основных аспектов экономической информации в современном информационном обществе, профессиональных программ для обработки экономических данных. Показывает средние знания информационно-коммуникационных технологий в профессиональной</p>	<p>Тест не выполнен или выполнен частично. Правильных тестовых ответов меньше половины.</p> <p>Продемонстрированы низкие знания основных аспектов экономической информации в современном информационном обществе, профессиональных программ для обработки экономических данных. Показывает отсутствие знаний информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности и основных</p>

<p>безопасности Понимает особенности документирования хозяйственных операций и формирования стандартной бухгалтерской отчетности, компьютерные системы и технологию их применения в области финансового и управленческого учета.</p>	<p>деятельности и основных требований к информационной безопасности Понимает некоторые особенности документирования хозяйственных операций и формирования стандартной бухгалтерской отчетности, компьютерные системы и технологию их применения в области финансового и управленческого учета.</p>	<p>требований к информационной безопасности Не понимает особенности документирования хозяйственных операций и формирования стандартной бухгалтерской отчетности, компьютерные системы и технологию их применения в области финансового и управленческого учета.</p>
--	--	---

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Практическая работа

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Практическая работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
<i>Умения</i>
осуществлять выбор оптимальной профессиональной программы, обеспечивающей обработку экономических данных учетных задач
находить экономическую информацию в справочно-правовых системах
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками использования компьютеров и профессиональных программ для обработки данных финансового учета.
информацией о состоянии рынка и перспективах развития финансово-экономических информационных систем и технологий
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
<i>Умения</i>
применяет информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
решает стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной культуры
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеет культурой применения информационно-коммуникационных технологий с учетом основных требований информационной безопасности
методами поиска и обмена информацией в глобальных и локальных компьютерных сетях, техническими и программными средствами защиты информации при работе с компьютерными системами
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
<i>Умения</i>
работать в среде специализированных компьютерных программ.
применять современные бухгалтерские системы для документирования хозяйственных операций и формировать на основе рабочего плана счетов бухгалтерские проводки
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыки учета денежных средств в профессиональных компьютерных программах

ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
решение финансово-экономических задач с помощью электронных таблиц
документирования хозяйственных операций в профессиональных компьютерных программах

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Практическая работа», характеризующий этап формирования

Практические работы по дисциплине направлены как на закрепление теоретических знаний изучаемого материала, так и на формирование умений и навыков у студентов. В процессе выполнения практической работы должны быть продемонстрированы основы экономических знаний в различных сферах деятельности, умение решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий.

а также сформированы навыки документирования хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки.

Представленные практические задания по дисциплине выполняются в аудитории на практических занятиях в виде самостоятельной работы.

Практическая работа представлена в следующих профессиональных компьютерных программах:

1. MS EXCEL - решение финансовых задач с применением финансовых функций: расчет амортизации основных средств, расчет будущей и текущей стоимости денег, построение графиков погашения кредита, оценка инвестиционных проектов.

2. Справочно-правовая система "Гарант" - поиск нормативной-справочной экономической (бухгалтерской и налоговой) информации, заполнение форм первичных документов.

3. 1С:Бухгалтерия предприятия (ред. 3.0). - предполагает решение задач сквозных ситуационных задач бухгалтерского (финансового) учета: учет денежных средств, учет расчетов, учет основных средств, учет материально-производственных запасов и формирование стандартной бухгалтерской отчетности.

Приступая к выполнению практической работы необходимо разобрать решение всех практических заданий, приведенных в методических рекомендациях.

При выполнении практической работы обучающийся может пользоваться собственными конспектами, материалами дисциплины в бумажном и электронном виде, а также дополнительной литературой.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Практическая работа»

1. В процессе выполнения практической работы должны быть продемонстрированы основы экономических знаний в различных сферах деятельности, умение решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий.

Решить финансовые задачи, используя финансовые функции MS EXCEL

1. Определить величину ежегодной амортизации оборудования начальной стоимостью 145000 руб., если срок эксплуатации имущества 7 лет, а остаточная стоимость 10000 руб. Используйте метод постоянного учета амортизации

2. За какой срок в годах сумма, равная 75 000 руб., достигнет 200 000 руб. при начислении процентов по сложной ставке 15% раз в году и поквартально.

2. В процессе выполнения практической работы должны быть продемонстрированы основы экономических знаний в различных сферах деятельности, умение решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий.

Используя справочно-правовую систему (например, Гарант) ответить на вопрос с указанием ссылки на официальную правовую информацию.

1. Найдите план счетов. Узнайте может ли организация разрабатывать свой план счетов?

2. Что такое информационная безопасность? Требования к информационной безопасности.

3. Заполнить первичный документ «Приходный кассовый ордер (КО-1)» с операцией оплата от покупателя на сумму 60 000 руб., НДС в т.ч. 1 000 руб.

3. В процессе выполнения практической работы должны быть продемонстрированы основы экономических знаний в различных сферах деятельности, умение решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий, а также сформированы навыки документирования хозяйственных операций и проводить учет денежных средств в системе 1С:Предприятие 8.3 (в конфигурации «1С: Бухгалтерия предприятия).

Выполните хозяйственные операции в конфигурации «1С:Бухгалтерия предприятия, ред. 3.0» в базе организации ООО «Альфа» и сформируйте оборотно-сальдовую ведомость.

1. 01.04.2019 Поступили товары и материалы по договору №Т96 от поставщика ООО «Лик» на сумму 90 000 руб. (НДС в т.ч. 20):

- Брус обрезной 10 м3 - по цене 5000 руб./м3 (НДС 20% в т.ч.) (счет. 10.01)

- Дрель-шуруповерт «СТАВР ДА-16,8» - 10 шт. по цене 4000 руб. (НДС 20% в т.ч.) (счет. 41.01)

ТМЦ оприходованы на склад. Счет-фактура и накладная №123.

(Реквизиты поставщика: ИНН 1651051381, КПП 165101001, номер р/сч. 40702276900000008560, БИК: 049346920)

2. 02.04.2019 Погашена задолженность перед поставщиком ООО «Лик» по договору №Т96 в размере 90 000 руб. безналичными денежными средствами.

3. 03.04.2019 Выписан счет и отгружен товар покупателю ИП «Иванов» на сумму 70 000 руб. (НДС в т.ч. 18%):

- Дрель-шуруповерт «СТАВР ДА-16,8» - 10 шт. по цене 7000 руб. (НДС 20% в т.ч.)

Счет-фактура №3.

(ИНН 165103665920, договор №51, номер р/сч. 40801476900000008560, БИК: 049346920)

4. 04.04.2019 Поступили денежные на расчетный счет от покупателя ИП «Иванов» на сумму 70 000 руб. (НДС в т.ч. 18%)

5. 10.04.2019 Поступили наличные денежные средства с банка на командировочные расходы в сумме 1500 руб.

6. 10.04.2019 Выдан аванс подотчетному лицу Осину И.И. в размере 1500 руб. на командировочные расходы.

7. 14.04.2019 Составлен авансовый отчет по подотчетному лицу Осину И.И.:

Билет Нижнекамск – Казань - 450 руб.

Билет Казань – Нижнекамск – 450 руб.

Суточные -600 руб.

Затраты по командировке отразите на сч. 26

8. Сформируйте оборотно-сальдовую ведомость.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Практическая работа»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	10
2	10
3	20
ИТОГО	40

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Все требования к работе выполнены. Продемонстрированы глубокое понимание сути проблемы, умение использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности. Показаны навыки документирования хозяйственных операций, формирования бухгалтерских проводок, проводить учет денежных средств, а также умение разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки. Решены стандартные и нестандартные задачи	Все обязательные требования к работе выполнены. Продемонстрированы удовлетворительное понимание сути проблемы, частичное умение использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности. Показаны базовые навыки документирования хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, и недостаточное умение разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки. Решены стандартные и	Не все обязательные требования к работе выполнены. Отсутствует целостное понимание сути рассматриваемой проблемы, основы экономических знаний в различных сферах деятельности не находят отражения в работе. Имеются грубые ошибки в документировании хозяйственных операций, учете денежных средств и бухгалтерских проводках. Стандартные задачи профессиональной деятельности остались без решения, имеется нарушение причинно-следственных связей в результатах работы по причине низкого уровня владения информационной и библиографической

<p>профессиональной деятельности, выявлены причинно-следственные связи на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий, а также на их основе сформулированы обоснованные выводы с учетом основных требований информационной безопасности.</p> <p>Все задания практической работы выполнены полностью, отсутствуют ошибки, в том числе в расчетах и показателях.</p>	<p>нестандартные задачи профессиональной деятельности, выявлены отдельные причинно-следственные связи на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий, а также на их основе сформулированы обоснованные выводы с учетом основных требований информационной безопасности.</p> <p>Задания практической работы выполнены полностью, но имеются некоторые ошибки или неточности в расчетах и показателях или более половины заданий выполнены полностью без замечаний.</p>	<p>культурой с применением информационно-коммуникационных технологий.</p> <p>Сформулированы необоснованные выводы, которые не учитывают основные требования информационной безопасности.</p> <p>Задания практической работы выполнены полностью, но имеются некоторые ошибки или неточности в расчетах и показателях или более половины заданий выполнены полностью без замечаний.</p> <p>Имеются грубые ошибки в расчетах и показателях в заданиях практической работы. Менее половины заданий выполнены правильно.</p>
---	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций

			СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	---

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
Знания
основные профессиональные программы для обработки экономических данных
основные аспекты экономической информации в современном информационном обществе
Умения
находить экономическую информацию в справочно-правовых системах
осуществлять выбор оптимальной профессиональной программы, обеспечивающей обработку экономических данных учетных задач
Навыки и/или опыт деятельности
навыками использования компьютеров и профессиональных программ для обработки данных финансового учета.
информацией о состоянии рынка и перспективах развития финансово-экономических информационных систем и технологий
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
Знания
особенности информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности
основные требования к информационной безопасности
Умения
применяет информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
решает стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной культуры
Навыки и/или опыт деятельности
владеет культурой применения информационно-коммуникационных технологий с

учетом основных требований информационной безопасности
методами поиска и обмена информацией в глобальных и локальных компьютерных сетях, техническими и программными средствами защиты информации при работе с компьютерными системами
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
<i>Знания</i>
профессионально-ориентированные компьютерные системы и технологию их применения в области финансового и управленческого учета
знать рабочий план счетов бухгалтерского учета коммерческой организации
знать особенности документирования хозяйственных операций и формирования стандартной бухгалтерской отчетности
<i>Умения</i>
применять современные бухгалтерские системы для документирования хозяйственных операций и формировать на основе рабочего плана счетов бухгалтерские проводки
работать в среде специализированных компьютерных программ.
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
документирования хозяйственных операций в профессиональных компьютерных программах
навыки учета денежных средств в профессиональных компьютерных программах
решение финансово-экономических задач с помощью электронных таблиц

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

Экзамен проходит по билетам, содержащим 2 теоретических вопроса и 1 практическое задание. После ответа по билету, студенту могут быть заданы дополнительные вопросы. Практическое задание выполняется на компьютере в программах MS Excel и/или Гарант. Ответы на теоретические вопросы и дополнительные вопросы даются устно.

Использование конспектов и других материалов дисциплины, электронных устройств не допускается.

Необходимо подготовиться к теоретической части экзамена заранее, изучив соответствующие вопросы. Для подготовки к экзамену требуется сформировать определенный уровень экономических знаний, освоить решение стандартных задач профессиональной деятельности, сформировать информационную и библиографическую культуру. Время на аудиторную подготовку к теоретической части экзамена составляет 30 минут с момента выбора билета. На решение задачи из третьего задания отводится 20 минут. Также учащиеся должны быть готовы отвечать на вопросы преподавателя в рамках тематической направленности в выбранном билете.

Первый теоретический вопрос включает задания на проверку знаний, второй вопрос на понимание включает задания на проверку знаний и умений, т.к. требуется провести

предварительную аналитическую работу в процессе подготовки к экзамену с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности.

Третье задание связано с проверкой умений и навыков применять экономические знания на практике, осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки.

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Вопрос на понимание
3. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	6	10
Вопрос на понимание	9	15
Практическое задание	9	15
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

1. I. Вопросы к теоретической части экзамена по дисциплине «Профессиональные компьютерные программы» на оценку знаний. Представленные вопросы проверяют наличие экономических знаний в различных сферах деятельности, знаний об информационно-коммуникационных технологиях и стандартных задачах профессиональной деятельности, решаемых на основе информационной и библиографической культуры, знаний об основных требованиях информационной безопасности.

1. Информатизация общества. Информационное общество.
2. Понятие, назначение, цель информационной системы предприятия. ЭИС и АИС.
3. Виды, классификация информационных систем.
4. Назначение АИС. Требования к АИС.
5. Структура информационной системы.
6. Понятие информационной технологии.
7. Этапы развития информационных технологий.
8. Классификация информационных технологий.
9. Характеристика современных АИТ, их назначение, структура.
10. Значение информации в управлении. Свойства, особенности экономической

информации.

11. Виды экономической информации.
12. Структура экономической информации.
13. Понятие, состав информационного обеспечения информационной системы предприятия.
14. Классификация и кодирование экономической информации.
15. Система документации и документооборот.
16. Базы и банки данных. Базы знаний.
17. Устройство персонального компьютера.
18. Техническое обеспечение АИС.
19. Компьютерные сети, их виды, архитектура, функциональные устройства.
20. Использование в информационных системах предприятий глобальной сети Internet.
21. Общесистемное программное обеспечение АИС.
22. Прикладное программное обеспечение АИС.
23. Экспертные системы: понятие, основные компоненты.
24. Защита программных продуктов от несанкционированного копирования и распространения.
25. Методы и средства защиты информации.
26. Развитие, виды и использование справочных правовых систем.
27. Особенности предмета и методов бухгалтерского учета при автоматизированной форме учета.
28. Рынок, типы бухгалтерских программ.
29. Основные элементы бухгалтерских программ.
30. Облачные технологии и их использование для управления предприятием.

2. II. Вопросы к теоретической части экзамена по дисциплине "Профессиональные компьютерные программы" на оценку знаний и умений.

Представленные вопросы проверяют компетенции в части знаний, умений и навыков, формируют способности использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности, решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности, формируют знания и умения о документировании хозяйственных операций, учете денежных средств, умение применять рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и на его основе бухгалтерские проводки в ходе подготовки к экзамену.

1. Разработать инструкцию пользователей к обеспечению информационной безопасности при работе в информационной системе предприятия.
2. План счетов в программе 1С:Бухгалтерия предприятия. Что такое субсчет и субконто ? Приведите пример счета, субсчета и субконто.
3. Назовите первичные документы по учету денежных средств в программе 1С: Бухгалтерия предприятия.
4. Сформулируйте понятие и объясните назначение справочников в программе 1С: Бухгалтерия предприятия.
5. Назовите порядок документального оформления учета поступления и выдачи наличных денежных средств в программе 1С:Бухгалтерия предприятия.
6. Сформулируйте алгоритм работы с финансовыми функциями в MS Excel для расчета амортизации основных средств.

7. Сформулируйте алгоритм работы с финансовыми функциями в MS Excel для расчета кредитов.
8. Сформулируйте алгоритм работы с финансовыми функциями в MS Excel для расчета будущей и текущей стоимости денег.
9. Перечислите первичные документы в программе 1С:Бухгалтерия предприятия. Приведите примеры.
10. Сформулируйте порядок документального оформления учета поступления основных средств в программе 1С:Бухгалтерия предприятия.
11. Сформулируйте порядок документального оформления учета поступления товаров и материалов в программе 1С:Бухгалтерия предприятия.
12. Сформулируйте порядок документального оформления учета продаж товаров в программе 1С:Бухгалтерия предприятия.
13. Сформулируйте примеры первичных документов по учету расчетов с поставщиками и покупателями в программе 1С:Бухгалтерия предприятия.
14. Сформулируйте понятие и объясните назначение и структуру автоматизированного рабочего места бухгалтера.
15. Назначение и функции CRM-систем. Приведите примеры CRM-систем.
16. Назначение и функции ERP-систем. Приведите примеры ERP-систем.
17. Назначение и функции MRP-систем. Приведите примеры MRP-систем.
18. Сформулируйте типы бухгалтерских программ.
19. Документирование хозяйственных операций.
20. Назовите назначение стандартных бухгалтерских отчетов (оборотная ведомость, карточка счета, анализ счета) в программе 1С:Бухгалтерия предприятия.
21. Сформулируйте порядок документального оформления учета продаж готовой продукции в программе 1С:Бухгалтерия предприятия.

3. Типовые задачи к практической части экзамена по дисциплине «Профессиональные компьютерные программы»

Представленные задания требуют формирования умений и навыков документирования хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки

1. Используя справочно-правовую систему заполнить первичный документ «Товарная накладная (ТОРГ-12)» на отгрузку товаров на сумму 120 000 руб., НДС в т.ч. 20 000 руб.
Вопрос: Какой бухгалтерской проводкой отразится выручка от продажи товаров?
2. Используя справочно-правовую систему заполнить первичный документ «Приходный кассовый ордер (КО-1)» с операцией оплата от покупателя на сумму 12 000 руб., НДС в т.ч. 2 000 руб.
Вопрос: Какой бухгалтерской проводкой отразится поступление оплаты от покупателя в кассу организации?
3. Используя справочно-правовую систему заполнить первичный документ «Платежное поручение» с операцией оплата поставщику на сумму 60 000 руб., НДС в т.ч. 10 000 руб.
Вопрос: Какой бухгалтерской проводкой отразится оплата поставщику через расчетный счет?

4. Рассчитать амортизацию основных средств, при условии, что первоначальная стоимость 152 000 руб., остаточная стоимость 12 000 руб., срок полезного использования 7 лет. Расчет представить в виде таблицы за каждый год, используя функции MS EXCEL: АПЛ, АСЧ.

5. Рассчитать амортизацию основных средств, при условии, что первоначальная стоимость 250 000 руб., остаточная стоимость 30 000 руб., срок полезного использования 8 лет. Расчет представить в виде таблицы за каждый год, используя функции MS EXCEL: ФУО, ДДОБ.

6. Определите, через сколько лет при ежемесячном начислении процентов и ставке процента – 12% годовых и вклад размером 26 000 руб. достигнет величины 99 000 руб.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале, демонстрирует глубокие основы экономических знаний в различных сферах деятельности, способен в полном объеме решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий, знает и использует основные требования информационной безопасности. Выдвинутые положения аргументированы	Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе, демонстрирует средние основы экономических знаний в различных сферах деятельности, частично способен решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий, знает основные требования информационной безопасности. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок, демонстрирует низкие основы экономических знаний в различных сферах деятельности или их полное отсутствие, не способен решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий, не знает основные требования информационной безопасности. Выдвигаемые положения не аргументированы и не подтверждены

	<p>примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Ответ недостаточно логически выстроен и стандартен, частично используются современные научные термины. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Даны ответы на основные вопросы преподавателя.</p>	<p>примерами; ответ поверхностный, отсутствует логика изложения, научная терминология не используется. Основные понятия употреблены неверно. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят поверхностный характер.</p>
<p>Вопрос на понимание</p>	<p>Показывает глубокое понимание вопроса, свободно ориентируется в материале, демонстрирует глубокие основы использования экономических знаний в различных сферах деятельности, основные аспекты экономической информации в современном информационном обществе, основные профессиональные программы для обработки экономических данных, умеет в полном объеме решать стандартные задачи профессиональной деятельности, включая поиск и</p>	<p>Показывает базовое понимание вопроса, хорошо ориентируется в материале, демонстрирует стандартные основы использования экономических знаний в различных сферах деятельности, основные профессиональные программы для обработки экономических данных, частично умеет решать стандартные задачи профессиональной деятельности, включая поиск и анализ релевантной информации, адаптацию информационной и библиографической культуры с</p>	<p>Показывает отсутствие понимания вопроса, плохо ориентируется в материале, демонстрирует отсутствие основ использования экономических знаний, не умеет выбирать нормативные источники информации для решения конкретной хозяйственной задачи, не умеет решать стандартные задачи профессиональной деятельности, адаптацию информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий, не знает</p>

	<p>анализ релевантной информации, адаптацию информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий, знает и использует основные требования информационной безопасности. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный, что характеризует высокий уровень сбора, анализа и обработки данных на этапе подготовки к экзамену. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>применением информационно-коммуникационных технологий, знает основные требования информационной безопасности. Выдвинутые положения недостаточно четко аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен с небольшими неточностями в логической последовательности, с частичным использованием современных научных терминов; ответ стандартный, что характеризует средний уровень сбора, анализа и обработки данных на этапе подготовки к экзамену. Даны уверенные ответы на некоторые дополнительные вопросы.</p>	<p>основные требования информационной безопасности. Выдвинутые положения плохо аргументированы или отсутствуют вовсе аргументация. Материал характеризуется отсутствием логической последовательности, не используются современные научные термины; прослеживается низкий уровень сбора, анализа и обработки данных на этапе подготовки к экзамену. Отсутствуют ответы на дополнительные вопросы.</p>
Практическое задание	<p>Задание выполнено полностью. Приведены все необходимые расчеты, сделаны соответствующие выводы. Прослеживается высокий уровень владения навыками документирования хозяйственных</p>	<p>Задание выполнено не полностью. При проведении расчетов допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя. Прослеживается средний уровень владения навыками документирования</p>	<p>Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя. Прослеживается низкий уровень владения навыками документирования</p>

	операций, проведения учета денежных средств, организации бухгалтерского учета и формировании бухгалтерских проводок	хозяйственных операций, проведения учета денежных средств, организации бухгалтерского учета и формировании бухгалтерских проводок	хозяйственных операций, проведения учета денежных средств, организации бухгалтерского учета и формировании бухгалтерских проводок
--	---	---	---

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Нетёсова, О. Ю. Информационные системы и технологии в экономике [Электронный ресурс] : учеб. пособие / О. Ю. Нетёсова. — 3-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 178 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/437377>

2. Одинцов, Б. Е. Современные информационные технологии в управлении экономической деятельностью (теория и практика) [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Б.Е. Одинцов, А.Н. Романов, С.М. Догучаева. — М.: Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2020. — 373 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=355377>

3. Информационные технологии в экономике и управлении в 2 ч. Ч. 2 [Электронный ресурс] : учебник / В. В. Трофимов [и др.]. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 245 с. — Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/442380>

Дополнительная литература

1. Информационные системы в экономике [Электронный ресурс] : учебник / В. Н. Волкова [и др.]; под ред. В. Н. Волковой, В. Н. Юрьева. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 402 с. — Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/436469>

2. Экономическая информатика [Электронный ресурс] : учебник и практикум / В. П. Поляков [и др.]; под ред. В. П. Полякова. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 495 с. — Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/436459>

3. Гобарева, Я.Л. Бизнес-аналитика средствами Excel [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Я.Л. Гобарева, О.Ю. Городецкая, А.В. Золотарюк. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2018. — 350 с. — Режим доступа : <https://new.znaniy.com/read?id=301962>

4. Балдин, К. В. Информационные системы в экономике [Электронный ресурс] : учеб. пособие / К. В. Балдин. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 218 с. — Режим доступа : <https://new.znaniy.com/read?id=354743>

5. Информационные системы в экономике [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. Д. В. Чистова. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 234 с. — Режим доступа: <https://new.znaniy.com/read?id=354376>

6. Информационные технологии в экономике и управлении [Электронный ресурс] : учебник / В. В. Трофимов [и др.]; под ред. В. В. Трофимова. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 482 с. — Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/412540>

7. Информационные технологии в экономике и управлении в 2 ч. Ч. 1 [Электронный ресурс] : учебник / В. В. Трофимов [и др.]; под ред. В. В. Трофимова. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 269 с. — Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/442379>

Периодические издания

1. Information Security. Информационная безопасность(<http://www.itsec.ru/>)
2. Information Security. Информационная безопасность(<http://www.itsec.ru/>)
3. Inside защита информации(<http://www.inside-zi.ru>)
4. Inside защита информации(<http://www.inside-zi.ru>)
5. Бизнес-информатика(<https://bijournal.hse.ru/>)
6. Бизнес-информатика(<https://bijournal.hse.ru/>)

Нормативно-правовые акты

1. Приказ Минфина РФ от 31.10.2000 N 94н «Об утверждении Плана счетов бухгалтерского учета финансово-хозяйственной деятельности организаций и Инструкции по его применению» // Экономика и жизнь. — 2000. - №46.

2. Федеральный закон от 27.07.2006 N 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» // Российская газета. - 2006. - №165.

3. Федеральный закон от 06.04.2011 N 63-ФЗ «Об электронной подписи» // Парламентская газета. - 2011. - №17.

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Планета Excel - режим доступа <https://www.planetaexcel.ru/>
2. РАБОТА В EXCEL С ФОРМУЛАМИ И ТАБЛИЦАМИ ДАННЫХ - режим доступа <https://exceltable.com/>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические указания для подготовки к тестированию

Тест — это стандартизованное задание, по результатам выполнения которого дается оценка уровня знаний, умений и навыков испытуемого. Педагогический тест определяется как система задач и (или) вопросов определенного содержания, специфической формы, позволяющая качественно оценить структуру и эффективно измерить уровень знаний каждого испытуемого.

Тест состоит из тестовых (контрольных) заданий и правильных (образцовых) ответов к ним.

Тест может содержать задания по одной дисциплине (гомогенный тест), по определенному набору или циклу дисциплин (тест для комплексной оценки знаний студентов, гетерогенный тест).

В зависимости от цели тестирования (текущий контроль знаний, итоговый контроль знаний, оценка остаточных знаний и др.) и формы теста разрабатывается план раскладки задач и вопросов в тестовые задания. Формализация учебного материала и составление тестовых заданий — наиболее ответственные и сложные этапы составления тестов.

После составления тестовых заданий преподаватель оформляет правильный ответ.

Формы тестовых заданий

Существуют разные формы тестовых заданий:

— задания закрытой формы, в которых студенты выбирают правильный ответ изданного

набора ответов к тексту задания;

— задания открытой формы, требующие при выполнении самостоятельного формулирования ответа;

— задания на соответствие, выполнение которых связано с установлением соответствия между элементами двух множеств;

– задания на установление правильной последовательности, в которых от студента требуется указать порядок действий или процессов, перечисленных преподавателем.

Некоторые формы можно разделить на виды. Например, для закрытой формы можно выделить задания с двумя, тремя и большим числом выборочных ответов. Выбор формы задания зависит от целей тестирования и от содержания контролируемого материала. Предложенные четыре формы тестовых заданий являются основными, но при этом не исключается применение других форм.

Можно выделить ряд общих требований, предъявляемых к тестовым заданиям;

— каждое задание имеет свой порядковый номер, установленный согласно объективной оценке трудности задания и выбранной стратегии тестирования;

— задание формулируется в логической форме высказывания, которое становится истинным или ложным в зависимости от ответа студента;

— к разработанному заданию прилагается правильный ответ;

— для каждого задания приводится правило оценивания, позволяющее интерпретировать ответ студента как правильный или неправильный;

на выполнение одной задачи (вопроса) тестового задания у студента должно уходить не более 2-5 мин.

В дополнение к основным общим требованиям существует еще ряд других, обусловленных спецификой выбранной тестовой формы.

Задания закрытой формы. В задании можно выделить основную часть утверждения, содержащую постановку проблемы, и готовые ответы, сформулированные преподавателем. Среди ответов правильным обычно бывает только один, хотя не исключаются и другие варианты. Число неправильных ответов определяется видом задания, обычно оно не превышает пяти.

В дополнение к общим имеется еще ряд требований к заданиям закрытой формы:

— в тексте задания должна быть устранена всякая двусмысленность или неясность формулировок;

— в основную часть задания следует включать как можно больше слов, оставляя для ответа не более двух-трех наиболее важных, ключевых слов для данной проблемы;

– частота выбора одного и того же номера места для правильного ответа в различных заданиях теста должна быть примерно одинакова, либо номер места для правильного ответа выбирается в случайном порядке;

– из числа неправильных исключаются ответы, вытекающие один из другого.

Задания закрытой формы имеют как достоинства, так и недостатки. Их преимущества связаны с быстротой тестирования и с простотой подсчета баллов. Среди недостатков обычно отмечают эффект угадывания, характерный для слабо подготовленных студентов при ответах на наиболее трудные задания теста.

Задания закрытой формы сопровождаются инструкцией: «Обведите номер правильного ответа». В случае компьютерной выдачи заданий используют инструкцию: «Введите номер правильного ответа».

Задания открытой формы. При ответе на открытое задание студент вписывает пропущенное слово, формулу или число вместо прочерка. В том случае, если это возможно, после прочерка указываются единицы измерения.

Прочерк ставится на месте ключевого термина, знание которого является существенным для контролируемого материала.

Задания на соответствие. В этих заданиях преподаватель проверяет знание связей между элементами двух множеств. Слева обычно приводятся элементы данного множества, справа — элементы, подлежащие выбору. Число элементов второго множества может превышать число данных.

К заданиям предлагается стандартная инструкция, состоящая из двух слов: «Установите соответствие».

Как и в заданиях закрытой формы, наибольшие трудности при разработке связаны с подбором правдоподобных избыточных элементов во втором множестве. Эффективность задания будет существенно снижена, если неправдоподобные элементы легко различаются студентами.

Задания на установление правильной последовательности.

Тестовые задания четвертой формы предназначены для оценивания уровня владения последовательностью действий, процессов, вычислений и т.д.

В задании приводятся в произвольном порядке действия или процессы, связанные с определенной задачей. Студент должен установить правильный порядок действий и указать сто с помощью цифр в специально определенном для этого месте.

Стандартная инструкция к заданиям четвертой формы: «Установите правильную последовательность».

Задания на установление правильной последовательности действий обладают определенными преимуществами при разработке комплексных тестов, так как они удобны для оценки уровня профессиональной подготовки студентов, непосредственно связанной с их будущей деятельностью.

При выборе формы тестового задания необходимо помнить, что каждой дисциплине присуще свое собственное содержание, отличное от других. Поэтому нет и не может быть единых рекомендаций для правильного выбора формы. Многое здесь зависит от мастерства преподавателя, от его опыта и умения разрабатывать задания теста.

Процесс тестовых измерений предельно стандартизируется: все инструкции к одной форме даются одними и теми же словами:

заранее разработанная система подсчета баллов применяется ко всем испытуемым студентам одинаково;

все испытуемые отвечают на задания одинаковой сложности.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное,

но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений.

Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка знаний, умений и навыков студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и

составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного

решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
1С	Программа бухгалтерского учета 1С Предприятие 8.3
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	
Microsoft Windows 7,10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер

Яндекс браузер	Веб-браузер
----------------	-------------

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Консультант Плюс	http://www.consltant.ru	Правовая информационная система КонсультантПлюс – система предназначена для специалистов, имеющих дело с законодательством. Консультант плюс – это самая полная база правовой информации, аналитические материалы, удобный и быстрый поиск, и современные программные технологии
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Справочно-правовая система Гарант	https://www.garant.ru/	Информационный правовой портал Гарант – Новости законодательства РФ, аналитические материалы, правовые консультации, инфографика и др. Законодательство (полные тексты документов) с комментариями: законы, кодексы, постановления, приказы.

Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению
--	-------------	--

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской	

XII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Информационные технологии – обучение в электронной образовательной среде с целью расширения доступа к образовательным ресурсам, увеличения контактного взаимодействия с преподавателем, построения индивидуальных траекторий подготовки и объективного контроля и мониторинга знаний обучающихся

2. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)

3. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Зиятдинов Артур Фаридович

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Влияние системы налогообложения, налогов на предпринимательскую деятельность способно как стимулировать, так и замедлять или вообще прекращать отдельные ее виды.

Целью освоения дисциплины является формирование у студентов систематизированных знаний в области налогообложения и налогового планирования.

Задачами дисциплины являются:

- формирование у студентов глубокого понимания теоретических и методологических основ действующей в Российской Федерации системы налогообложения;
- освоение роли налогов в деятельности государства, социального значения налогообложения и сознательного отношении налогоплательщиков к его обязательствам;
- освоение принципов и элементов налоговых систем;
- изучение системы налогового контроля и ответственности налогоплательщиков за нарушения норм налогового законодательства;
- изучение основ налогового планирования в организациях;
- формирование навыков практического применения теоретических знаний, полученных при изучении дисциплины, в практической деятельности;
- изучение тенденций развития налоговой системы и направлений налоговой политики России.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
ПК-18	способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-3	Знания	Основные признаки налога как экономической категории. Современные теории налоговых отношений
	Умения	Использовать полученные знания в области налогов для решения практических задач
	Навыки и/или опыт деятельности	Навыками применения знаний в области налогов для анализа налоговой системы РФ
ОК-6	Знания	Основные положения нормативных актов, регулирующих систему налогообложения
	Умения	Использовать правовые знания в системе налогообложения для решения практических задач
	Навыки и/или опыт деятельности	Работать с нормативно-правовыми актами по налогообложению
ОПК-2	Знания	Источников финансово-экономической, статистической информации необходимой для анализа налоговой системы РФ

	Умения	Самостоятельно систематизировать, анализировать и отбирать информацию, необходимую для решения практических заданий и формулирование выводов относительно развития налоговых отношений
	Навыки и/или опыт деятельности	Навыки сбора и обработки данных, необходимых для решения практических задач по налогам.
ПК-18	Знания	Основ налогового планирования в организациях
	Умения	Применять базовые основы налогового планирования
	Навыки и/или опыт деятельности	Анализировать факторы, влияющие на принятие решения о налоговом планировании

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина **ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ** имеет код Б1.В.03, относится к основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина **ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ** предусмотрена учебным планом в 3 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц, 108 часов.

Форма промежуточной аттестации: зачёт в 3 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	3 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	32	32
в т. ч. занятия лекционного типа	16	16
в т. ч. занятия семинарского типа	16	16
Самостоятельная работа обучающихся	76	76
Промежуточная аттестация		
в т. ч. зачет	✓	
ИТОГО	108	108

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Раздел 1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ НАЛОГОВ И НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ

Тема 1. Экономическая сущность налогов и их роль в условиях рыночной экономики

Исторические аспекты возникновения и развития налогов. Эволюция научных взглядов на экономическую сущность налогов. Налоги как экономическая категория. Роль налогов в формировании доходов бюджетов государства.

Функции налогов. Принципы налогообложения. Классические принципы налогообложения, сформулированные А.Смитом. Современные принципы налогообложения.

Налоговое законодательство. Налоговый кодекс РФ как центральное звено налогового законодательства. Полномочия органов власти Республики Татарстан в сфере налогообложения.

Понятие налога и сбора. Различие понятий налогов и сборов. Элементы налога.

Классификация налогов и ее назначение.

Тема 2. Налоговая система и налоговая политика государства

Понятие налоговой системы, ее составные элементы. Принципы построения налоговой системы. Федеральные, региональные и местные налоги. Налоги и сборы, зачисляемые в бюджет Республики Татарстан. Состав и структура налоговой системы Российской Федерации.

Понятие налоговой политики государства. Задачи и основные направления

налоговой политики. Факторы, определяющие налоговую политику. Типы налоговой политики: политика максимальных налогов, политика экономического развития, политика разумных налогов. Приоритетные направления налоговой политики Российской Федерации.

Тема 3. Налоговое администрирование

Налоговое администрирование: понятие, цели, задачи. Налоговые органы как центральное звено налоговых администраций. Налоговые органы РФ и их структура.

Налоговый контроль как составной элемент налоговой системы. Формы и методы организации налогового контроля в Российской Федерации.

Налоговые проверки. Организация камеральных налоговых проверок.

Организация выездных налоговых проверок.

Права и обязанности налоговых органов. Права и обязанности налогоплательщиков.

Тема 4. Порядок и сроки изменения уплаты налогов и сборов

Общие положения изменения срока уплаты налога и сбора. Обстоятельства, исключающие изменение срока уплаты налога.

Отсрочка или рассрочка. Порядок и условия предоставления отсрочки или рассрочки по уплате налога и сбора.

Инвестиционный налоговый кредит. Порядок и условия предоставления инвестиционного налогового кредита.

Раздел 2. СИСТЕМА НАЛОГОВ И СБОРОВ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Тема 1. Косвенные налоги в налоговой системе РФ

Сущность косвенного налогообложения. Экономическая природа акцизов. Фискальная и регулирующая роль акцизов в современных условиях.

Порядок исчисления и уплаты акцизов.

Экономическая природа НДС. Место и значение НДС в формировании доходов государства. Порядок исчисления НДС, подлежащего уплате в бюджет.

Тема 2. Налогообложение доходов физических лиц

Экономическая природа налога на доходы физических лиц и его место в доходах бюджета. Элементы налогообложения по НДФЛ. Порядок и условия предоставления налоговых вычетов. Понятие налогового агента. Налоговая декларация. Обязанность физических лиц по представлению налоговой декларации.

Тема 3. Налоговые платежи за пользование природными ресурсами

Экономическое содержание и назначение платежей за пользование природными ресурсами. Состав налоговых платежей за пользование

природными ресурсами и элементы налогообложения.

Тема 4. Налогообложение прибыли организаций

Экономическое содержание прибыли. Роль налога на прибыль в формировании доходов государства.

Плательщики налога. Объект налогообложения. Доходы и их классификация. Порядок определения доходов. Перечень расходов, не учитываемых при определении налоговой базы. Расходы и их группировка. Порядок признания расходов. Налоговая база. Налоговые ставки. Порядок исчисления налога

Тема 5. Имущественные налоги в налоговой системе РФ

Налог на имущество организаций: элементы налогообложения. Расчет среднегодовой стоимости имущества за налоговый и отчетный периоды.

Налоговая ставка. Налоговые льготы. Порядок и сроки уплаты налога.

Порядок уплаты налога на территории Республики Татарстан.

Необходимость введения земельного налога. Элементы налогообложения.

Земельные участки, которые не признаются объектом налогообложения.

Порядок расчета налога и сроки его уплаты. Порядок уплаты налога на территории муниципального образования г. Казани

Налог на имущество физических лиц и его элементы. Порядок уплаты налога на территории муниципального образования г. Казани.

Цель введения транспортного налога. Налогоплательщики. Объекты налогообложения. Транспортные средства, не подлежащие

налогообложению. Определение налогооблагаемой базы. Налоговые ставки

. Полномочия органов субъектов РФ по установлению ставок транспортного налога. Порядок и сроки уплаты налога. Порядок уплаты налога на

территории Республики Татарстан.

Тема 6. Экономическая сущность, необходимость и роль специальных налоговых режимов в налоговой системе

Специальные налоговые режимы как инструмент налогового

стимулирования предпринимательства. Понятие и сущность специальных

налоговых режимов, их роль в экономическом и социальном развитии

Российской Федерации. Состав и общая характеристика специальных

налоговых режимов, их место и значение в налоговой системе Российской Федерации.

Тема 7. Основы налогового планирования

Сущность налогового планирования в организациях. Основные принципы и методы налогового планирования

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (3 семестр)

Раздел 1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ НАЛОГОВ И НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ

1	Экономическая сущность налогов и их роль в условиях рыночной экономики	2	0	0	6	8
2	Налоговая система и налоговая политика государства	2	2	0	8	12
3	Налоговое администрирование	0	2	0	8	10
4	Порядок и сроки изменения уплаты налогов и сборов	0	0	0	4	4

Раздел 2. СИСТЕМА НАЛОГОВ И СБОРОВ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

1	Косвенные налоги в налоговой системе РФ	2	2	0	8	12
2	Налогообложение доходов физических лиц	2	2	0	8	12
3	Налоговые платежи за пользование природными ресурсами	2	0	0	6	8
4	Налогообложение прибыли организаций	2	2	0	8	12
5	Имущественные налоги в налоговой системе РФ	2	2	0	8	12
6	Экономическая сущность, необходимость и роль специальных налоговых режимов в налоговой системе	0	2	0	8	10
7	Основы налогового планирования	2	2	0	4	8
	Зачёт					
	Итого	16	16	0	76	108

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13783>

1. Материалы для подготовки к семинарским занятиям и методические указания по выполнению творческих работ по дисциплине "Основы налогообложения"
2. Методические указания по выполнению самостоятельной работы по дисциплине "Основы налогообложения"
3. Конспект лекций по дисциплине "Основы налогообложения"

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	<p>МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в	<p>ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ</p>

различных сферах деятельности	<p>ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ОСНОВЫ АУДИТА НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ</p>
ОПК-2 способностью осуществлять сбор , анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	<p>ИСТОРИЯ СОЦИОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПОЛИТОЛОГИЯ МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ</p>

	<p>ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
<p>ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации</p>	<p>ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ УЧЕТ В ОБЩЕСТВЕННОМ ПИТАНИИ ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА УЧЕТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ УЧЕТ В ТОРГОВЛЕ УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>

В рамках дисциплины ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ указанные

компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость
Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	8	0,50	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	8	0,75	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	3,00	5,00
Рабочая тетрадь	24,00	40,00
Тестирование	9,00	15,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;
 $\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

$\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;

$\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	Базовый уровень	Знает: - экономическую сущность налогов; - перечень налогов и формы налогообложения;	От 60 до 70 баллов

		<ul style="list-style-type: none"> - принципы построения и элементы налоговых систем; Умеет: <ul style="list-style-type: none"> - выделять элементы налогообложения. Владеет: <ul style="list-style-type: none"> - навыками определения роли налогов в бюджетной системе страны. 	
	Повышенный уровень	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные понятия, категории, элементы налогов и современный инструментарий налогообложения; - перечень налогов и формы налогообложения; - роль налогов в системе экономических отношений и общественных потребностей; - роль налогов в перераспределении ВВП и национального дохода; - базовые теории в области налогообложения; - закономерности развития налоговой системы России. <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выделять элементы налогообложения; - анализировать статистические данные о налоговых платежах и сборах; - выявлять проблемы развития налоговой системы страны и предлагать возможные пути их решения; - формулировать перспективы развития налоговой системы в Российской Федерации. <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками определения роли налогов в бюджетной 	Более 70 баллов

		<p>системе страны;</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками определения динамики и структуры налоговых доходов. 	
<p>ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности</p>	<p>Базовый уровень</p>	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные положения налогового законодательства по установлению основных элементов налогов. <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ориентироваться в нормативно-правовых актах, регламентирующих систему налогообложения юридических и физических лиц; - использовать нормы налогового законодательства в решении поставленных задач. <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками работы с нормативными правовыми актами. 	<p>От 60 до 70 баллов</p>
	<p>Повышенный уровень</p>	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные положения налогового законодательства по установлению основных элементов налогов; - основы функционирования налогового механизма. <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ориентироваться в нормативно-правовых актах, регламентирующих систему налогообложения юридических и физических лиц; - анализировать нормативные правовые документы и иные источники информации в области налогообложения; - использовать нормы 	<p>Более 70 баллов</p>

		<p>налогового законодательства в решении поставленных задач;</p> <ul style="list-style-type: none"> - определять актуальность нормативно-правовых актов в сфере налогообложения. <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками работы с нормативными правовыми актами в сфере налогообложения; - способностью свободно ориентироваться в законодательстве по налогам и сборам Российской Федерации и правильно применять положения законодательства на практике; - способностью объяснять процессы, связанные с изменением в действующем налоговом законодательстве и их причины. 	
<p>ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач</p>	<p>Базовый уровень</p>	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - источники информации для налоговых расчетов; - процедуру сбора финансово-экономической, статистической и бухгалтерской информации, необходимой для налоговых расчетов. <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - самостоятельно собрать, обработать данные, необходимые для решения практических задач по налогообложению; - делать обобщенные выводы по итогам обработки собранных данных. <p>Владеет:</p>	<p>От 60 до 70 баллов</p>

		- навыками осуществления поиска информации по полученному заданию, сбору, анализу данных, необходимых для решения поставленных экономических задач.	
	Повышенный уровень	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - источники информации для налоговых расчетов; - процедуру сбора финансово-экономической, статистической и бухгалтерской информации, необходимой для налоговых расчетов. - основные налоговые элементы, необходимые для расчета налоговых обязательств; - систему налоговых доходов бюджетов. <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - самостоятельно собрать, обработать данные, необходимые для решения практических задач по налогообложению; - анализировать и обрабатывать информацию, формируемую на основании данных бухгалтерского учета; - систематизировать данные о налоговых доходах бюджетов; - выявлять причинно-следственные связи по итогам анализа. <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками осуществления поиска информации по полученному заданию, сбору, анализу данных, необходимых для решения поставленных экономических задач; - навыками обработки 	Более 70 баллов

		данных с целью решения практических задач по налогообложению; - навыками работы с данными, необходимыми для определения динамики и состава налоговых доходов страны.	
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации	Базовый уровень	Знает: - значение и сущность налогового планирования; - общие принципы налогового планирования в организациях. Умеет: - правильно определять основные элементы налога в целях налогового планирования; - выявлять факторы, оказывающие влияние на формирование налоговой базы. Владеет: - навыками обобщения данных, необходимых для налогового планирования в организациях.	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знает: - значение и сущность налогового планирования; - исторические предпосылки и этапы развития налогового планирования; - общие принципы налогового планирования в организациях; - налоговые факторы, влияющие на деятельность хозяйствующих субъектов. Умеет: - правильно определять основные элементы налога в целях налогового планирования; - выявлять факторы, оказывающие влияние на	Более 70 баллов

		<p>формирование налоговой базы;</p> <p>- аргументировать выбор способов и инструментов налогового планирования для решения поставленных задач;</p> <p>- оценивать эффективность системы налогообложения в Российской Федерации.</p> <p>Владеет:</p> <p>- навыками обобщения данных, необходимых для налогового планирования в организациях;</p> <p>- навыками определения взаимосвязи налогового бремени с другими финансовыми показателями деятельности организации;</p> <p>- базовыми приемами налогового планирования.</p>	
--	--	---	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1

Оценивание освоённости компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Рабочая тетрадь	40	ОК-3, ОК-6, ОПК-2
Контрольная работа	5	ОК-3, ОК-6, ПК-18
Тестирование	15	ОК-3, ОК-6, ОПК-2, ПК-18
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-3, ОК-6, ОПК-2, ПК-18

1. Рабочая тетрадь

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Рабочая тетрадь»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>	
Основные признаки налога как экономической категории.	
Современные теории налоговых отношений	
<i>Умения</i>	
Использовать полученные знания в области налогов для решения практических задач	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Навыками применения знаний в области налогов для анализа налоговой системы РФ	
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>	
Основные положения нормативных актов, регулирующих систему налогообложения	
<i>Умения</i>	
Использовать правовые знания в системе налогообложения для решения практических задач	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Работать с нормативно-правовыми актами по налогообложению	
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Знания</i>	
Источников финансово-экономической, статистической информации необходимой для анализа налоговой системы РФ	
<i>Умения</i>	
Самостоятельно систематизировать, анализировать и отбирать информацию, необходимую для решения практических заданий и формулирование выводов относительно развития налоговых отношений	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Навыки сбора и обработки данных, необходимых для решения практических задач по налогам.	

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Рабочая тетрадь», характеризующий этап формирования

Рабочая тетрадь способствуют вооружению студентов - будущих специалистов теоретическими знаниями, умениями и практическими навыками. Практические задания

выполняются как в аудитории так и дома после изучения соответствующих тем и оказывают помощь в подготовке студентов. В ходе выполнения работ студенты должны опираться на полученные экономические знания и использовать нормы налогового законодательства.

Обучающийся должен уметь самостоятельно систематизировать, проанализировать и собрать информацию, необходимую для формулирования собственных выводов относительно функционирования налоговой системы.

Работа с рабочей тетрадью включает обязательную часть:

- 1) заполнение свободных строк в теоретической части каждой темы (дать определение, назвать, вписать и т. д.);
- 2) решение задач и выполнение заданий из части практических заданий;
- 3) ответы на вопросы теста и др.

Если предусмотрено заданием ответ на вопрос, то необходимо ответить на поставленные вопросы в полном объеме с учетом собственного мнения, если не хватит места отведенного для ответа на вопрос необходимо задание оформить в виде приложения.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Рабочая тетрадь»

1. Зная основные признаки налога как экономической категории выполните практическое задание.

Представьте, что Вы вводите новый налог в Налоговый кодекс РФ. Что это за налог? Определите все основные элементы для данного налога.

2. Используя основу экономических и правовых знаний в сфере налогообложения, основные положения нормативных актов, регулирующих систему налоговых отношений прокомментируйте следующие высказывания:

а) «Налогообложение – это искусство общипывать гуся, чтобы получить максимум перьев с минимумом писка». Кольбер, министр Франции, 17 век.

б) «Никакое общество никогда не в состоянии обходиться без налогов». Ф.Нитти, итальянский экономист, 19 век.

в) «Требовать уничтожения налогов значило бы требовать уничтожения самого общества . Государство ничего не может сделать для граждан, если граждане ничего не делают для государства». Н.И. Тургенев, русский экономист.

г) «Налоги для государства то же, что парус для корабля. Они служат тому, чтобы ввести его в гавань, а не тому, чтобы завалить его своим бременем или держать всегда в открытом море и чтоб, наконец, потопить его». Екатерина II, российская императрица.

д) «Налоги – это цена, которую мы платим за возможность жить в цивилизованном обществе». Оливер У.Холмс, американский писатель.

3. В соответствии с действующей нормативно-правовой базой в сфере налогообложения рассчитать налоговые отчисления гражданина.

Двухкомнатная квартира находилась в общей долевой собственности четырех физических лиц (права собственности зарегистрированы в мае 2018 г.) Каждое лицо обладало равной долей собственности. В марте 2019 г. квартира продана по цене 2 400 000 руб.

Определите размер имущественного налогового вычета и сумму налога с доходов от продажи жилья у каждого собственника.

4. Используя основы экономических знаний, знаний нормативно-правовой базы в сфере налогообложения ответьте на поставленный вопрос.

Перечислите права налогоплательщиков:

5. Используя основу экономических и правовых знаний в сфере налогообложения, основные положения нормативных актов, регулирующих систему налоговых отношений рассмотрите следующие ситуации:

1) Бабушка оплачивает обучение своего внука в государственном университете по очной форме обучения. За год она перечислила за обучение 35 000 руб. ВУЗ имеет лицензию на право заниматься образовательной деятельностью. Имеет ли право бабушка на получение социального налогового вычета?

2) Антипов В.М. в истекшем году заплатил за собственное обучение 80 000 руб., по договору с ВУЗом на обучение ребенка по очной форме обучения он перечислил 60 000 руб. В этом же налоговом периоде данный гражданин заплатил 15 000 руб. за лечение жены, а также перечислил 35 000 руб. в качестве пенсионных взносов по договору негосударственного пенсионного обеспечения в свою пользу. Определите сумму социального налогового вычета на которую может претендовать Антипов В.М.

6. В соответствии с действующей нормативно-правовой базой в сфере налогообложения рассчитать налоговые отчисления организации.

Иностранная организация получила прибыль от деятельности в РФ через постоянное представительство в сумме 200 000 руб. и доход от деятельности, не связанной с постоянным представительством, в сумме 50 000 руб.

Определите налог на прибыль с разбивкой по бюджетам.

7. Зная основные признаки налога как экономической категории выполните практическое задание.

Выделяют следующие характерные признаки налогов: обязательность (принудительность), индивидуальный характер, законодательно-правовой характер, безэквивалентность.

Раскройте их содержание.

8. Умея самостоятельно систематизировать, анализировать информацию, необходимую для формулирование выводов относительно развития налоговых отношений выполните практическое задание. Ответ аргументируйте.

Многочисленные последствия влияния налогов на экономические и социальные процессы трактуются как их разнообразные функции. Количество функций, присущих налогам как категории перераспределительных отношений, является предметом дискуссий. Подберите трактовки функций налогов, которые давали разные ученые (не менее 4).

9. Для решения данного задания необходимо самостоятельно проанализировать и отобрать информацию с целью формулирование выводов относительно результативности работы налоговых органов по применению контрольно-кассовой техники.

На основании отчета о результатах контрольной работы налоговых органов, опубликованного на официальном сайте ФНС проанализируйте сведения о контрольных мероприятиях по применению контрольно-кассовой техники за три последних года. Сделайте обобщающие выводы относительно проверок, по которым были предъявлены штрафные санкции.

10. Для ответов на данные вопросы необходимо самостоятельно систематизировать, проанализировать и отобрать информацию, необходимую для формулирования выводов и предложений в области функционирования налоговых отношений. Обучающийся должен высказать свою аргументированную точку зрения.

1. Систематизируйте и охарактеризуйте факторы, влияющие на уровень налоговых обязательств. Ответы аргументируйте примерами

2. Последовательно опишите историю развития налогового законодательства в России

3. Налоговая система как набор инструментов управления общественным сектором и народным хозяйством в целом

4. Налогообложения в свете концепции социального благосостояния

5. Влияние системы налогообложения на объем и структуру активов личных сбережений

6. В государственном бюджете запланировано следующее: доходная часть бюджета составляет – 3326,08 млрд руб., расходная часть – 3047,97 млрд руб. Таким образом, бюджет принят с профицитом, т. е. доходная часть бюджета превышает расходную.

Рассчитайте запланированный годовой валовой внутренний продукт (ВВП) при условии, что профицит бюджета составит 1,5% ВВП.

11. Зная современные теории налоговых отношений ответьте на поставленный вопрос . Ответ аргументируйте.

Известный русский экономист Н. И. Тургенев писал, что налоги – суть средства к достижению цели общества и государства. Поясните, какие цели преследуют государство и общество при налогообложении. Объясните, почему понятия «государство» и "налогообложение» неразрывно связаны между собой.

12. Зная современные теории налоговых отношений ответьте на поставленный вопрос. Согласны ли вы с утверждением, что чем выше налоги, тем богаче государство? Приведите аргументы «за» и «против» этого утверждения.

13. Зная основные признаки налога как экономической категории выполните практическое задание.

Какие функции налогов характеризуют следующие высказывания:

а) Стэнли Фишер писал, что налоги – это наша плата за цивилизованность общества;

б) Фома Аквинский сказал, что налоги – это дозволенная форма грабежа;

в) Адам Смит считал, что налоги для тех, кто их выплачивает, – признак не рабства, а свободы;

г) Карл Маркс написал, что налоги – это взносы граждан, необходимые для содержания публичной власти.

14. Зная систему налоговых отношений выполните практическое задание.

Три города специализируются на следующих градообразующих отраслях: город А – на нефтепереработке; город Б – на угледобыче; город В – курортный город. Как формируются местные бюджеты, какие из этих городов являются донорами, а какие нуждаются в поддержке федерального бюджета?

15. Зная систему налоговых отношений выполните практическое задание.

При формировании бюджета в Российской Федерации учитывают прогнозируемые на следующий год факторы: уровень инфляции в стране, курс доллара и стоимость барреля нефти на мировом рынке. Объясните, почему эти факторы влияют на уровень доходов бюджета? Как изменение этих факторов в течение года сказывается на доходах государственного бюджета?

16. Примените свои знаний в области налогов для решения практической задачи.

Дана примерная структура налоговых поступлений в консолидированный бюджет, %:

Налог на добавленную стоимость	23
Налог на прибыль	19
Налог на доходы физических лиц.....	17
Налоги на природные ресурсы.....	5
Акцизы.....	11
Прочие налоги и доходы.....	5
Итого.....	100

На основе этих данных рассчитайте:

- а) соотношение прямых и косвенных налогов;
- б) соотношение налогов, взимаемых с физических и юридических лиц;
- в) процентное соотношение налоговых поступлений в консолидированный бюджет, если предполагается, что в федеральный бюджет поступит 2380 млрд руб., в региональные бюджеты – 512 млрд руб., в местные бюджеты – 434 млрд руб.

17. Для решения данного задания необходимо самостоятельно проанализировать и отобрать информацию с целью формулирование выводов относительно динамики контрольных мероприятий со стороны налоговых органов.

На основании отчета о результатах контрольной работы налоговых органов, опубликованного на официальном сайте ФНС проанализируйте сведения об организации и проведении камеральных и выездных проверок за три последних года. Сделайте обобщающие выводы относительно проверок, по которым были выявлены правонарушения.

18. Для решения данного задания необходимо самостоятельно проанализировать и отобрать информацию с целью формулирование выводов относительно динамики поступления определенного налога в бюджет.

Проанализируйте по данным, опубликованным на официальном сайте ФНС динамику налоговой базы по транспортному налогу за три последних года. Сделайте обоснованные выводы.

19. Для решения данного задания необходимо самостоятельно проанализировать и отобрать информацию с целью формулирование выводов относительно динамики поступления определенного налога в бюджет.

На основании отчета о налоговой базе и структуре начислений по налогу на прибыль организаций, опубликованным на официальном сайте ФНС проанализируйте динамику налога, зачисляемого в бюджет субъекта Российской Федерации (в бюджет Республики Татарстан) за три последних года. Сделайте обоснованные выводы.

20. Для решения данного задания необходимо самостоятельно проанализировать и отобрать информацию с целью формулирование выводов относительно динамики поступления определенного налога в бюджет.

На основании отчета о налоговой базе и структуре начислений по акцизам на табачные изделия, опубликованным на официальном сайте ФНС проанализируйте динамику их поступления за три последних года. Сделайте обобщающие выводы.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Рабочая тетрадь»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия k выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня k от 71 до 100	Показатель базового уровня k от 60 до 70	Показатель неосвоенности k меньше 60
На вопросы теоретического характера дан развернутый ответ в соответствии с правовыми основами, полностью раскрывающими содержание	На вопросы теоретического характера дан последовательный ответ. Продемонстрировано знание определений, основных положений	На вопросы теоретического характера некоторые ответы отсутствуют, либо даны только частично. Имеются грубые ошибки в области

<p>вопросов.</p> <p>Продемонстрировано знание определений, основных понятий в области налогообложения. Обобщена информация о современном развитии налоговой системы . Практические задания выполнены в полном объеме . Обучающийся обладает навыками применения знаний в области налогов для решения практических задач, способностью объяснять процессы, связанные с изменением действующего налогового законодательства. Обучающийся умеет самостоятельно проанализировать и отобрать информацию с целью формулирование выводов относительно динамики поступления налогов в бюджет и результативности работы налоговых органов, обладает навыками сбора и обработки данных, необходимых для решения практических задач по налогам. Рабочая тетрадь оформлена аккуратно.</p>	<p>налогового законодательства . Обобщена информация о современном развитии налоговой системы. В ответе могут присутствовать не грубые ошибки. Практические задания выполнены в полном объеме , частично с помощью преподавателя. Обучающийся обладает навыками применения знаний в области налогов для решения практических задач. Обучающийся умеет самостоятельно проанализировать и отобрать информацию с целью формулирование выводов о поступлении налогов в бюджет. Рабочая тетрадь оформлена аккуратно.</p>	<p>применения правовых норм по налогообложению. Практические задания выполнены в полном объеме , в соответствии с заданием, частично с помощью преподавателя. Обучающийся не способен объяснять процессы, связанные с изменением действующего налогового законодательства. Обучающийся не может самостоятельно проанализировать и отобрать информацию с целью формулирование выводов по поступлению налогов в бюджет. По оформлению работы имеются замечания.</p>
---	---	---

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = k \cdot \max OC / 100$$

где Балл OC – балл за оценочное средство;

k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;

max OC – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания

			компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Тестирование

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Тестирование»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>	
Основные признаки налога как экономической категории.	
Современные теории налоговых отношений	
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>	
Основные положения нормативных актов, регулирующих систему налогообложения	
<i>Умения</i>	
Использовать правовые знания в системе налогообложения для решения практических задач	
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Знания</i>	
Источников финансово-экономической, статистической информации необходимой для анализа налоговой системы РФ	

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Тестирование»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
Знания
Основ налогового планирования в организациях

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Тестирование», характеризующий этап формирования

Сдача тестирования предполагает наличие совокупных экономических знаний, а также знаний нормативно-правовых актов в сфере налогообложения. Обучающийся должен знать современные теории налоговых отношений, процесс становления и развития налоговой системы, базовые основы налогового планирования. Отдельные вопросы теста предполагают анализ данных. Обучающийся должен использовать правовые знания в системе налогообложения для решения тестовых заданий.

Тестирование является обязательной для всех студентов формой промежуточного контроля, которое проводится в письменной тестовой форме. В тесте содержится 30 вопросов. Продолжительность тестирования - 1 час 30 мин. В ходе тестирования студенты не имеют права пользоваться учебниками, конспектами и т. п.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Тестирование»

1. Зная основные положения нормативных актов, регулирующих систему налогообложения решите тестовое задание:

Величина налога на единицу измерения налоговой базы – это:

- А) налоговое бремя;
- Б) налоговая ставка;
- В) налоговый оклад;
- Г) единица обложения.

2. Зная основные положения нормативных актов, регулирующих систему налогообложения решите тестовое задание:

Исключите из перечисленных ниже налогов косвенный налог:

- А) налог на прибыль организаций;
- Б) земельный налог;
- В) налог с имущества организаций;
- Г) налог на добавленную стоимость

3. Зная характеристику элементов налогообложения решите задание (вставьте пропущенное слово или словосочетание):

– это целостное единство четырех основных ее элементов: системы законодательства о налогах и сборах, системы налогов и сборов, плательщиков налогов и сборов и системы налогового администрирования

4. Зная процессы становления и развития налоговой системы РФ ответьте на тестовое задание:

Определите соответствие наименований налоговых органов по отдельным периодам: 1. - 1990-1991 гг. 2. - 1992-1998гг. 3. - 1999-2004гг. 4. - 2004-2010гг.

- А) ФНС РФ;

- Б) МНС РФ;
- В) Государственная налоговая служба РФ;
- Г) Главная государственная налоговая инспекция Министерства финансов РСФСР.

5. Зная основные положения нормативных актов, регулирующих систему налогообложения решите тестовое задание:

Назовите операции реализации, которые не облагаются НДС:

- А) реализация проездных билетов городским троллейбусным парком;
- Б) оплата консультационного семинара (проводит высшее учебное заведение для банковских работников);
- В) реализация лекарственных средств ЗАО «Лекарь»;
- Г) продажа организацией принадлежащих ей на праве собственности акций

6. Зная основные положения нормативных актов, регулирующих систему налогообложения решите тестового задания:

Какой налог поступает только в федеральный бюджет:

- а) Акцизы;
- б) налог на имущество организаций;
- в) НДС.

7. Зная специфику налоговых отношений и процессы развития налоговой системы РФ ответьте на тестовое задание:

Любая налоговая система может быть эффективной, только когда предусмотрена множественность налогов, что, с одной стороны, имеет положительные аспекты, а с другой – отрицательные. Поясните, какие из перечисленных ниже признаков характеризуют принцип множественности налогов как положительное явление, а какие можно отнести к недостаткам:

- а) перераспределение налогового бремени по категориям налогоплательщиков;
- б) обложение различных видов доходов и объектов налогообложения;
- в) охват налогообложением большего количества областей и сфер;
- г) возможность уклонения от уплаты отдельных налогов.

8. В соответствии с действующей нормативно-правовой базой в сфере налогообложения имущества организаций (с учетом региональных особенностей) решите тестовое задание:

На территории Республики Татарстан налог на имущество организаций исчисляется по налоговым ставкам, установленным:

- а) главой 30 НК;
- б) законами Республики Татарстан;
- в) главой 30 НК и законом Республики Татарстан.

9. Зная основы налогового планирования решите тестового задания:

Что подразумевает налоговое планирование:

- а) оптимизацию налогообложения в целом;
- б) оптимизацию одного из налогов, подлежащих к уплате;
- в) оптимизацию только налога на прибыль.

10. Зная основы налогового планирования решите тестового задания:

Что не относится к принципам налогового планирования:

- а) законность всех способов и методов оптимизации налогообложения;
- б) индивидуальный подход к особенностям деятельности конкретного налогоплательщика;
- в) минимальные затраты времени на проведение расчетов, связанных с оптимизацией.

11. Зная источники финансово-экономической информации ответьте на тестовое задание:

Где публикуются данные по формам статистической налоговой отчетности?

- а) на официальном сайте ФНС России;
- б) на официальном сайте Минфина РФ;
- в) официально не публикуются.

12. Зная источники финансово-экономической информации ответьте на тестовое задание:

Налоговая отчетность – это:

- а) система сбора и обработки информации;
- б) совокупность деклараций по налогам и сборам;
- в) письменное заявление налогоплательщика о налоговых платежах;
- г) нет правильного ответа.

13. Зная источники финансово-экономической информации ответьте на тестовое задание:

Требования, предъявляемые к налоговой отчетности, отражены в:

- а) приказе Минфина России;
- б) приказе ФНС России;
- в) Постановлении Правительства РФ;
- г) НК РФ.

14. Зная основные признаки налога как экономической категории решите тестовое задание.

Для налогообложения характерны следующие признаки...

- а) добровольность;
- б) безвозмездность;
- в) обязательность;
- г) целевой характер.

15. Зная основы налогового планирования решите тестового задания:

С чего начинается налоговое планирование:

- а) выручки;
- б) прибыли;
- в) деятельности.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Тестирование»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия к выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня к от 71 до 100	Показатель базового уровня к от 60 до 70	Показатель неосвоенности к меньше 60
При решении тестового задания обучающийся показал знания теории налогов, общие тенденции в развитии налоговой системы, налоговое законодательство, основы налогового	При решении тестового задания обучающийся показал знания теории налогов, общие тенденции в развитии налоговой системы, налоговое законодательство, основы налогового	При решении тестового задания обучающийся не показал знания теории налогов, общие тенденции в развитии налоговой системы, налоговое законодательство, основы

планирования. Разбирается в источниках финансово-экономической, статистической информации, необходимой для анализа налоговой системы. Для решения тестового задания обучающийся использовал полученные экономические знания, а также знания основных положений нормативных актов, регулирующих систему налогообложения. Все тестовые задания выполнены верно.	планирования. Для решения тестового задания обучающийся использовал полученные экономические знания, а также знания норм налогового законодательства. Знает и разбирается в источниках информации для проведения налоговых расчетов. В некоторых тестовых заданиях допущены ошибки.	налогового планирования. Не знает источники информации для проведения налоговых расчетов. Тестовые задания выполнены с ошибками.
---	---	--

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = k \cdot \max OC / 100$$

где Балл OC – балл за оценочное средство;

k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;

max OC – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 9 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 9 до 10.5 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 10.5 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ

			требованиям, предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	--

3. Контрольная работа

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>	
Современные теории налоговых отношений	
<i>Умения</i>	
Использовать полученные знания в области налогов для решения практических задач	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Навыками применения знаний в области налогов для анализа налоговой системы РФ	
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>	
Основные положения нормативных актов, регулирующих систему налогообложения	
<i>Умения</i>	
Использовать правовые знания в системе налогообложения для решения практических задач	
ПК-18	способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
<i>Знания</i>	
Основ налогового планирования в организациях	
<i>Умения</i>	
Применять базовые основы налогового планирования	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Анализировать факторы, влияющие на принятие решения о налоговом планировании	

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

В ходе выполнения контрольной работы обучающейся должен показать свои знания в сфере формирования налоговых отношений, механизма взимания налогов, должен обладать навыками работы с нормативными правовыми актами в сфере налогообложения. Обучающийся должен уметь самостоятельно систематизировать, анализировать и собрать

информацию, необходимую для определения налоговых обязательств, анализировать факторы, влияющие на принятие решения о налоговом планировании и обобщать данные, необходимые для налогового планирования в организациях.

В содержании контрольной работы должен быть раскрыт теоретический вопрос, рассчитан определенный налог, сформирован налоговый календарь (предстоящие налоговые платежи).

Контрольная работа состоит из вариантов. Выбор варианта происходит по последней цифре, указанной в зачетной книжке. Включает в себя 1 теоретическое задания и два практических.

3.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

1. Используя основы экономических знаний, знаний нормативно-правовой базы в сфере налогообложения ответьте на поставленные вопросы. Решите практическую задачу - по порядку исчисления и уплаты заданного налога. Ответы обоснуйте в соответствии с положениями нормативных актов, регулирующих систему налогообложения. С целью планирования налоговых платежей составьте налоговый календарь.

1. Воздействие характера налоговых отношений в государстве на становление налоговых теорий.

2. Решите практическую задачу.

Организацией был реализован объект основных средств с убытком 40 000 руб. Срок полезного использования- 6 лет, фактический срок использования - 4 года. Определите, как убыток, связанный с реализацией, повлияет на прибыль налогоплательщика, если прибыль составила 30 000 руб.? Ответ обоснуйте.

3. Составьте налоговый календарь по налогу на прибыль на предстоящий налоговый период.

2. Используя основы экономических знаний, знаний нормативно-правовой базы в сфере налогообложения ответьте на поставленные вопросы. Решите практическую задачу - по порядку исчисления и уплаты заданного налога. Ответы обоснуйте в соответствии с положениями нормативных актов, регулирующих систему налогообложения. С целью планирования налоговых платежей составьте налоговый календарь.

1. Основные налоговые теории и их современные интерпретации.

2. Решите практическую задачу.

Определите налог на прибыль организаций при следующих условиях:

Выручка от реализации детских товаров с учетом НДС- 660 000 руб.

Расходы, связанные с производством и реализацией товаров- 350 000 руб.

В том числе: прочие расходы сверх установленных норм- 30 000 руб.

Внереализационные доходы- 20 000 руб.

Внереализационные расходы- 15 000 руб.

Ставка НДС-10%.

3. Составьте налоговый календарь по косвенным налогам на предстоящий налоговый период.

3. Используя основы экономических знаний, знаний нормативно-правовой базы в сфере налогообложения ответьте на поставленные вопросы. Проанализируйте факторы, влияющие на принятие решения о налоговом планировании. Решите практическую задачу - по порядку исчисления и уплаты заданного налога. Ответы обоснуйте в соответствии с положениями нормативных актов, регулирующих систему налогообложения. С целью

планирования налоговых платежей составьте налоговый календарь.

1. Воздействие налогов на принятие предпринимательских решений.
2. Решите практическую задачу.

Налогоплательщик 1 марта 2019 г. заключил договор на приобретение 1000 акций по цене 75 руб. каждая. На день оплаты акций их рыночная цена составляла 100 руб. Согласно законодательству для определения финансового результата от выбытия ценных бумаг предельная граница колебания рыночной цены составляет 20%. Какая сумма составит налоговую базу?

3. Составьте налоговый календарь по уплате имущественных налогов организацией на предстоящий налоговый период.

4. Используя основы экономических знаний, знаний нормативно-правовой базы в сфере налогообложения ответьте на поставленные вопросы. Решите практическую задачу - по порядку исчисления и уплаты заданного налога. Ответы обоснуйте в соответствии с положениями нормативных актов, регулирующих систему налогообложения. С целью планирования налоговых платежей составьте налоговый календарь.

1. Развитие теории налогообложения в XVII - XX веках.

2. Решите практическую задачу.

У организации сельскохозяйственного товаропроизводителя в течение года на балансе числится 12 легковых автомобилей с мощностью двигателя 140 л.с., 5 самоходных комбайнов и 5 тракторов, оборудованных для производства сельскохозяйственных работ. Подсчитайте размер транспортного налога за налоговый период, если данная организация состоит на налоговом учете в Республике Татарстан.

3. Составьте налоговый календарь по уплате налогов организацией по специальным налоговым режимам на предстоящий налоговый период.

5. Используя основы экономических знаний, знаний нормативно-правовой базы в сфере налогообложения ответьте на поставленные вопросы. Проанализируйте факторы, влияющие на принятие решения о налоговом планировании. Решите практическую задачу - по порядку исчисления и уплаты заданного налога. Ответы обоснуйте в соответствии с положениями нормативных актов, регулирующих систему налогообложения. С целью планирования налоговых платежей составьте налоговый календарь.

1. Налоговое планирование как один из факторов повышения эффективности предприятия

2. Решите практическую задачу.

Организация «Уют» производит мягкую мебель. В отчетном периоде было реализовано 500 диванов по цене 20 000 руб. (цена без НДС). Расходы на изготовление диванов составили 11 000 руб. (в т.ч. НДС – 20%). Определите сумму НДС, подлежащую уплате в бюджет.

3. Составьте налоговый календарь для хозяйствующего субъекта, применяющего общий режим налогообложения на предстоящий налоговый период.

6. Используя основы экономических знаний, знаний нормативно-правовой базы в сфере налогообложения ответьте на поставленные вопросы. Решите практическую задачу - по порядку исчисления и уплаты заданного налога. Ответы обоснуйте в соответствии с положениями нормативных актов, регулирующих систему налогообложения. Обобщите данные, необходимые для налогового планирования в организациях. С целью планирования налоговых платежей составьте налоговый календарь.

1. Влияние налогового планирования на предпринимательскую деятельность в России.
2. Решите практическую задачу.
Вдовец, являющийся инвалидом II группы, ежемесячно получает заработную плату в сумме 40 000 руб. У работника имеется трое детей: один в возрасте 16 лет, второй в возрасте 20 лет, за дневное (очное) обучение которого он оплачивает 65 000 руб. в год, третий в возрасте 28 лет.
Определите размер налога на доходы физических лиц, который необходимо уплатить плательщику за налоговый период.
3. Составьте календарь предстоящих налоговых платежей и отчетов для организации, применяющей упрощенную систему налогообложения.

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа

»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия к выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня к от 71 до 100	Показатель базового уровня к от 60 до 70	Показатель неосвоенности к меньше 60
<p>Дан последовательный, логичный и развернутый ответ на теоретический вопрос. Обучающийся продемонстрировал экономические знания в области теории налоговых отношений и знания нормативно-правовой базы по налогообложению. Практические задания выполнены в полном объеме, проведен правильный расчет налога, ответы обоснованы ссылками на положения нормативных актов в области налогообложения. Обучающийся знает основные положения налогового законодательства. Умеет самостоятельно систематизировать, анализировать и отбирать информацию, необходимую для определения налоговых обязательств, определять</p>	<p>Дан последовательный ответ на теоретический вопрос. Обучающийся продемонстрировал знания в области теории налоговых отношений и нормативно-правовой базы по налогообложению. Практические задания выполнены в полном объеме, проведен расчет налога. Обучающийся знает основные положения налогового законодательства. Умеет самостоятельно систематизировать, анализировать и отбирать информацию, необходимую для определения налоговых обязательств, определять факторы, влияющие на принятие решения о налоговом планировании. Налоговый календарь предстоящих платежей составлен верно. В ответах могут присутствовать не</p>	<p>Ответ на поставленный теоретический вопрос отсутствует, либо дан только частично. Имеются грубые ошибки. Практические задания не выполнены в полном объеме, при расчете налога допущены ошибки. Обучающийся не знает основные положения нормативных актов, регулирующих систему налогообложения. Не умеет самостоятельно систематизировать, анализировать и отбирать информацию, необходимую для определения налоговых обязательств, не выявил факторы, влияющие на принятие решения о налоговом планировании. Налоговый календарь предстоящих платежей составлен не верно.</p>

факторы, влияющие на принятие решения о налоговом планировании. Налоговый календарь предстоящих платежей составлен верно.	грубые ошибки.	
--	----------------	--

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = k \cdot \max OC / 100$$

где Балл OC – балл за оценочное средство;

k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;

$\max OC$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 3 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 3 до 3.5 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 3.5 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «

Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
Знания
Современные теории налоговых отношений
Основные признаки налога как экономической категории.
Умения
Использовать полученные знания в области налогов для решения практических задач
Навыки и/или опыт деятельности
Навыками применения знаний в области налогов для анализа налоговой системы РФ
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
Основные положения нормативных актов, регулирующих систему налогообложения
Умения
Использовать правовые знания в системе налогообложения для решения практических задач
Навыки и/или опыт деятельности
Работать с нормативно-правовыми актами по налогообложению
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Знания
Источников финансово-экономической, статистической информации необходимой для анализа налоговой системы РФ
Умения
Самостоятельно систематизировать, анализировать и отбирать информацию, необходимую для решения практических заданий и формулирование выводов относительно развития налоговых отношений
Навыки и/или опыт деятельности
Навыки сбора и обработки данных, необходимых для решения практических задач по налогам.
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
Знания
Основ налогового планирования в организациях
Умения
Применять базовые основы налогового планирования

Навыки и/или опыт деятельности

Анализировать факторы, влияющие на принятие решения о налоговом планировании

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

При подготовке к зачету обучающийся знает основные нормативные правовые документы, регулирующие сферу налогообложения, базовые основы налогового планирования, источники финансово-экономической, статистической информации, необходимой для анализа налоговой системы РФ, умеет применить данные знания для выполнения практического задания, также способен проанализировать исходные данные, необходимые для расчета показателей, характеризующих деятельность налогоплательщиков, в частности, определить объекты налогообложения, налоговую базу по установленным законодательством налогам и сборам. Обучающийся должен быть способен объяснить значение налогового планирования в организации, обладать навыками обработки данных, с целью решения практических задач, уметь самостоятельно систематизировать, анализировать и собрать информацию, необходимую для формулирование выводов относительно налоговых поступлений в бюджет, обобщать данные, необходимые для налогового планирования в организациях. Зачет проводится в устной форме по билетам. Билет включает 3 вопроса. Первый вопрос позволяет оценить уровень знаний, приобретенных в процессе изучения теоретической части.

Второй вопрос представлен в виде практического задания, что позволяет оценить способности, умения по вопросам динамике и структуре налоговых поступлений в бюджет.

Третий вопрос представлен в виде практического задания, что позволяет оценить способности, умения и навыки организации налогового планирования в организации.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Практическое задание
3. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	6	10
Практическое задание	9	15
Практическое задание	9	15
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом.

Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. Вопросы для оценки знаний теоретического курса. При ответе на вопрос, предназначенный для оценки знаний теоретического курса, обучающимся должны быть продемонстрированы экономические и правовые знания в сфере теории налогообложения, а именно должен знать признаки налогов, элементы налогообложения, основные положения нормативных актов, регулирующих систему налогообложения и основы налогового планирования.

1. Экономическая сущность, назначение и функции налогов. Принципы налогообложения.
2. Элементы налога и их основная характеристика.
3. Права и обязанности налоговых органов и налогоплательщиков.
4. Понятие налоговой системы и ее составные элементы.
5. Классификация налогов: сущность и признаки классификации.
6. Налоговая политика: понятие, цель и задачи. Основные направления современной налоговой политики в Российской Федерации.
7. Налоговое законодательство России. Налоговый кодекс РФ, его содержание и значение.
8. Понятие, цель и задачи налогового контроля. Формы налогового контроля в РФ.
9. Плательщики НДС, объекты налогообложения. Порядок исчисления и уплаты.
10. Налог на прибыль: плательщики, объекты обложения, налоговая база, ставки.
11. Экономическая природа акцизов, плательщики, объекты обложения. Виды подакцизных товаров. Налоговая база, ставки по акцизам.
12. Сущность и значение специальных налоговых режимов.
13. Вмененный доход: понятие и порядок расчета. Порядок и условия перехода на систему налогообложения в виде ЕНВД.
14. Упрощенная система налогообложения: плательщики, объекты обложения, налоговая база, налоговые ставки. Минимальный налог: порядок исчисления и уплаты.
15. Ставки налога на доходы физических лиц и их характеристика.
16. Патентная система налогообложения.
17. Основные принципы и методы налогового планирования.
18. Налог на доходы физических лиц: плательщики, объекты обложения, налоговая база.
19. Земельный налог и порядок его взимания.
20. Характеристика и порядок взимания налога на имущество физических лиц.
21. Механизм исчисления и уплаты налога на имущество организаций.
22. Налоговые вычеты при налогообложении доходов граждан.
23. Транспортный налог, характеристика его элементов.
24. Характеристика элементов налогообложения по налогу на игорный бизнес.
25. Налоговые правонарушения и ответственность за их совершение.
26. Государственная пошлина: плательщики, объекты обложения. Основания и порядок возврата и зачета госпошлины.
27. Экономическое содержание и назначение платежей за пользование природными ресурсами.
28. Условия применения и основные элементы системы налогообложения для сельскохозяйственных товаропроизводителей.

29. Эволюция научных взглядов на экономическую сущность налогов.

30. Сущность налогового планирования в организациях.

2. Задания на оценку умений/навыков студента. При ответе на вопрос, предназначенный для оценки способностей, навыков, умений курса обучающийся должен самостоятельно систематизировать, проанализировать информацию, необходимую для решения практических заданий и формулирование выводов относительно налоговых поступлений в бюджет.

На основании представленных данных необходимо оценить структуру налоговых доходов соответствующего бюджета, проследить динамику их поступления и сделать обоснованные выводы.

1. Данные по федеральному бюджету за 2017-2019 гг. (анализ по динамике налоговых поступлений);

2. Данные по федеральному бюджету за 2017-2019 гг. (анализ по структуре налоговых поступлений)

3. Данные по консолидированному бюджету РФ за 2017-2019 гг. (анализ по динамике налоговых поступлений);

4. Данные по консолидированному бюджету РФ за 2017-2019 гг. (анализ по структуре налоговых поступлений);

5. Данные по бюджету Республики Татарстан за 2017-2019 гг. (анализ по динамике налоговых поступлений);

6. Данные по бюджету Республики Татарстан за 2017-2019 гг. (анализ по структуре налоговых поступлений);

7. Данные по бюджету МО г. Казани за за 2017-2019 гг. (анализ по динамике налоговых поступлений);

8. Данные по бюджету МО г. Казани за за 2017-2019 гг. (анализ по структуре налоговых поступлений);

9. Данные по федеральному бюджету за 2017-2019 гг. (анализ по соотношению прямых и косвенных налогов в бюджете);

10. Данные по консолидированному бюджету РФ за 2017-2019 гг. (анализ по соотношению прямых и косвенных налогов в бюджете).

3. Задания на оценку умений/навыков студента. Зная базовые основы налогового планирования в организациях, примените эти знания для выполнения практического задания.

1. Дана примерная структура налоговых поступлений в консолидированный бюджет, %:

Налог на добавленную стоимость	40
Налог на прибыль	18
Налог на доходы физических лиц.....	1
Налоги на природные ресурсы.....	12
Акцизы.....	15
Прочие налоги и доходы.....	2
Итого.....	100

На основе этих данных рассчитайте:

а) соотношение прямых и косвенных налогов;

б) соотношение налогов, взимаемых с физических и юридических лиц.

2. По итогам предыдущего года получен убыток в размере 120 000 руб. В течение года налоговая база по налогу на прибыль нарастающим итогом составила: за I квартал – 100 000 руб., за полугодие – 172 000 руб., за 9 мес. – 210 000 руб., за год – 265 000 руб.

Рассчитайте налогооблагаемую прибыль и налог на прибыль за текущий год с учетом переноса убытка на будущее.

3. Составьте налоговый календарь по косвенным налогам на предстоящий налоговый период.
4. Составьте налоговый календарь по уплате налогов организацией по специальным налоговым режимам на предстоящий налоговый период.
5. Составьте календарь предстоящих налоговых платежей и отчетов для организации, применяющей упрощенную систему налогообложения.
6. Составьте налоговый календарь по НДС на предстоящий налоговый период.
7. Составьте налоговый календарь по ЕНВД на предстоящий налоговый период.
8. Составьте налоговый календарь по налогу на прибыль на предстоящий налоговый период.
9. Составьте налоговый календарь по НДФЛ (со стороны налогового агента и работника) на предстоящий налоговый период.
10. Составьте налоговый календарь по имущественным налогам, уплачиваемых организацией на предстоящий налоговый период.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса по элементам налогообложения, свободно ориентируется в материале, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос. Обучающийся знает основные положения нормативных актов, регулирующих систему налогообложения, базовые основы налогового планирования, разбирается в элементах налогообложения, Даны уверенные ответы на все	Показывает знание норм налогового законодательства, но допускает неточности в ответе. Не может аргументировать свой ответ. Основные элементы налогообложения определены правильно, но имеется неполное раскрытие теоретического материала (раскрыты не все элементы по налогам). Обучающийся знает современные теории налоговых отношений, основы налогового планирования.	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер. Обучающийся не знает основные положения нормативных актов, регулирующих систему налогообложения, не разбирается в основах налогового планирования.

	дополнительные вопросы.		
Практическое задание	<p>Обучающийся обладает навыками применения знаний в области налогов для решения практического задания. Понимает суть поставленного задания. Приведена динамика поступления налогов в соответствующий бюджет, описана структура поступлений, сделаны обоснованные выводы. Обладает навыками обработки данных с целью формулирования выводов о приоритетности налоговых поступлений в бюджет. Задание выполнено полностью, без существенных ошибок, сделаны соответствующие выводы.</p>	<p>Обучающийся обладает навыками применения знаний в области налогов для решения практического задания. В целом демонстрирует понимание сути задания. Обладает навыками обработки данных с целью формулирования выводов о приоритетности налоговых поступлений в бюджет. Задание выполнено не полностью. При проведении расчетов по динамике и структуре поступления налогов допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя.</p>	<p>Обучающийся не обладает навыками применения знаний в области налогов для решения практического задания. Не понимает сути практического задания. Не знает нормы налогового законодательства. Допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями выполняет расчеты по налоговым поступлениям. Не отвечает на вопрос, либо высказывает ошибочные суждения относительно структуры налоговых доходов.</p>
Практическое задание	<p>Задание выполнено полностью. Дает развернутый и аргументированный ответ на все поставленные вопросы. Знает и применяет основные положения нормативных актов, регулирующих систему налогообложения. Обучающийся хорошо ориентируется в</p>	<p>Демонстрирует понимание сути задания, но оно выполнено не полностью. Отвечает на поставленный вопрос, путается в нормативных актах, регулирующих систему налогообложения. Не может аргументировать свой ответ. Умеет проанализировать</p>	<p>Не понимает сути вопроса. Не знает нормы налогового законодательства. Не отвечает на вопрос, либо высказывает ошибочные суждения. Не ориентируется в основах налогового планирования.</p>

	основах налогового планирования. Умеет самостоятельно систематизировать, проанализировать и отобрать информацию, необходимую для определения предстоящих дат налоговых платежей.	информацию, необходимую для определения предстоящих дат налоговых платежей.	
--	--	---	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Зиятдинов, А.Ф. Основы налогообложения [Электронный ресурс] : учеб. пособие/ А.Ф. Зиятдинов, Г.М. Кашипова, З.С. Якупов. –Казань: Изд-во «Познание» Казанского инновационного университета имени В.Г. Тимирязова (ИЭУП), 2020. –120 с. – Режим доступа : <https://repo.ieml.ru/xmlui/handle/123456789/16147>

2. Ворожбит, О. Ю. Налоги и налогообложение. Налоговая система Российской

Федерации [Электронный ресурс] : учеб. пособие / О.Ю. Ворожбит, В.А. Водопьянова. — М.: РИОР : ИНФРА-М, 2020. — 175 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=349117>

3. Романов, А.Н. Налоги и налогообложение [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.Н. Романов, С.П. Колчин. — М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2019. — 391 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=333509>

4. Малис, Н.И. Теория и практика налогообложения [Электронный ресурс] : учебник / Н.И. Малис, И.В. Горский, С.А. Анисимов ; под ред. Н. И. Малиса. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Магистр : ИНФРА-М, 2019. — 432 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=327834>

Дополнительная литература

1. Зарук, Н.Ф. Налоги и налогообложение [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н. Ф.Зарук , А.В. Носов , М.Ю. Федотова. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 249 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=329747>

2. Пансков, В. Г. Налоги и налогообложение: теория и практика в 2 т. Т. 1 [Электронный ресурс] : учебник и практикум / В. Г. Пансков. — 6-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 363 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/434456>

3. Погорелова, М.Я. Налоги и налогообложение: Теория и практика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Погорелова М.Я. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 205 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=230132>

4. Пансков, В. Г. Налоги и налогообложение: теория и практика в 2 т. Т. 2 [Электронный ресурс] : учебник и практикум / В. Г. Пансков. — 6-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 449 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/434457>

5. Яшина, Н.И. Налоги и налогообложение. Практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.И. Яшина, М.Ю. Гинзбург, Л.А. Чеснокова. — 2-е изд. — М. : РИОР : ИНФРА-М, 2019. — 87 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=340869>

6. Налоги и налогообложение [Электронный ресурс] : учебник / под ред. Т.Я. Сильвестровой. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 531 с. . – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=344863>

7. Кузьменко , В.В. Организация и методика проведения налоговых проверок [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.В.Кузьменко, Н.С.Бескоровайная, А.А.Рубежной ; под ред. В.В. Кузьменко - М.: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 186 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=135610>

8. Налогообложение физических лиц [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.И. Малис [и др.]; под ред. Н.И. Малис - М.: Магистр: НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 128 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=355560>

9. Пансков, В. Г. Налоговая система Российской Федерации: проблемы становления и развития [Электронный ресурс] / В.Г. Пансков. — М. : Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2020. — 246 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=345723>

10. Малис, Н. И. История налогообложения [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н. И. Малис, С. А. Анисимов, М. А. Данилькевич ; под ред. Н. И. Малиса. – М. : Магистр : НИЦ Инфра-М, 2019. - 248 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/catalog/product/1010826>

Периодические издания

1. Налоговая политика и практика(<http://www.nalogkodeks.ru>)
2. Налоговая политика и практика(<http://www.nalogkodeks.ru>)
3. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
4. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
5. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
6. Финансы(<http://www.finance-journal.ru>)
7. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)
8. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)
9. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)
10. Деньги и кредит(<http://www.cbr.ru/publ/main.as>)
11. Деньги и кредит(<http://www.cbr.ru/publ/main.as>)
12. Налоги и финансовое право(<http://www.cnfp.ru/jurnal.html>)
13. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
14. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
15. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
16. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
17. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)
18. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)
19. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)
20. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)

Нормативно-правовые акты

1. "Налоговый кодекс Российской Федерации (часть первая)" от 31.07.1998 № 146-ФЗ (ред. от 29.09.2019, с изм. от 31.10.2019) (с изм. и доп., вступ. в силу с 29.10.2019) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 1998. - № 31. - Ст. 3824.
2. "Налоговый кодекс Российской Федерации (часть вторая)" от 05.08.2000 № 117-ФЗ (ред. от 29.09.2019) // Собрание законодательства Российской Федерации. - 2000. - № 32. - Ст. 3340.
3. Закон РФ от 21.03.1991 № 943-1 (ред. от 27.12.2018) "О налоговых органах Российской Федерации" // Ведомости СНД и ВС РСФСР. – 1991. - № 15. - Ст. 492.

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Официальный сайт Федеральной налоговой службы России - режим доступа <https://www.nalog.ru>
2. Официальный сайт Министерства финансов Российской Федерации - режим доступа <https://www.minfin.ru>
3. Официальный сайт Министерства финансов Республики Татарстан - режим доступа <http://minfin.tatarstan.ru>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного

рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника.

Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта.

Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратиться

внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания для подготовки к тестированию

Тест — это стандартизованное задание, по результатам выполнения которого дается оценка уровня знаний, умений и навыков испытуемого. Педагогический тест определяется как система задач и (или) вопросов определенного содержания, специфической формы, позволяющая качественно оценить структуру и эффективно измерить уровень знаний каждого испытуемого.

Тест состоит из тестовых (контрольных) заданий и правильных (образцовых) ответов к ним.

Тест может содержать задания по одной дисциплине (гомогенный тест), по определенному набору или циклу дисциплин (тест для комплексной оценки знаний студентов, гетерогенный тест).

В зависимости от цели тестирования (текущий контроль знаний, итоговый контроль знаний, оценка остаточных знаний и др.) и формы теста разрабатывается план раскладки задач и вопросов в тестовые задания. Формализация учебного материала и составление тестовых заданий — наиболее ответственные и сложные этапы составления тестов.

После составления тестовых заданий преподаватель оформляет правильный ответ.

Формы тестовых заданий

Существуют разные формы тестовых заданий:

— задания закрытой формы, в которых студенты выбирают правильный ответ изданного набора ответов к тексту задания;

— задания открытой формы, требующие при выполнении самостоятельного формулирования ответа;

— задания на соответствие, выполнение которых связано с установлением соответствия между элементами двух множеств;

— задания на установление правильной последовательности, в которых от студента требуется указать порядок действий или процессов, перечисленных преподавателем.

Некоторые формы можно разделить на виды. Например, для закрытой формы можно выделить задания с двумя, тремя и большим числом выборочных ответов. Выбор формы задания зависит от целей тестирования и от содержания контролируемого материала.

Предложенные четыре формы тестовых заданий являются основными, но при этом не исключается применение других форм.

Можно выделить ряд общих требований, предъявляемых к тестовым заданиям;

— каждое задание имеет свой порядковый номер, установленный согласно объективной оценке трудности задания и выбранной стратегии тестирования;

— задание формулируется в логической форме высказывания, которое становится истинным или ложным в зависимости от ответа студента;

— к разработанному заданию прилагается правильный ответ;

— для каждого задания приводится правило оценивания, позволяющее интерпретировать ответ студента как правильный или неправильный;

на выполнение одной задачи (вопроса) тестового задания у студента должно уходить не более 2-5 мин.

В дополнение к основным общим требованиям существует еще ряд других,

обусловленных спецификой выбранной тестовой формы.

Задания закрытой формы. В задании можно выделить основную часть утверждения, содержащую постановку проблемы, и готовые ответы, сформулированные преподавателем. Среди ответов правильным обычно бывает только один, хотя не исключаются и другие варианты. Число неправильных ответов определяется видом задания, обычно оно не превышает пяти.

В дополнение к общим имеется еще ряд требований к заданиям закрытой формы:

— в тексте задания должна быть устранена всякая двусмысленность или неясность формулировок;

— в основную часть задания следует включать как можно больше слов, оставляя для ответа не более двух-трех наиболее важных, ключевых слов для данной проблемы;

– частота выбора одного и того же номера места для правильного ответа в различных заданиях теста должна быть примерно одинакова, либо номер места для правильного ответа выбирается в случайном порядке;

– из числа неправильных исключаются ответы, вытекающие один из другого.

Задания закрытой формы имеют как достоинства, так и недостатки. Их преимущества связаны с быстротой тестирования и с простотой подсчета баллов. Среди недостатков обычно отмечают эффект угадывания, характерный для слабо подготовленных студентов при ответах на наиболее трудные задания теста.

Задания закрытой формы сопровождаются инструкцией: «Обведите номер правильного ответа». В случае компьютерной выдачи заданий используют инструкцию: «Введите номер правильного ответа».

Задания открытой формы. При ответе на открытое задание студент вписывает пропущенное слово, формулу или число вместо прочерка. В том случае, если это возможно, после прочерка указываются единицы измерения.

Прочерк ставится на месте ключевого термина, знание которого является существенным для контролируемого материала.

Задания на соответствие. В этих заданиях преподаватель проверяет знание связей между элементами двух множеств. Слева обычно приводятся элементы данного множества, справа — элементы, подлежащие выбору. Число элементов второго множества может превышать число данных.

К заданиям предлагается стандартная инструкция, состоящая из двух слов: «Установите соответствие».

Как и в заданиях закрытой формы, наибольшие трудности при разработке связаны с подбором правдоподобных избыточных элементов во втором множестве. Эффективность задания будет существенно снижена, если неправдоподобные элементы легко различаются студентами.

Задания на установление правильной последовательности.

Тестовые задания четвертой формы предназначены для оценивания уровня владения последовательностью действий, процессов, вычислений и т.д.

В задании приводятся в произвольном порядке действия или процессы, связанные с определенной задачей. Студент должен установить правильный порядок действий и указать его с помощью цифр в специально определенном для этого месте.

Стандартная инструкция к заданиям четвертой формы: «Установите правильную последовательность».

Задания на установление правильной последовательности действий обладают определенными преимуществами при разработке комплексных тестов, так как они удобны для оценки уровня профессиональной подготовки студентов, непосредственно

связанной с их будущей деятельностью.

При выборе формы тестового задания необходимо помнить, что каждой дисциплине присуще свое собственное содержание, отличное от других. Поэтому нет и не может быть единых рекомендаций для правильного выбора формы. Многие здесь зависят от мастерства преподавателя, от его опыта и умения разрабатывать задания теста.

Процесс тестовых измерений предельно стандартизируется: все инструкции к одной форме даются одними и теми же словами:

заранее разработанная система подсчета баллов применяется ко всем испытуемым студентам одинаково;

все испытуемые отвечают на задания одинаковой сложности.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
--	-----------------

Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
Данные по формам статистической налоговой отчетности ФНС России	https://www.nalog.ru/rn16/related_activities/statistics_and_analytics/forms/	Сводные отчеты в целом по Российской Федерации и в разрезе субъектов Российской Федерации. Отчеты, сформированные УФНС России по субъекту Российской Федерации
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Консультант Плюс	http://www.consltant.ru	Правовая информационная система КонсультантПлюс – система предназначена для специалистов, имеющих дело с законодательством. Консультант плюс – это самая полная база правовой информации, аналитические материалы, удобный и быстрый поиск, и современные программные технологии

Минфин России / Статистика	https://www.minfin.ru/ru/statistics/	Статистическая информация о финансово-экономических показателях Российской Федерации. При подготовке информации использованы данные Минфина России, Федерального казначейства, Федеральной таможенной службы, Федеральной службы государственной статистики, Федеральной налоговой службы и Центрального Банка Российской Федерации
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Открытые государственные данные ФНС России	https://www.nalog.ru/opendata/	Открытые государственные данные ФНС России – информация о деятельности ФНС России, размещенная в сети Интернет в виде массивов данных в формате, обеспечивающем их автоматизированную обработку в целях повторного использования без предварительного изменения человеком (машиночитаемый формат), и на условиях ее свободного (бесплатного) использования.
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской	

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
2. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)
3. Работа в команде – совместная деятельность обучающихся в группе под руководством лидера, направленная на решение общей задачи путем творческого сложения результатов индивидуальной работы членов команды с делением ответственности и полномочий.
4. Технология «Дебаты» – это интеллектуальная игра, представляющая собой особую форму дискуссии, ведущейся по определенным правилам.

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах,

адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Зиятдинов Артур Фаридович

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целью дисциплины является формирование у студентов систематизированных знаний в области налогообложения физических лиц. Задачами дисциплины являются:

- изучение механизма взимания налогов, уплачиваемых физическими лицами ;
- приобретение практических навыков по исчислению и уплаты налогов физическими лицами;
- приобретение практических навыков по заполнению налоговой декларации по НДФЛ.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
финансовые, кредитные и страховые учреждения;
органы государственной и муниципальной власти;
академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:
поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

- учетная
- расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности

ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
ОПК-1	способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
ПК-17	способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-3	Знания	знает базовые экономические понятия, основы налогообложения физических лиц
	Умения	умеет применить знания по экономике и налогам на практике
	Навыки и/или опыт деятельности	способен на основе полученных экономических знаний исчислять и уплачивать налоги с физических лиц.
ОК-6	Знания	знает нормативно-правовые акты в области налогообложения
	Умения	умеет использовать нормативно-правовые акты в сфере налогообложения физических лиц
	Навыки и/или опыт деятельности	Владеет навыками анализа нормативных актов, регулирующих отношения в сфере налогообложения физических лиц
ОПК-1	Знания	знает современные информационно-коммуникационные технологии в области налогообложения физических лиц
	Умения	умеет решать задачи профессиональной деятельности с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
	Навыки и/или опыт деятельности	способен применить информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
ПК-17	Знания	знает формы отчетности по налогам
	Умения	умеет заполнять формы отчетности и налоговые декларации по НДФЛ
	Навыки и/или	

опыт деятельности	имеет навыки по заполнению налоговых деклараций и составлению отчетности по НДФЛ
-------------------	--

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ имеет код Б1.В.04, относится к основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ предусмотрена учебным планом в 4 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов.

Форма промежуточной аттестации: экзамен в 4 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	4 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	50	50
в т. ч. занятия лекционного типа	24	24
в т. ч. занятия семинарского типа	24	24
в т.ч. консультация	2	2
Самостоятельная работа обучающихся	94	94
Промежуточная аттестация	36	36
в т. ч. экзамен	36	36
ИТОГО	180	180

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Теоретические основы налогообложения физических лиц

Экономическая сущность налогов, уплачиваемых физическими лицами и их роль в формировании доходов бюджета. Распределение налогов с физических лиц в бюджеты различных уровней.

Состав налогов с физических лиц, их классификация, принципы налогообложения

Правовые основы налогообложения физических лиц

Тема 2. Налог на доходы физических лиц

Экономическая природа налога на доходы физических лиц и его место в доходах бюджета. Категории плательщиков налога. Резиденты и нерезиденты. Объект налогообложения. Доходы, полученные в натуральной форме и виде материальной выгоды.

Доходы, полученные от источников в России и от источников за пределами РФ. Доходы не подлежащие налогообложению. Порядок определения налоговой базы.

Тема 3. Особенности определения налогооблагаемой базы по налогу на доходы физических лиц

Особенности определения налогооблагаемой базы по договорам страхования и договорам негосударственного пенсионного обеспечения.

Особенности уплаты налога на доходы физических лиц в отношении доходов от долевого участия в организации.

Особенности определения налоговой базы, исчисления и уплаты налога на доходы по операциям с ценными бумагами и операциям с финансовыми инструментами срочных сделок, базисным активом по которым являются ценные бумаги.

Особенности определения доходов отдельных иностранных граждан.

Тема 4. Налоговые вычеты из доходов физических лиц

Понятие "налоговый вычет". Состав, размеры и порядок предоставления налоговых вычетов: стандартные, социальные, имущественные, профессиональные вычеты и инвестиционные налоговые вычеты.

Категории граждан, которым предоставляются стандартные вычеты.

Порядок и условия предоставления стандартных вычетов на содержание детей. Социальные вычеты на благотворительные цели, на обучение, на лечение, страхование, негосударственное пенсионное обеспечение и на накопительную часть трудовой пенсии. Предоставление имущественных вычетов при продаже жилых домов, квартир, дач, садовых домиков или земельных участков. Имущественные вычеты при продаже автомобиля,

гаражей и иных строений. Особенности предоставления имущественного вычета при покупке жилья. Получение имущественного вычета при покупке жилья в ипотеку.

Порядок предоставления профессиональных вычетов. Инвестиционные налоговые вычеты и порядок их предоставления. Характеристика проблем, связанных с получением вычетов.

Тема 5. Порядок исчисления и уплаты налога на доходы физических лиц

Ставки налога для различных категорий доходов. Порядок исчисления и уплаты налога. Дата фактического получения доходов.

Понятие налогового агента. Обязанности налогового агента по налогу на доходы физических лиц. Особенности исчисления, порядок и сроки уплаты налога на доходы физических лиц налоговыми агентами. Формы отчетности по НДФЛ: 2-НДФЛ, 6-НДФЛ.

Особенности налогообложения доходов по видам и категориям налогоплательщиков. Особенности исчисления суммы налога и подачи налоговой декларации иностранцами, осуществляющими трудовую деятельность по найму у физических лиц на основании трудового договора или гражданско-правового договора на выполнение работ (оказание услуг) для личных, домашних и иных подобных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности. Особенности уплаты налога на доходы физических лиц в отношении доходов от долевого участия в организации.

Тема 6. Декларирование доходов физическими лицами

Налоговая декларация и необходимость ее составления. Декларирование доходов физических лиц в России.

Категории граждан, которые обязаны подать декларацию о доходах в РФ. Сроки и правила подачи декларации. Порядок заполнения декларации о доходах. Методика осуществления перерасчета налога, причитающегося к доплате или возврату из бюджета.

Меры ответственности налогоплательщиков за непредставление или несвоевременное предоставление декларации. Программы для заполнения декларации. Применение информационно-коммуникационных технологий при подаче деклараций. Требования к информационной безопасности при подаче деклараций с применением информационно-коммуникационных технологий.

Тема 7. Налогообложение доходов граждан от предпринимательской деятельности

Определение юридического статуса физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя.

Особенности налогообложения физических лиц, занимающихся предпринимательской деятельностью: порядок учета в налоговых органах, особенности исчисления и уплаты налога на доходы, таможенных платежей, страховых взносов во внебюджетные фонды и других.

Порядок определения налогооблагаемой базы по налогу на доходы физических лиц индивидуальных предпринимателей. Ведение книги учета доходов и расходов предпринимателями. Расходы, уменьшающие налогооблагаемую базу. Предоставление профессиональных вычетов индивидуальным предпринимателям.

Порядок расчета авансовых платежей по налогу на доходы физических лиц. Сроки уплаты авансовых платежей. Порядок предоставления налоговой декларации индивидуальными предпринимателями по итогам года. Заполнение декларации 3-НДФЛ.

Тема 8. Транспортный налог с физических лиц

Цель введения транспортного налога. Налогоплательщики, объекты обложения, определение налогооблагаемой базы. Налоговые ставки и их характеристика. Полномочия органов власти субъектов Российской Федерации по установлению ставок транспортного налога. Ставки транспортного налога в Республике Татарстан. Льготы по транспортному налогу в Республике Татарстан.

Механизм исчисления налога. применение повышающих коэффициентов при исчислении транспортного налога. Порядок и сроки уплаты налога в бюджет. Учет и регистрация транспортных средств. Взаимоотношения налоговых органов с органами ГИБДД. Проблемы совершенствования базы данных о владельцах транспортных средств.

Тема 9. Налог на профессиональный доход

Плательщики налога на профессиональный доход. Понятие "самозанятые" и их роль в экономике. Порядок и условия начала и прекращения применения специального налогового режима. Объект налогообложения, налоговая база, ставки налога. Порядок исчисления и уплаты налога. Приложение "Мой налог" и его возможности. Налог на профессиональный доход в Республике Татарстан

Тема 10. Земельный налог с физических лиц

Сущность и характеристика земельного налога и необходимость его введения. Законодательная база по земельному налогу.

Плательщики налога, организация и проведение их учета, объекты налогообложения. Земельные участки, которые не признаются объектами налогообложения.

Ставки налога. Особенности утверждения ставок налога органами муниципальных образований. Ставки земельного налога в Налоговом

кодексе и в г. Казань

Категории граждан, имеющих право на льготы по налогу согласно Налоговому кодексу и в г. Казань Механизм взимания земельного налога. Порядок и особенности расчета налога, сроки его уплаты. Ответственность налогоплательщиков за несвоевременную уплату земельного налога.

Тема 11. Налог на имущество физических лиц

Значение налога на имущество физических лиц в налоговой системе РФ.

Законодательная база по налогу на имущество физических лиц.

Порядок налогообложения имущества физических лиц Плательщики налога . Объекты налогообложения и их оценка. Ставки налога на имущество физических лиц в налоговом кодексе и в г. Казань. Виды льгот по налогу и категории граждан, имеющих на них право. Категории граждан, имеющих право на льготы по налогу в г. Казань. Порядок исчисления и уплаты налога в бюджет.

Принципы организации и проведения налогового учета. Проблемы практики взимания налога.

Тема 12. Государственная пошлина

Понятие, виды и плательщики государственной пошлины. Ее значение в доходах бюджета. Учреждения, взимающие госпошину. Объекты налогообложения, порядок исчисления и уплаты госпошлины. Порядок перерасчета и возврата уплаченных сумм из бюджета.

Расчет госпошлины по делам, рассматриваемым в судах общей юрисдикции , в арбитражных судах, взимание госпошлины за совершение нотариальных действий, за оформление актов гражданского состояния, приобретение гражданства и прочих юридически значимых действий.

Контроль налоговых органов за правильностью взимания, полнотой и своевременностью уплаты госпошлины в бюджет.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (4 семестр)

1	Теоретические основы налогообложения физических лиц	2	2	0	10	14
2	Налог на доходы физических лиц	2	2	0	6	10
3	Особенности определения налогооблагаемой базы по налогу на доходы физических лиц	2	2	0	6	10
4	Налоговые вычеты из доходов физических лиц	2	2	0	12	16
5	Порядок исчисления и уплаты налога на доходы физических лиц	2	2	0	12	16
6	Декларирование доходов физическими лицами	2	2	0	12	16
7	Налогообложение доходов граждан от предпринимательской деятельности	2	2	0	6	10
8	Транспортный налог с физических лиц	2	2	0	6	10
9	Налог на профессиональный доход	2	2	0	6	10
10	Земельный налог с физических лиц	2	2	0	6	10
11	Налог на имущество физических лиц	2	2	0	6	10
12	Государственная пошлина	2	2	0	6	10
	Консультация					2
	Экзамен					36
	Итого	24	24	0	94	180

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13789>

1. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЕ ПО ДИСЦИПЛИНЕ "НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ
2. Конспект лекций по дисциплине "Налогообложение физических лиц", направление "Бухгалтерский учет, анализ и аудит"
3. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ»

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	<p>МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	<p>ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ОСНОВЫ АУДИТА</p>

	<p>НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ</p>
<p>ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно- коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности</p>	<p>БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА КУЛЬТУРОЛОГИЯ ИНФОРМАТИКА ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ МАРКЕТИНГ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ</p>
<p>ПК-17</p>	

<p>способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации</p>	<p>ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ АУДИТ ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
--	---

В рамках дисциплины НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	12	0,33	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	12	0,50	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Рабочая тетрадь	30,00	50,00
тесты	6,00	10,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено

60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

$\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

$\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;

$\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемому результату обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	Базовый уровень	-знает базовые экономические понятия, элементы налогов, уплачиваемых, физическими лицами; - знает основы налогообложения и основные показатели для расчета налоговой базы -умеет определять объект налогообложения и рассчитывать налогооблагаемую базу по налогам, уплачиваемым физическими лицами ; -владеет методами сбора , обработки и анализа применения норм налогового законодательства и экономических данных при расчётах сумм налогов и сборов, уплачиваемых физическими лицами	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	-знает особенности определения налоговой базы по договорам страхования, негосударственного пенсионного страхования, при продаже ценных бумаг ; - умеет решать типичные задачи, связанные с налогообложением физических лиц -владеет навыками расчета налогов и может их переменить на практике. - владеет приемами и навыками ведения	Более 70 баллов

		дискуссий по проблемам и направлениям развития налогообложения физических лиц.	
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	Базовый уровень	-знает нормативные акты, регламентирующие налогообложение физических лиц и индивидуальных предпринимателей; -умеет ориентироваться в системе налогового законодательства и нормативно-правовых актов, регламентирующих налогообложение физических лиц; - владеет навыками практического использования положений, прописанных в нормативно-правовых документах при исчислении налогов, уплачиваемых физическими лицами	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	- знает нормы международного права, особенности налогообложения доходов, полученных за границей ; -умеет использовать налоговое законодательство при решении поставленной задачи. - владеет навыками анализа нормативно-правовых документов в области налогообложения. - способен критически оценивать действующее налоговое законодательство	Более 70 баллов
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной	Базовый уровень	- знает основные источники информации для решения задач	От 60 до 70 баллов

деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности		<p>профессиональной сферы деятельности</p> <ul style="list-style-type: none"> - умеет использовать базовые знания об информационных системах для решения исследовательских профессиональных задач - владеет способами и средствами получения, хранения, переработки информации 	
	Повышенный уровень	<ul style="list-style-type: none"> - знает современные информационно-коммуникационные технологии в области налогообложения. - умеет использовать современные системы электронного документооборота - владеет навыками работы в различных программах в области налогообложения с учетом основных требований информационной безопасности 	Более 70 баллов
ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации	Базовый уровень	<ul style="list-style-type: none"> - знает формы отчетности по налогам; - умеет собрать необходимые данные для заполнения налоговых деклараций; - владеет навыками обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализировать результаты расчетов и обосновывать полученные выводы. 	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	<ul style="list-style-type: none"> - знает порядок составления и представления налоговой отчетности; - умеет составлять налоговые декларации; 	Более 70 баллов

		-владеет навыками составления и сдачи налоговых деклараций;	
--	--	---	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
тесты	10	ОК-3, ОК-6
Рабочая тетрадь	50	ОК-3, ОК-6, ОПК-1, ПК-17
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ОК-3, ОК-6, ОПК-1, ПК-17

1. Рабочая тетрадь

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Рабочая тетрадь»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
Знания
знает базовые экономические понятия, основы налогообложения физических лиц
Умения
умеет применить знания по экономике и налогам на практике
Навыки и/или опыт деятельности
способен на основе полученных экономических знаний исчислять и уплачивать налоги с физических лиц.
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
знает нормативно-правовые акты в области налогообложения
Умения
умеет использовать нормативно-правовые акты в сфере налогообложения физических лиц
Навыки и/или опыт деятельности
Владеет навыками анализа нормативных актов, регулирующих отношения в сфере

ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
налогообложения физических лиц
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
<i>Знания</i>
знает современные информационно-коммуникационные технологии в области налогообложения физических лиц
<i>Умения</i>
умеет решать задачи профессиональной деятельности с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
способен применить информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
<i>Знания</i>
знает формы отчетности по налогам
<i>Умения</i>
умеет заполнять формы отчетности и налоговые декларации по НДФЛ
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
имеет навыки по заполнению налоговых деклараций и составлению отчетности по НДФЛ

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Рабочая тетрадь», характеризующий этап формирования

Рабочая тетрадь содержит задания, направленные на улучшение усвоения материалов дисциплины «Налогообложение физических лиц». В процессе выполнения заданий студент должен продемонстрировать способность использовать основы экономических и правовых знаний в различных сферах деятельности. Рабочая тетрадь содержит задания направленные на выявление способностей студента решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий с учетом основных требований информационной безопасности, продемонстрировать навыки по заполнению налоговых деклараций.

Задания для самостоятельной работы выполняются студентами в письменном виде во внеаудиторное время. Некоторые задания носят творческий характер. При оценке заданий учитывается актуальность и достоверность данных, обоснованность и оригинальность выводов. В письменной работе студент должен полно и всесторонне рассмотреть все

аспекты задания, четко сформулировать и аргументировать свою позицию по исследуемым вопросам.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Рабочая тетрадь»

1. 1. Используя информационно -коммуникационные технологии заполнить декларацию по форме 3 НДФЛ по следующим данным. Доход физического лица за 2019 год составил - 500 000 руб. в том числе материальная помощь в связи с рождением ребенка 60 000 руб. Расходы физического лица на медицинские услуги составили - 45000 руб, на свое обучение 80 000 руб.

2. 3. На основе полученных экономических знаний и изучив статью 214.1 Налогового кодекса РФ, решите следующую задачу. Доход от реализации ценных бумаг, обращающихся на организованном рынке ценных бумаг, составил 800 000 руб. Ценные бумаги были куплены 3 года назад за 450 000 руб. Расходы по оплате биржевого посредника составили - 30 000 руб., биржевой сбор – 5000 руб.

Также был получен убыток в размере 100 000 руб., от реализации ценных бумаг, не обращающихся на организованном рынке ценных бумаг. Определите облагаемый доход налогоплательщика от реализации ценных бумаг и НДФЛ.

3. На основе полученных экономических знаний и изучив главу 23 Налогового кодекса РФ решите следующую задачу.

Физическому лицу за июль налоговый агент произвел следующие виды выплат:

- начисленная сдельная заработная плата — 35700 руб.;
- премия в размере 15% заработной платы;
- надбавка за сверхурочную работу — 8800 руб.;
- пособие по временной нетрудоспособности — 1250 руб.;
- дивиденды за прошедший налоговый период — 25 000 руб.;
- оплата за время простоя по причине, не зависящей от работника,— 5000 руб.;
- материальная помощь — 5500 руб.
- оплата обедов в заводской столовой — 3600 руб.;
- плата за содержание ребенка в детском саду — 2600 руб.;
- физическое лицо утратило право на получение стандартных вычетов.

Исчислите сумму налога, подлежащую уплате в бюджет.

4. Изучите Главу 16 Виды налоговых правонарушений и ответственность за их совершение Налогового кодекса РФ. Ответьте на следующий вопрос.

Какие меры ответственности могут применить к самозанятым лицам, которые не встали на учет в налоговых органах. Физическое лицо оказывает парикмахерские услуги. Доход от оказания услуг составил - 500 000 руб.

5. Используя различные программные продукты заполнить декларацию по форме 6 НДФЛ по следующим данным.

В организации пять человек. Бухгалтер по ошибке удержал лишний налог у одного сотрудника. Зарплата всех работников за ноябрь—180000руб., удержанный НДФЛ—24400 руб. В декабре обнаружили переплату в 1000руб. и вернули сотруднику по заявлению. Общая сумма налога всех сотрудников за 2019 год—224400руб., после корректировки—223400руб.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Рабочая тетрадь»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	7
2	15
3	28
ИТОГО	50

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

№ задания (вопроса)	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
1	Задание выполнено. Знает базовые экономические понятия, нормативно-правовые акты и может их применить при решении профессиональных задач. Цифровые данные достоверны. Проведен анализ, указаны причины изменения показателей.	Задание выполнено частично. Знает базовые экономические понятия, нормативно-правовые акты и может их применить при решении профессиональных задач, но испытывает трудности. Цифровые данные достоверны. Проведен поверхностный анализ.	Задание выполнено частично. Знает базовые экономические понятия, нормативно-правовые акты, но не может их применить при решении профессиональных задач. Цифровые данные достоверны. Анализ не проведен.
2	Задачи решены правильно. Способен использовать нормативно правовые акты и экономические знания при решении задач. Правильно определены объект налогообложения, налоговая база, вычеты, ставки налога и сумма налога.	Задача решена частично, имеются ошибки. Способен применить полученные экономические знания и нормативно правовые акты при решении задач, но допускает ошибки. Допускает ошибки в определении налогооблагаемой базы или в применении вычетов, ставок налога.	Задача решена неверно. Не способен правильно применить нормативно - правовые акты и полученные знания по налогам, при решении профессиональных задач. Неправильно определены объекты налогообложения, налогооблагаемая база, или ставка налога.

3	<p>Выбрана действующая форма отчётности. Все реквизиты декларации заполнены верно. Знает современные информационно-коммуникационные технологии в области налогообложения физических лиц и умеет их применить на практике. Задание полностью выполнено</p>	<p>Выбрана действующая форма отчётности. Заполнены не все реквизиты декларации или заполнены с ошибками. Современные информационно-коммуникационные технологии в области налогообложения физических лиц знает, но частично. Может их применить на практике. Задание выполнено частично</p>	<p>Выбрана действующая или устаревшая форма отчётности. Заполнены не все реквизиты декларации или заполнены с ошибками. Современные информационно-коммуникационные технологии в области налогообложения физических лиц не знает. Задание не выполнено или выполнения с ошибками.</p>
---	---	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 30 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 30 до 35 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 35 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. тесты

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «тесты»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
Знания
знает базовые экономические понятия, основы налогообложения физических лиц
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
знает нормативно-правовые акты в области налогообложения

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «тесты», характеризующий этап формирования

Для проведения промежуточной аттестации студентов предусмотрена система тестов. Решение тестовых заданий позволяет проверить полученные экономические и правовые знания по налогообложению физических лиц. В тестах необходимо выбрать один правильный ответ. За каждый правильный ответ студент может набрать 0,25 балла.

2.3 Типовые задания оценочного средства «тесты»

1. Тесты по дисциплине Налогообложение физических лиц.

Уважаемые студенты!

Используя основы экономических и правовых знаний в области налогообложения физических лиц, дайте правильные варианты ответов.

В тестах необходимо выбрать один правильный ответ. За каждый правильный ответ студент может набрать 0,5 балла.

1. Согласно Налоговому кодексу РФ, не подлежит налогообложению:

- а) пособие по безработице;
- б) пособие по временной нетрудоспособности;
- в) пособие по беременности и родам.

2. Если из дохода налогоплательщика по его распоряжению, по решению суда или иных органов производятся какие-либо удержания, такие удержания:

- а) уменьшают налогооблагаемую базу
- б) не уменьшают налогооблагаемую базу.

3. Организация частично оплачивает стоимость проживания в общежитии работника. Данная сумма в налогооблагаемую базу работника включается:

- а) не будет;
- б) будет;
- в) не будет, если проживание работника оплачивается за счет чистой прибыли; г) будет, но частично.

4. Статус работника для целей исчисления НДФЛ зависит от:

А) От даты принятия сотрудника на работу.

Б) От количества дней нахождения работника на территории нашей страны (кроме граждан стран — членов Евразийского экономического союза).

В) От гражданства работника и его статуса: граждане РФ и постоянно проживающие иностранцы (есть вид на жительство) — резиденты, а иностранцы, временно пребывающие (есть виза и (или) миграционная карта) и временно проживающие (есть разрешение на временное проживание), — нерезиденты.

5. Работнику предоставлена материальная помощь в связи со смертью его матери в сумме 5000 руб. Данная материальная помощь:

а) полностью освобождается от налогообложения;

б) не освобождается от налогообложения;

в) не освобождается, в сумме превышающее 4000 руб.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «тесты»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия k выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня к от 71 до 100	Показатель базового уровня к от 60 до 70	Показатель неосвоенности к меньше 60
Практически во всех задания выбран верный ответ. Студент демонстрирует экономические знания и знания нормативно правовых актов в области налогообложения физических лиц.	Студент демонстрирует знания по экономике и знание нормативно-правовых актов, регулирующих налогообложение физических лиц, но допускает ошибки	Тестовые задания не выполнены или выполнены частично. Правильных ответов меньше половины. Знает материал частично, не демонстрирует при решении тестовых заданий знание основ налогообложения физических лиц и нормативно-правовых актов

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = k \cdot \max OC / 100$$

где Балл OC – балл за оценочное средство;

k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;

$\max OC$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
------------------	---	---	---

Менее 6 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 6 до 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
Знания
знает базовые экономические понятия, основы налогообложения физических лиц
Умения
умеет применить знания по экономике и налогам на практике
Навыки и/или опыт деятельности
способен на основе полученных экономических знаний исчислять и уплачивать налоги с физических лиц.
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
знает нормативно-правовые акты в области налогообложения
Умения

умеет использовать нормативно-правовые акты в сфере налогообложения физических лиц
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
Владеет навыками анализа нормативных актов, регулирующих отношения в сфере налогообложения физических лиц
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
<i>Знания</i>
знает современные информационно-коммуникационные технологии в области налогообложения физических лиц
<i>Умения</i>
умеет решать задачи профессиональной деятельности с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
способен применить информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
<i>Знания</i>
знает формы отчетности по налогам
<i>Умения</i>
умеет заполнять формы отчетности и налоговые декларации по НДФЛ
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
имеет навыки по заполнению налоговых деклараций и составлению отчетности по НДФЛ

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

Экзаменационный билет включает два вопроса, задачу или задание. Первый вопрос позволяет проверить теоретические знания по налогообложению физических лиц и нормативную базу. Второй вопрос позволяет проверить на сколько студент освоил материал. Задачи и ситуационные задания позволяют оценить умения студента применять полученные знания на практике, решать профессиональные стандартные задачи с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности, заполнять налоговые декларации.

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос

2. Теоретический вопрос
3. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	6	10
Теоретический вопрос	9	15
Практическое задание	9	15
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

1. Вопросы на проверку знаний
1. Правовые основы налогообложения физических лиц.
2. История развития налогообложения доходов физических лиц.
3. Плательщики налога на доходы физических лиц и объект налогообложения.
4. Виды доходов, не включаемых в облагаемый доход физических лиц.
5. Доходы, полученные от источников в РФ и за пределами РФ.
6. Виды вычетов из доходов физических лиц.
7. Характеристика стандартных налоговых вычетов.
8. Профессиональные налоговые вычеты.
9. Налоговая декларация и категории граждан, которые обязаны подать декларацию.
10. Дата фактического получения дохода.
11. Транспортный налог: плательщики, объекты обложения, ставки.
12. Состав льгот по транспортному налогу.
13. Порядок исчисления и уплаты транспортного налога.
14. Плательщики и объекты обложения налогом на имущество физических лиц.
15. Механизм взимания налогов на имущество физических лиц.
16. Ставки, порядок и сроки уплаты налога на имущество физических лиц.
17. Плательщики земельного налога, объекты налогообложения..
18. Ставки и порядок уплаты земельного налога.
19. Объекты взимания госпошлины и их характеристика
20. Программные средства, используемые в области налогообложения физических лиц.
21. Отчетность по налогу на доходы физических лиц.
22. Плательщики налога на профессиональный доход, условия перехода
23. Личный кабинет налогоплательщика и его функциональные возможности
24. Ставки налога на профессиональный доход, особенности применения.
25. Порядок исчисления и уплаты налога на профессиональный доход.
26. Ставки транспортного налога в РТ, состав льгот по транспортному налогу в РТ.
27. Ставки земельного налога в муниципальных образованиях Республики Татарстан.

28. Льготы по земельному налогу в муниципальных образованиях Республики Татарстан .
29. Ставки налога на имущество физических лиц в муниципальных образованиях Республики Татарстан.
30. Порядок исчисления, взыскания и возврата налога.
2. Вопросы на проверку понимания
1. Состав и социально-экономическое значение налогов с физических лиц.
2. Сущность налога на доходы физических лиц и его роль в формировании доходов бюджетов различных уровней.
3. Особенности определения налоговой базы при получении доходов в виде материальной выгоды.
4. Особенности определения налоговой базы по договорам страхования.
5. Порядок определения налоговой базы по договорам негосударственного пенсионного обеспечения.
6. Особенности налогообложения доходов физических лиц, полученных от операций с ценными бумагами.
7. Порядок определения статуса резидента РФ в целях исчисления НДФЛ.
8. Социальные налоговые вычеты, особенности и условия их предоставления.
9. Имущественные налоговые вычеты при продаже имущества, порядок их предоставления и особенности .
10. Характеристика ставок налога на доходы физических лиц.
11. Особенности исчисления, порядок и сроки налога на доходы физических лиц налоговыми агентами.
12. Особенности определения налоговой базы при получении доходов в натуральной форме.
13. Порядок определения облагаемого дохода индивидуального предпринимателя.
14. Порядок исчисления и сроки уплаты налога на доходы индивидуальными предпринимателями и лицами, занимающимися частной практикой.
15. Особенности определения доходов отдельных иностранных граждан.
16. Функциональные возможности программы подготовки сведений 3-НДФЛ.
17. Льготы по налогу на имущество физических лиц и их социальное значение.
18. Льготы по земельному налогу и их социальное значение.
19. Плательщики госпошлины, ее роль в формировании доходов бюджета.
20. Особенности возврата госпошлины.
21. Имущественный налоговый вычет при покупке жилья, порядок предоставления и особенности.
22. Особенности исчисления и уплаты налога, иностранными гражданами, осуществляющими трудовую деятельность по найму у физических лиц.
23. Стандартные налоговые вычеты на детей, особенности предоставления.
24. Особенности уплаты налога на доходы физических лиц в отношении доходов от долевого участия в организации.
25. Инвестиционный налоговый вычет.
26. Проблемы налогообложения доходов физических лиц
27. Преимущества налога на профессиональный доход и перспективы его развития.
28. Обобщение зарубежного опыта налогообложения физических лиц.
29. Проблемы взимания транспортного налога.
30. Проблемы взимания налога на имущество физических лиц.

3. Продемонстрируйте способности заполнять налоговые декларации по НДФЛ. Доходы за год - 700 000 руб. Налогоплательщик имеет 2 детей в возрасте до 18 лет. Налоговый агент предоставил стандартные вычеты на детей. Налогоплательщик в течение года направил на ИСС - 200 000 руб.
4. Продемонстрировать навыки заполнения декларации ЗНДФЛ для индивидуального предпринимателя. Доходы предпринимателя оставили 1200000 руб. Расходы документально подтвердить не может.
5. Используя экономические и правовые знания в сфере налогообложения, рассчитайте транспортный налог. Пенсионер имеет в собственности легковой автомобиль мощностью двигателя 156 л.с.
6. Используя экономические и правовые знания в сфере налогообложения определите какие меры ответственности могут быть применены к физическому лицу, который в течение года сдавал квартиру и не продекларировал доходы. Доходы от сдачи квартиры за год составили - 250 000 руб.
7. Продемонстрируйте способности решать стандартные задачи профессиональной деятельности. Физическое лицо продало организации жилой дом за 1 600 000 р. Кадастровая стоимость объекта 2 500 000 руб. К моменту продажи физическое лицо владело указанным имуществом 2,5 года. Жилой дом был передан в собственность продавца в результате бесплатной приватизации жилья. Определить размер имущественного вычета, на который имеет право претендовать налогоплательщик. Рассчитать размер налога, который обязан перечислить в бюджет налогоплательщик с вырученной от продажи жилого дома суммы.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает знание экономических основ в области налогообложения физических лиц, свободно ориентируется в материале. способен применить нормативно-правовые акты при решении профессиональных задач. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в	Показывает знание экономических основ в области налогообложения физических лиц, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Нормативно-правовые	Показывает незнание содержания вопроса и экономических основ налогообложения физических лиц или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется. Нормативно правовые акты знает частично.

	<p>определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>акты знает, но применяет с трудом. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.</p>	
Теоретический вопрос	<p>Показывает знание экономических основ в области налогообложения физических лиц, свободно ориентируется в материале. способен применить нормативно-правовые акты при решении профессиональных задач. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>Показывает знание экономических основ в области налогообложения физических лиц, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Нормативно-правовые акты знает, но применяет с трудом. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.</p>	<p>Показывает незнание содержания вопроса и экономических основ налогообложения физических лиц или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется. Нормативно правовые акты знает частично.</p>

Практическое задание	Задание выполнено полностью. Проведены требуемые расчеты, сделаны соответствующие выводы, записан полный ответ. Декларация заполнена правильно. Знает необходимые программы для заполнения декларации и может и применить с учетом основных требований к информационной безопасности.	Задание выполнено не полностью. При проведении расчетов допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя. Знает программы для заполнения деклараций и может из применить с учетом информационной безопасности, но допускает ошибки при заполнении деклараций.	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя. Знает частично программы для заполнения деклараций, с трудом их применяет. Декларацию может заполнить с трудом, допускает ошибки при заполнении.
----------------------	---	---	---

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Налогообложение физических лиц [Электронный ресурс] : учебник и практикум / Л. И. Гончаренко [и др.] ; под ред. Л. И. Гончаренко. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 363 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/445036>

2. Налоги и налогообложение [Электронный ресурс] : учебник / под ред. Т.Я. Сильвестровой. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 531 с . – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=344863>

Дополнительная литература

1. Налогообложение физических лиц [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.И. Малис [и др.]; под ред. Н.И. Малиса. - М.: Магистр: НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 128 с. - – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=355560>

2. Налогообложение организаций и физических лиц [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Т.Е. Косарева [и др.]; под ред. Т.Е. Косаревой. - 8-е изд., испр. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 240 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=157154>

3. Романов, А.Н. Налоги и налогообложение [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.Н. Романов, С.П. Колчин. — М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2019. — 391 с.– Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=333509>

4. Пансков, В. Г. Налоги и налогообложение: теория и практика в 2 т. Т. 1 [Электронный ресурс] : учебник и практикум / В. Г. Пансков. — 6-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 363 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/434456>

5. Пансков, В. Г. Налоги и налогообложение: теория и практика в 2 т. Т. 2 [Электронный ресурс] : учебник и практикум / В. Г. Пансков. — 6-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 449 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/434457>

6. Зарук, Н.Ф.Налоги и налогообложение [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н. Ф.Зарук , А.В. Носов , М.Ю. Федотова. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 249 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=329747>

Периодические издания

1. Экономический вестник РТ ()
2. Налоговая политика и практика(<http://www.nalogkodeks.ru>)
3. Налоговая политика и практика(<http://www.nalogkodeks.ru>)
4. Пенсия(<http://rgp96@rambler.ru>)
5. Финансы(<http://www.finance-journal.ru>)
6. Экономическая наука современной России(<https://www.ecr-journal.ru/jou>)
7. Налоги и финансовое право(<http://www.cnfp.ru/jurnal.html>)
8. Экономика образования(<http://E-mail: exp@muh.ru>)
9. Экономика образования(<http://E-mail: exp@muh.ru>)
10. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
11. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
12. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
13. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)
14. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)
15. Российское предпринимательство(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/>)

65688)

16. Российское предпринимательство(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/65688>)

17. Российское предпринимательство(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/65688>)

18. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)

19. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)

20. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)

Нормативно-правовые акты

1. 3. Налоговый кодекс Российской Федерации. Часть вторая: федеральный закон от 5 августа 2000 г. (с изменениями и дополнениями) // Собрание законодательства РФ. – 2000. – №32. – Ст.3340

2. О проведении эксперимента по установлению специального налогового режима «Налог на профессиональный доход» в городе федерального значения Москве, в Московской и Калужской областях, а также в Республике Татарстан (Татарстан): Федеральный закон от 27.11.2018 N 422-ФЗ (с изменениями и дополнениями)// Собрании законодательства Российской Федерации- 2018-№49- Ст.7494

3. 8. О транспортном налоге: закон РТ от 29 ноября 2002 года №24 –ЗРТ (с изменениями и дополнениями) // Республика Татарстан. – 2002. – 30 ноября..

4. 1. Бюджетный кодекс Российской Федерации: Федеральный закон РФ от 31 июля 1998 г. №145-ФЗ (с последними изменениями и дополнениями) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 1998. – №31. – Ст. 3823.

5. 2. Налоговый кодекс РФ. Часть первая: федеральный закон РФ от 31 июля 1998 г. (с изменениями и дополнениями) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 1998. – №31. – Ст.3824.

6. О едином налоге на вмененный доход: Решение Представительного органа муниципального образования г. Казани от 29.11.2005 г. N 3-3 // Казанские ведомости – 2005- №273- 30 ноября

7. О налоге на имущество физических лиц: решение представительного органа муниципального образования города Казани от 20 ноября 2014 г. № 3-38 (с изменениями и дополнениями)// Казанские ведомости – 2014- №173- 26 ноября

8. О земельном налоге: решение представительного органа муниципального образования города Казани от 11 ноября 2013 г. № 5-326 (с изменениями и дополнениями) // Сборник документов и правовых актов муниципального образования г. Казани – 2013. – №46- 21 ноября.

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Официальный сайт ФНС России <https://www.nalog.ru/rn16/> - режим доступа

2. Федеральная служба государственной статистики (Росстат) <http://www.gks.ru/> - режим доступа

3. Федеральное азначейство: <https://roskazna.ru/> - режим доступа

4. МинФин России <https://www.minfin.ru> - режим доступа

5. Министерство финансов Республики Татарстан <http://minfin.tatarstan.ru/rus/budget.html> - режим доступа

6. Портал муниципальных образований РТ <http://msu.tatarstan.ru/> - режим доступа

7. Официальный портал г. Казани <https://www.kzn.ru/> - режим доступа

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические материалы для подготовки презентации

Презентация – это систематизированное, упорядоченное и, по возможности, яркое, образное представление чего-либо, привлекающее внимание аудитории.

Рекомендации по дизайну презентации

При оформлении и представлении на экране материалов различного вида можно учитывать следующие рекомендации.

Текстовая информация:

– размер шрифта: 24 – 54 пт (заголовок), 18—36 пт (обычный текст);

– цвет шрифта и цвет фона должны контрастировать (текст должен хорошо читаться), но не резать глаза;

– тип шрифта: для основного текста гладкий шрифт без засечек (Arial, Tahoma, Verdana). для заголовка можно использовать декоративный шрифт, если он хорошо читаем;

– курсив, подчеркивание, жирный шрифт, прописные буквы рекомендуется использовать только для смыслового выделения фрагмента текста.

Графическая информация.

– рисунки, фотографии, диаграммы призваны дополнить текстовую информацию или передать ее в более наглядном виде;

– желательно избегать в презентации рисунков, не несущих смысловой нагрузки, если они не являются частью стилевого оформления;

– цвет графических изображений не должен резко контрастировать с общим стилевым оформлением слайда;

– иллюстрации рекомендуется сопровождать пояснительным текстом;

– если графическое изображение используется в качестве фона, то текст на этом фоне должен быть хорошо читаем.

Анимация: анимационные эффекты используются для привлечения внимания слушателей или для демонстрации динамики развития какого-либо процесса. В этих случаях использование анимации оправдано, но не стоит чрезмерно насыщать презентацию такими эффектами, иначе это вызовет негативную реакцию аудитории.

Звук:

– звуковое сопровождение должно отражать суть или подчеркивать особенность темы слайда, презентации;

– фоновая музыка не должна отвлекать внимание слушателей и не заглушать слова докладчика.

Единое стилевое оформление:

– стиль может включать: определенный шрифт (гарнитура и цвет), цвет фона или фоновый рисунок, декоративный элемент небольшого размера и др.;

– не рекомендуется использовать в стилевом оформлении презентации более трех цветов и более трех типов шрифта;

– оформление слайда не должно отвлекать внимание слушателей от его содержательной части;

– все слайды презентации должны быть выдержаны в одном стиле.

Содержание и расположение информационных блоков на слайде:

- информационных блоков не должно быть слишком много(3-6);
- рекомендуемый размер одного информационного блока не более 1/2 размера слайда;
- желательно присутствие на странице блоков с разнотипной информацией (текст, графики, диаграммы, таблицы, рисунки), дополняющей друг друга;
- ключевые слова в информационном блоке необходимо выделить;
- информационные блоки лучше располагать горизонтально, связанные по смыслу блоки слева направо;
- наиболее важную информацию следует поместить в центр слайда;
- логика предъявления информации на слайдах и в презентации должна соответствовать логике ее изложения.

В тексте ни в коем случае не должно содержаться орфографических ошибок.

Рекомендации к созданию презентации

1. По содержанию.

На слайдах презентации не пишется весь текст, который произносит докладчик.

Текст должен содержать только ключевые фразы (слова), которые докладчик развивает и комментирует устно.

Если презентация имеет характер игры, викторины или какой-либо другой, который требует активного участия аудитории, то на каждом слайде должен быть текст только одного шага, или эти «шаги» должны появляться на экране постепенно.

2. По оформлению.

На первом слайде пишется не только название презентации, но и имена авторов (в учебном случае - и руководителя проекта), и дата создания.

Каждая прямая цитата, которую комментирует или даже просто приводит докладчик (будь то эпиграф или цитаты по ходу доклада), размещается на отдельном слайде, обязательно с полной подписью автора (имя и фамилия, инициалы и фамилия, но ни в коем случае одна фамилия, исключение – псевдонимы). Допустимый вариант - две небольшие цитаты на одну тему на одном слайде, но не больше.

Все схемы и графики должны иметь названия, отражающие их содержание.

Подбор шрифтов и художественное оформление слайдов должны не только соответствовать содержанию, но и учитывать восприятие аудитории. Например, сложные рисованные шрифты часто трудно читаются, тогда как содержание слайда должно восприниматься все сразу одним взглядом.

На каждом слайде выставляется колонтитул, включающий фамилию автора и/или краткое название презентации и год создания. номер слайда.

В конце презентации представляется список использованных источников, оформленный по правилам библиографического описания.

Правила хорошего тона требуют, чтобы последний слайд содержит выражение благодарности тем, кто прямо или косвенно помогал в работе над презентацией.

Кино и видеоматериалы оформляются титрами, в которых указываются:

- название фильма (репортажа);
- год и место выпуска;
- авторы идеи и сценария;
- руководитель проекта.

Методические указания для подготовки доклада

Доклад — это устное выступление на заданную тему. Подготовленное студентом самостоятельно публичное выступление по представлению полученных результатов

решения определенной учебно-практической, учебно-исследовательском или научной проблемы.

Время доклада: 5—15 мин.

Цели доклада

1. Научиться убедительно и кратко излагать свои мысли в устной форме (эффективно продавать свой интеллектуальный продукт).

2. Донести информацию до слушателя, установить контакт с аудиторией и получить обратную связь.

План и содержание доклада. Важно при подготовке доклада учитывать три его фазы: мотивацию, убеждение, побуждение.

Отправными точками для эффективного слушания и понимания читаемого доклада должны стать: риторические вопросы; актуальные местные события;

— личные происшествия;

— истории, вызывающие шок;

— цитаты, пословицы;

— возбуждение воображения;

— оптический или акустический эффект; неожиданное для слушателей начало доклада.

Методические указания для подготовки к тестированию

Тест — это стандартизованное задание, по результатам выполнения которого дается оценка уровня знаний, умений и навыков испытуемого. Педагогический тест определяется как система задач и (или) вопросов определенного содержания, специфической формы, позволяющая качественно оценить структуру и эффективно измерить уровень знаний каждого испытуемого.

Тест состоит из тестовых (контрольных) заданий и правильных (образцовых) ответов к ним.

Тест может содержать задания по одной дисциплине (гомогенный тест), по определенному набору или циклу дисциплин (тест для комплексной оценки знаний студентов, гетерогенный тест).

В зависимости от цели тестирования (текущий контроль знаний, итоговый контроль знаний, оценка остаточных знаний и др.) и формы теста разрабатывается план раскладки задач и вопросов в тестовые задания. Формализация учебного материала и составление тестовых заданий — наиболее ответственные и сложные этапы составления тестов.

После составления тестовых заданий преподаватель оформляет правильный ответ.

Формы тестовых заданий

Существуют разные формы тестовых заданий:

— задания закрытой формы, в которых студенты выбирают правильный ответ изданного набора ответов к тексту задания;

— задания открытой формы, требующие при выполнении самостоятельного формулирования ответа;

— задания на соответствие, выполнение которых связано с установлением соответствия между элементами двух множеств;

— задания на установление правильной последовательности, в которых от студента требуется указать порядок действий или процессов, перечисленных преподавателем.

Некоторые формы можно разделить на виды. Например, для закрытой формы можно выделить задания с двумя, тремя и большим числом выборочных ответов. Выбор формы задания зависит от целей тестирования и от содержания контролируемого материала.

Предложенные четыре формы тестовых заданий являются основными, но при этом не

исключается применение других форм.

Можно выделить ряд общих требований, предъявляемых к тестовым заданиям;

— каждое задание имеет свой порядковый номер, установленный согласно объективной оценке трудности задания и выбранной стратегии тестирования;

— задание формулируется в логической форме высказывания, которое становится истинным или ложным в зависимости от ответа студента;

— к разработанному заданию прилагается правильный ответ;

— для каждого задания приводится правило оценивания, позволяющее интерпретировать ответ студента как правильный или неправильный;

на выполнение одной задачи (вопроса) тестового задания у студента должно уходить не более 2-5 мин.

В дополнение к основным общим требованиям существует еще ряд других, обусловленных спецификой выбранной тестовой формы.

Задания закрытой формы. В задании можно выделить основную часть утверждения, содержащую постановку проблемы, и готовые ответы, сформулированные преподавателем. Среди ответов правильным обычно бывает только один, хотя не исключаются и другие варианты. Число неправильных ответов определяется видом задания, обычно оно не превышает пяти.

В дополнение к общим имеется еще ряд требований к заданиям закрытой формы:

— в тексте задания должна быть устранена всякая двусмысленность или неясность формулировок;

— в основную часть задания следует включать как можно больше слов, оставляя для ответа не более двух-трех наиболее важных, ключевых слов для данной проблемы;

— частота выбора одного и того же номера места для правильного ответа в различных заданиях теста должна быть примерно одинакова, либо номер места для правильного ответа выбирается в случайном порядке;

— из числа неправильных исключаются ответы, вытекающие один из другого.

Задания закрытой формы имеют как достоинства, так и недостатки. Их преимущества связаны с быстротой тестирования и с простотой подсчета баллов. Среди недостатков обычно отмечают эффект угадывания, характерный для слабо подготовленных студентов при ответах на наиболее трудные задания теста.

Задания закрытой формы сопровождаются инструкцией: «Обведите номер правильного ответа». В случае компьютерной выдачи заданий используют инструкцию: «Введите номер правильного ответа».

Задания открытой формы. При ответе на открытое задание студент вписывает пропущенное слово, формулу или число вместо прочерка. В том случае, если это возможно, после прочерка указываются единицы измерения.

Прочерк ставится на месте ключевого термина, знание которого является существенным для контролируемого материала.

Задания на соответствие. В этих заданиях преподаватель проверяет знание связей между элементами двух множеств. Слева обычно приводятся элементы данного множества, справа — элементы, подлежащие выбору. Число элементов второго множества может превышать число данных.

К заданиям предлагается стандартная инструкция, состоящая из двух слов: «Установите соответствие».

Как и в заданиях закрытой формы, наибольшие трудности при разработке связаны с подбором правдоподобных избыточных элементов во втором множестве. Эффективность задания будет существенно снижена, если неправдоподобные элементы легко

различаются студентами.

Задания на установление правильной последовательности.

Тестовые задания четвертой формы предназначены для оценивания уровня владения последовательностью действий, процессов, вычислений и т.д.

В задании приводятся в произвольном порядке действия или процессы, связанные с определенной задачей. Студент должен установить правильный порядок действий и указать его с помощью цифр в специально определенном для этого месте.

Стандартная инструкция к заданиям четвертой формы: «Установите правильную последовательность».

Задания на установление правильной последовательности действий обладают определенными преимуществами при разработке комплексных тестов, так как они удобны для оценки уровня профессиональной подготовки студентов, непосредственно связанной с их будущей деятельностью.

При выборе формы тестового задания необходимо помнить, что каждой дисциплине присуще свое собственное содержание, отличное от других. Поэтому нет и не может быть единых рекомендаций для правильного выбора формы. Многие здесь зависят от мастерства преподавателя, от его опыта и умения разрабатывать задания теста.

Процесс тестовых измерений предельно стандартизируется: все инструкции к одной форме даются одними и теми же словами:

заранее разработанная система подсчета баллов применяется ко всем испытуемым студентам одинаково;

все испытуемые отвечают на задания одинаковой сложности.

Методические указания по подготовке к занятиям семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;
- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако

наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка знаний, умений и навыков студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ.

После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	
Microsoft Windows 7,10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Декларация	Программа «Декларация» позволяет автоматически формировать налоговые декларации по формам 3-НДФЛ и 4-НДФЛ
Налогоплательщик ЮЛ	Программа для автоматизации процесса подготовки бухгалтерской документации и налоговой отчетности
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
-----------------	--------------------------	-----------------

edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	

Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)

2. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

Уровень высшего образования
бакалавриат

Форма обучения
очная

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Зиятдинов Артур Фаридович

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Налогообложение юридических лиц» является формирование системного подхода к теоретическим основам и практическим аспектам налогообложения юридических лиц, а также приобретение необходимых навыков исчисления действующих в России налогов и сборов с организаций, заполнение форм налоговой отчетности.

Задачи дисциплины:

- изучение основ налогообложения юридических лиц;
- обучение порядку исчисления и уплаты налогов юридическими лицами в Российской Федерации;
- формирование навыков работы с нормативной базой, регламентирующей систему налогообложения юридических лиц в РФ;
- изучение специфики применяемых организациями режимов налогообложения;
- обучение методикам расчета и уплаты отдельных видов налогов, а также взаимосвязь бухгалтерского учета и налоговых расчетов;
- освоение системы ответственности налогоплательщиков за нарушения норм налогового законодательства;
- освоение составления налоговых деклараций.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
ПК-17	способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
ПК-2	способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-3	Знания	Особенности налогообложения юридических лиц в рамках применяемых режимов налогообложения
	Умения	Использовать основы знаний в области налогов при выполнении поставленных задач
	Навыки и/или опыт деятельности	Навыками расчета налоговых обязательств с организаций
ОК-6	Знания	Основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение юридических лиц
	Умения	Использовать правовые знания в системе налогообложения юридических лиц
	Навыки и/или опыт деятельности	Навыками работы с нормативно-правовыми актами в сфере налогообложения юридических лиц
ПК-17	Знания	Порядок заполнения форм налоговой отчетности Формы бухгалтерской, налоговой отчетности, предоставляемые юридическими лицами
	Умения	Заполнять налоговые декларации по налогам, уплачиваемыми юридическими лицами

		Определять размер налоговых обязательств юридических лиц.
	Навыки и/или опыт деятельности	Навыки расчета налоговых платежей, уплачиваемых организациями Навыки формирования налоговой отчетности юридическими лицами в соответствии с действующим законодательством
ПК-2	Знания	Методики определения налогового бремени Порядок исчисления и уплаты налогов юридическими лицами
	Умения	Анализировать и использовать различные источники информации для проведения налоговых расчетов.
	Навыки и/или опыт деятельности	Применения методики расчета и уплаты отдельных видов налогов юридическими лицами

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ имеет код Б 1.В.05, относится к основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ предусмотрена учебным планом в 4 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов.

Форма промежуточной аттестации: экзамен в 4 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	4 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	50	50
в т. ч. занятия лекционного типа	24	24
в т. ч. занятия семинарского типа	24	24
в т.ч. консультация	2	2
Самостоятельная работа обучающихся	94	94
Промежуточная аттестация	36	36
в т. ч. экзамен	36	36
ИТОГО	180	180

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Основы налогообложения юридических лиц

Понятие юридического лица, его категории и виды. Сущность, классификация и элементы налогов с юридических лиц. Основные экономические характеристики налогов, взимаемых с организаций. Виды налогов и компетенция органов государственной власти в сфере налогообложения в РФ. Виды льгот по налогам с юридических лиц. Факторы, влияющие на особенности налогообложения юридических лиц. Формы налоговой отчетности, общие правила заполнения налоговых деклараций.

Правовое регулирование налоговой системы Российской Федерации, принципы ее построения и элементы. Налоговый кодекс в системе управления налогами: необходимость его принятия, основные задачи. Роль и место Налогового кодекса РФ в национальной системе налоговых отношений.

Тема 2. Налог на прибыль организаций

Налог на прибыль организаций, его значение в современной налоговой системе РФ.

Экономическое содержание прибыли. Основы построения налогообложения прибыли в Российской Федерации. Роль налога на прибыль в экономике и финансах государства.

Сущность данного налога и характеристика его основных элементов: плательщики, объекты налогообложения, налоговая база, ставки налога.

Порядок определения доходов, их классификация. Доходы от реализации товаров, работ, услуг и имущественных прав. Состав внереализационных доходов. Момент определения доходов для целей налогообложения. Перечень доходов, не учитываемых при определении налоговой базы. Расходы, учитываемые при расчете налогооблагаемой базы, их группировка. Расходы, связанные с производством и реализацией товаров (работ, услуг). Внереализационные расходы. Дата признания расходов. Анализ расходов, не учитываемых для целей налогообложения. Момент определения расходов для целей налогообложения. Порядок определения стоимости амортизируемого имущества, амортизационные группы, методы и порядок расчета сумм амортизации. Состав прочих расходов. Порядок расчета налоговой базы по налогу на прибыль. Особенности определения налоговой базы при реализации имущества и имущественных прав. Перенос убытков на будущее. Налоговые ставки. Полномочия субъектов РФ в отношении налоговых ставок (полномочия органов власти Республики Татарстан). Порядок исчисления налога и авансовых платежей. Сроки уплаты налога на прибыль. Необходимость и назначение налогового учета. Особенности формирования налоговой базы по отдельным видам предпринимательской деятельности, в том числе банковских учреждений, страховых компаний, негосударственных пенсионных фондов, бюджетных организаций и др. Специфика налогообложения в России иностранных компаний. Особенности исчисления и уплаты налога на прибыль организациями, имеющими обособленные подразделения.

Тема 3. Налог на добавленную стоимость (НДС)

Налог на добавленную стоимость, его роль в современной налоговой системе РФ.

Экономическая природа и сущность налога на добавленную стоимость. Роль и значение данного налога в формировании доходов государства. Анализ преимуществ косвенного налогообложения. Характеристика элементов налога на добавленную стоимость.

Понятие добавленной стоимости и методы ее исчисления. Плательщики НДС. Постановка на учет в качестве налогоплательщика. Освобождение от исполнения обязанностей налогоплательщика. Объекты налогообложения. Момент определения налоговой базы. Порядок расчета налоговой базы по налогу на добавленную стоимость. Место реализации товаров, работ, услуг для целей налогообложения. Ставки налога. Порядок предоставления налоговых льгот по НДС. Операции, не подлежащие налогообложению. Исчисление сумм НДС, подлежащей уплате в бюджет. Порядок и сроки уплаты налога в бюджет. Сроки предоставления налоговых деклараций.

Счета-фактуры по НДС: их назначение в исчислении налоговых платежей по НДС и порядок их оформления. Особенности расчета НДС по отдельным видам деятельности.

Налоговые вычеты и условия их применения. Порядок возмещения, зачета или возврата излишне уплаченных сумм налога. Порядок подтверждения права на получение возмещения НДС при налогообложении по нулевой ставке. Инструменты дополнительного контроля за правильностью исчисления и сроками уплаты НДС.

Особенности исчисления налоговой базы налоговыми агентами, а также по отдельным видам деятельности и операциям, в том числе при осуществлении транспортных перевозок, реализации услуг международной связи, при реализации предприятия как имущественного комплекса, по оборотам нерезидентов на территории РФ. Особенности налогообложения при реорганизации организаций.

Особенности налогообложения при перемещении товаров через российскую таможенную границу (налогообложение экспортных операций). Ввоз товаров на территорию РФ, не подлежащей налогообложению. Особенности налогообложения при перемещении товаров через таможенную границу РФ при отсутствии таможенного контроля и таможенного оформления.

Тема 4. Акцизы

Экономическая природа акцизов. Сущность данного налога, роль и значение акцизов в доходах бюджета.

Плательщики акцизов. Свидетельства о регистрации организации, совершающей операции с денатурированным этиловым спиртом и свидетельства о регистрации лица, совершающего операции с прямогонным бензином. Состав подакцизных товаров. Особенности определения объекта налогообложения акцизами. Определение налоговой базы при реализации подакцизных товаров: особенности ее определения в зависимости от вида формы установленных налоговых ставок. Налоговые вычеты и порядок их применения. Ставки и принципы их дифференциации. Операции, не подлежащие налогообложению. Определение даты реализации (передачи) и получения подакцизных товаров. Порядок исчисления и сроки уплаты акцизов в бюджет. Порядок отнесения сумм акциза. Налоговая отчетность. Налогообложение акцизами экспортно-импортных операций: зависимость от таможенных режимов, специфика определения налоговой базы, порядок применения налоговых вычетов. Особенности налогообложения при перемещении подакцизных товаров через таможенную границу РФ при отсутствии таможенного контроля и таможенного оформления. Особенности налогообложения акцизами алкогольной продукции. Налоговые режимы в отношении алкогольной продукции. Специфика порядка уплаты акциза по нефтепродуктам: определение

налогоплательщика (свидетельства о регистрации), исчисление налоговых платежей, сроки уплаты.

Тема 5. Страховые взносы в социальные внебюджетные фонды

Страховые взносы в социальные внебюджетные фонды как форма налогообложения фонда потребления. Исторические аспекты возникновения страховых взносов в РФ. Необходимость и целесообразность введения страховых взносов.

Плательщики и объекты налогообложения. Выплаты и вознаграждения, не включаемые в налоговую базу. Налоговые льготы, предоставляемые по уплате взносов. Определение даты осуществления выплат и иных вознаграждений (получения дохода). Специфика формирования налоговой базы в зависимости от категории плательщиков. Ставки страховых взносов по отдельным категориям налогоплательщиков.

Основы определения страховых взносов на обязательное пенсионное страхование.

Порядок исчисления, и уплаты налога налогоплательщиками, не производящими выплаты и вознаграждения в пользу физических лиц.

Порядок исчисления и уплаты страховых взносов плательщиками-работодателями. Механизм взимания взносов предпринимателями и адвокатами. Сроки уплаты в бюджет.

Тема 6. Государственная пошлина

Необходимость и целесообразность включения государственной пошлины в налоговую систему страны. Понятие и сущность государственной пошлины

Характеристика плательщиков, объекты обложения и размеры ставок. Виды ставок. Льготирование в зависимости от совершающих юридически значимых действий, категорий плательщиков и видов государственных органов. Размеры государственной пошлины. Порядок исчисления и уплаты государственной пошлины в бюджет.

Основания и порядок возврата или зачета государственной пошлины.

Органы, взимающие государственную пошлину. Особенности предоставления отсрочки или рассрочки уплаты государственной пошлины.

Тема 7. Платежи за пользование природными ресурсами

Значение платежей за природные ресурсы в системе регулирования процессов природопользования. Виды платежей за пользование природными ресурсами и их краткая характеристика. Принципы взимания и источники уплаты.

Налог на добычу полезных ископаемых: его роль и значение в экономике страны в целом и добывающих отраслей в частности. Исторические аспекты развития налогообложения недропользования в России. Характеристики

элементов налога. Добытое полезное ископаемое. Способы определения стоимости и количества добытых полезных ископаемых. Порядок оценки стоимости добытых полезных ископаемых. Порядок формирования налоговой базы при исчислении и уплате налога. Сроки уплаты налога в бюджет. Налоговая декларация.

Экономическая необходимость введения водного налога в стране. Место водного налога в системе ресурсных платежей. Характеристики элементов налога: плательщики, объекты налогообложения, налоговая база, ставки налога. Виды водопользования. Льготы по уплате данного налога. Порядок исчисления налога и его уплаты в бюджет. Особенности исчисления водного налога за пользование водными объектами в разрезе различных видов водопользования. Налоговая декларация.

Порядок исчисления и уплаты платежей за загрязнение окружающей природной среды: плательщики, виды загрязнения, особенности исчисления в зависимости от степени влияния на состояние природной среды (в пределах норматива, в пределах лимита, сверх лимита), ставки взносов, льготы по платежам, ограничения и сроки уплаты.

Сборы за пользование объектами животного мира и за пользование объектами водных биологических ресурсов: сущность и цель их введения.

Анализ основных элементов сбора: плательщики, объекты обложения, применяемые ставки. Порядок исчисления и уплаты в бюджет. Порядок предоставления сведений органами, выдающими лицензии (разрешения). Порядок представления сведений организациями и индивидуальными предпринимателями, зачет или возврат сумм сбора по нереализованным лицензиям (разрешениям).

Тема 8. Имущественные налоги, уплачиваемые юридическими лицами

Экономическая сущность имущественных налогов. Виды имущественных налогов и их краткая характеристика.

Налог на имущество организаций, его роль в доходах бюджетов субъектов РФ. Плательщики налога. Объект налогообложения. Налоговая база.

Порядок определения среднегодовой стоимости имущества. Налоговые льготы (в соответствии с налоговым законодательством РТ). Порядок исчисления суммы налога и сумм авансовых платежей по налогу. Порядок и сроки уплаты налога и авансовых платежей по налогу. Порядок уплаты налога на территории Республики Татарстан.

Транспортный налог в налоговой системе РФ. Плательщики налога. Налоговая база. Разновидности налоговых ставок. Налоговые льготы (в соответствии с налоговым законодательством РТ). Порядок и сроки уплаты налога и авансовых платежей по налогу. Порядок уплаты налога на территории Республики Татарстан.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (4 семестр)

1	Основы налогообложения юридических лиц	2	2	0	6	10
2	Налог на прибыль организаций	4	4	0	12	20
3	Налог на добавленную стоимость (НДС)	4	4	0	12	20
4	Акцизы	2	2	0	10	14
5	Страховые взносы в социальные внебюджетные фонды	2	4	0	12	18
6	Государственная пошлина	2	0	0	10	12
7	Платежи за пользование природными ресурсами	4	4	0	16	24
8	Имущественные налоги, уплачиваемые юридическими лицами	4	4	0	16	24
	Консультация					2
	Экзамен					36
	Итого	24	24	0	94	180

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view?id=13790>

1. Материалы для подготовки к семинарским занятиям и указания по выполнению творческих работ по дисциплине "НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ"
2. Методические указания по выполнению самостоятельной работы по дисциплине "НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ"
3. Конспект лекций по дисциплине "НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ"

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	<p>МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	<p>ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ОСНОВЫ АУДИТА НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ</p>

	<p>АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ</p>
<p>ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации</p>	<p>ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ АУДИТ ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
<p>ПК-2 способностью на основе типовых методик и</p>	<p>МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ</p>

действующей нормативно- правовой базы рассчитать экономические и социально- экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА
---	---

В рамках дисциплины **НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ** указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в

течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	12	0,33	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	12	0,50	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие

виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Коллоквиум	6,00	10,00
Контрольная работа	6,00	10,00
Рабочая тетрадь	18,00	30,00
Тестирование	6,00	10,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено

60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

$\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

$\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;

$\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	Базовый уровень	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - элементы налогов и особенности налогообложения юридических лиц; - элементы налогообложения в рамках применяемых режимов налогообложения. <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применить полученные знания для определения суммы налогов, уплачиваемых юридическими лицами. <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками определения налоговых обязательств юридических лиц. 	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - элементы налогов и особенности налогообложения юридических лиц; - элементы налогообложения в рамках применяемых режимов налогообложения; - специфику применяемых режимов налогообложения. <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применить полученные знания для определения суммы налогов, уплачиваемых юридическими лицами.; - определять оптимальный налоговый режим в отношении юридических лиц. <p>Владеет:</p>	Более 70 баллов

		<ul style="list-style-type: none"> - навыками определения налоговых обязательств юридических лиц; - навыками определения оптимального налогового режима. 	
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	Базовый уровень	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные термины и понятия налогового законодательства в области деятельности юридических лиц; - основные положения налогового законодательства по установлению основных элементов налогов, уплачиваемых организациями. <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ориентироваться в нормативно-правовых актах, регламентирующих систему налогообложения юридических лиц; <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками работы с Налоговым кодексом РФ в отношении налогообложения юридических лиц. 	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные термины и понятия налогового законодательства в области деятельности юридических лиц; - основные положения налогового законодательства по установлению основных элементов налогов, уплачиваемых организациями; - элементы налогообложения в соответствии с нормами Налогового кодекса и 	Более 70 баллов

		<p>нормативно-правовыми актами ФНС РФ и Минфина РФ .</p> <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ориентироваться в нормативно-правовых актах, регламентирующих систему налогообложения юридических лиц; - анализировать нормативные правовые документы и иные источники информации в области налогообложения юридических лиц (Постановления ФНС РФ и Минфина РФ); - использовать нормы налогового законодательства в решении поставленных задач. <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками работы с нормативными правовыми актами в сфере налогообложения юридических лиц (с нормами Налогового кодекса и нормативно-правовыми актами ФНС РФ и Минфина РФ). 	
<p>ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности , налоговые декларации</p>	<p>Базовый уровень</p>	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - формы бухгалтерской, налоговой отчетности, предоставляемые юридическими лицами; - общие правила заполнения налоговых деклараций. <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - заполнять налоговые декларации по соответствующим налогам. <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками исчисления налоговых платежей организации и отражения 	<p>От 60 до 70 баллов</p>

		их в отчетности организации.	
	Повышенный уровень	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - формы бухгалтерской, налоговой отчетности, предоставляемые юридическими лицами; - правила заполнения налоговых деклараций по налогам общего налогового режима и специальных налоговых режимов; - методику расчета и уплаты отдельных видов налогов, а также взаимосвязь бухгалтерского учета и налоговых расчетов. <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - заполнять налоговые декларации по соответствующим налогам; - анализировать, оценивать и обобщать данные о налоговых платежах организаций. <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками правильного исчисления налоговых платежей организации и отражения в отчетности организации; - навыками внесения изменений, поправок в налоговую отчетность. 	Более 70 баллов
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	Базовый уровень	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - механизм взимания налогов, уплачиваемых организациями; - методику определения налоговой нагрузки в организации. <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - правильно определять основные элементы налога, необходимые для расчета налогов, уплачиваемых организациями; 	От 60 до 70 баллов

		<ul style="list-style-type: none"> - исчислить налоги, взимаемые с организаций; - выявлять факторы, оказывающие влияние на формирование налоговой базы по организации. <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - практическими навыками расчета отдельных видов налогов и сборов организациями и обоснования результатов нормами налогового законодательства. 	
	Повышенный уровень	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - механизм взимания налогов, уплачиваемых организациями; - методику определения налоговой нагрузки в организации; - налоговые факторы, влияющие на деятельность юридических лиц. <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - правильно определять основные элементы налога, необходимые для расчета налогов, уплачиваемых организациями; - исчислить налоги, взимаемые с организаций; - выявлять факторы, оказывающие влияние на формирование налоговой базы по организации; - определить налоговую нагрузку в организации; - проанализировать исходные данные, необходимые для формирования налоговой базы и правильного применения налоговых вычетов и льгот по отдельным налогам и сборам. <p>Владеет:</p>	Более 70 баллов

		<ul style="list-style-type: none"> - навыками самостоятельного изучения , анализа налогового законодательства с учетом его изменений, сопоставлять положения отдельных норм; - практическими навыками расчета отдельных видов налогов и сборов организациями и обоснования результатов нормами налогового законодательства; - навыками анализа регулирующего воздействие того или иного налогового механизма на финансовое состояния юридических лиц. 	
--	--	--	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Рабочая тетрадь	30	ОК-3, ОК-6, ПК-17, ПК-2
Коллоквиум	10	ОК-3, ОК-6, ПК-2
Тестирование	10	ОК-3, ОК-6, ПК-2
Контрольная работа	10	ОК-3, ОК-6, ПК-2
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ОК-3, ОК-6, ПК-17, ПК-2

1. Коллоквиум

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Коллоквиум»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>
Особенности налогообложения юридических лиц в рамках применяемых режимов налогообложения
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>
Основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение юридических лиц
<i>Умения</i>
Использовать правовые знания в системе налогообложения юридических лиц
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>
Порядок исчисления и уплаты налогов юридическими лицами

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Коллоквиум», характеризующий этап формирования

Коллоквиум проходит в форме дискуссии, позволяющей студентам высказать свою точку зрения на рассматриваемую проблему, учиться аргументированно отстаивать своё мнение и в то же время демонстрировать глубину и осознанность усвоения изученного материала.

Для сдачи коллоквиума обучающийся должен знать основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение юридических лиц и их использовать в системе налогообложения юридических лиц, знать особенности налогообложения юридических лиц в рамках применяемых режимов налогообложения, порядок исчисления и уплаты налогов юридическими лицами, уметь ориентироваться в системе налогов, уплачиваемых юридическими лицами. Рабочей программой предусмотрено проведение двух контрольных точек в семестре по изучаемой дисциплине.

Вопросы составлены так, что затрагивают часть изученного материала на первых девяти семинарских занятиях (коллоквиум 1), остальная часть выносится на оставшиеся темы дисциплины (коллоквиум 2). Вопросы к коллоквиуму включают оценку знаний изученного материала, пройденного на лекциях и семинарских занятиях. Коллоквиум проводится в устной форме. Преподаватель обсуждает со студентом вопросы по каждому из двух коллоквиумов, оценивая знания студентов по пройденному материалу.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Коллоквиум»

1. Используя основы экономических знаний, знаний нормативно-правовой базы в сфере налогообложения юридических лиц, обладая специальной налоговой терминологией необходимо ответить на следующие вопросы. Обучающийся также должен объяснять процессы, связанные с изменением действующего налогового законодательства.

Для подготовки к коллоквиуму обучающемуся необходимо:

- изучить материалы лекций по вопросам порядка исчисления и уплаты налогов юридическими лицами;
- изучить правовые основы налогообложения юридических лиц;
- проанализировать особенности налогообложения юридических лиц в рамках применяемых режимов налогообложения.

1. Сущность, классификация и элементы налогов с юридических лиц.
2. Факторы, влияющие на особенности налогообложения юридических лиц. Влияние изменений действующего налогового законодательства на налоговую систему страны.
3. Виды налогов и полномочия органов законодательной и исполнительной власти различных уровней.
4. Правовое регулирование налоговой системы Российской Федерации, принципы ее построения и элементы.
5. Сущность налога на прибыль и характеристика его основных элементов.
6. Порядок определения доходов и расходов по налогу на прибыль и их классификация.
7. Особенности формирования налоговой базы по отдельным видам предпринимательской деятельности.
8. Экономическая природа и сущность налога на добавленную стоимость.
9. Характеристика элементов налога на добавленную стоимость.
10. Порядок расчета налоговой базы по налогу на добавленную стоимость.
11. Операции, не подлежащие налогообложению НДС.
12. Налоговые вычеты по НДС и условия их применения.
13. Особенности налогообложения при перемещении товаров через российскую таможенную границу (налогообложение экспортных операций).
14. Сущность акцизов, их роль и значение в доходах бюджета.
15. Состав подакцизных товаров.
16. Определение налоговой базы при реализации подакцизных товаров.
17. Налоговые вычеты по акцизам и порядок их применения.
18. Ставки по акцизам и принципы их дифференциации.
19. Налогообложение акцизами экспортно-импортных операций.
20. Порядок исчисления и сроки уплаты акцизов в бюджет.

2. Используя основы экономических знаний, знаний нормативно-правовой базы в сфере налогообложения юридических лиц, обладая специальной налоговой терминологией необходимо ответить на следующие вопросы. Обучающийся также должен объяснять процессы, связанные с изменением действующего налогового законодательства.

Для подготовки к коллоквиуму обучающемуся необходимо:

- изучить материалы лекций по вопросам порядка исчисления и уплаты налогов юридическими лицами;
- изучить правовые основы налогообложения юридических лиц;
- проанализировать особенности налогообложения юридических лиц в рамках применяемых режимов налогообложения.

1. Исторические аспекты возникновения страховых взносов, уплачиваемых в социальные внебюджетные фонды в РФ.
2. Характеристика элементов страховых взносов.
3. Специфика формирования налоговой базы в зависимости от категории плательщиков.
4. Налоговые льготы, предоставляемые по уплате взносов.
5. Основы определения страховых взносов на обязательное пенсионное страхование.
6. Понятие и сущность государственной пошлины.
7. Льготирование в зависимости от совершающих юридически значимых действий, категорий плательщиков и видов государственных органов.
8. Порядок исчисления и уплаты государственной пошлины в бюджет.
9. Основания и порядок возврата или зачета государственной пошлины.
10. Виды платежей за пользование природными ресурсами и их краткая характеристика.
11. Налог на добычу полезных ископаемых и характеристика его элементов.
12. Порядок формирования налоговой базы при исчислении и уплате НДС.
13. Порядок исчисления водного налога и его уплаты в бюджет.
14. Земельный налог и порядок его исчисления.
15. Ставки и налоговые льготы по земельному налогу в соответствии с местным законодательством (г. Казани).
16. Сборы за пользование объектами животного мира и за пользование объектами водных биологических ресурсов: сущность и характеристика их элементов.
17. Характеристика взимания транспортного налога.
18. Налоговые льготы по транспортному налогу (в соответствии с Налоговым кодексом РФ и законодательством Республики Татарстан)
19. Налог на имущество организаций и характеристика его элементов.
20. Льготы по налогу на имущество организаций (в соответствии законодательством Республики Татарстан).

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Коллоквиум»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	5
2	5
ИТОГО	10

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Обучающийся ориентируется в системе налогов, уплачиваемых юридическими лицами. Дан последовательный, логичный и развернутый	Обучающийся ориентируется в системе налогов, уплачиваемых юридическими лицами. Дан последовательный ответ, раскрывающий содержание	Обучающийся не ориентируется в системе налогов, уплачиваемых юридическими лицами. Ответы на поставленные задания отсутствуют, либо

ответ, полностью раскрывающий содержание задания. Обучающийся продемонстрировал экономические знания и знания нормативно-правовой базы в области налогообложения юридических лиц, объяснил процессы, связанные с изменением действующего налогового законодательства . Даны все обоснованные ответы, относительно порядка исчисления и уплаты налогов юридическими лицами	задания. Обучающийся продемонстрировал экономические знания и знания нормативно-правовой базы в области налогообложения юридических лиц. Даны все обоснованные ответы, относительно порядка исчисления и уплаты налогов юридическими лицами. Не уверенно отвечает на вопросы, связанные с изменением налогового законодательства в отношении юридических лиц	даны только частично. Нет понимания сути рассматриваемого задания. Имеются грубые ошибки. Обучающийся не владеет правовыми знаниями в области налогообложения юридических лиц.
---	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 6 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 6 до 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Рабочая тетрадь

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Рабочая тетрадь»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>
Особенности налогообложения юридических лиц в рамках применяемых режимов налогообложения
<i>Умения</i>
Использовать основы знаний в области налогов при выполнении поставленных задач
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
Навыками расчета налоговых обязательств с организаций
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>
Основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение юридических лиц
<i>Умения</i>
Использовать правовые знания в системе налогообложения юридических лиц
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
Навыками работы с нормативно-правовыми актами в сфере налогообложения юридических лиц
ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
<i>Знания</i>
Порядок заполнения форм налоговой отчетности
Формы бухгалтерской, налоговой отчетности, предоставляемые юридическими лицами
<i>Умения</i>
Заполнять налоговые декларации по налогам, уплачиваемыми юридическими лицами
Определять размер налоговых обязательств юридических лиц.
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
Навыки расчета налоговых платежей, уплачиваемых организациями
Навыки формирования налоговой отчетности юридическими лицами в соответствии с действующим законодательством

ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>
Порядок исчисления и уплаты налогов юридическими лицами
Методики определения налогового бремени
<i>Умения</i>
Анализировать и использовать различные источники информации для проведения налоговых расчетов.
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
Применения методики расчета и уплаты отдельных видов налогов юридическими лицами

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Рабочая тетрадь», характеризующий этап формирования

Рабочая тетрадь способствует вооружению студентов - будущих специалистов теоретическими знаниями, умениями и практическими навыками. Практические задания выполняются как в аудитории так и дома после изучения соответствующих тем и оказывают помощь в подготовке студентов. В ходе выполнения работ студенты должны опираться на полученные экономические знания и использовать нормы налогового законодательства. Обучающийся должен проанализировать и использовать различные источники информации для проведения налоговых расчетов, знать особенности налогообложения организаций, показатели, влияющие на налогообложение юридических лиц и на выбор налогового режима, формы бухгалтерской, налоговой отчетности, предоставляемые юридическими лицам. Также обучающийся должен обладать навыками работы с нормативными правовыми актами в сфере налогообложения юридических лиц, расчетов налоговых платежей, уплачиваемых организациями, формирования налоговой отчетности юридическими лицами в соответствии с действующим законодательством. В соответствии с предоставленными данными бухгалтерской отчетности организации необходимо определить налоговые обязательства юридического лица, принять обоснованное решение относительно оптимального налогового режима и заполнить соответствующие разделы налоговой декларации по налогам за отчетный период.

Работа с рабочей тетрадью включает обязательную часть:

- 1) заполнение свободных строк в теоретической части каждой темы (дать определение, назвать, вписать и т. д.);
- 2) решение задач и выполнение заданий из части практических заданий (заполнение форм налоговой отчетности);
- 3) ответы на вопросы теста.

При определении суммы любого налога необходимо произвести расчет налоговой базы, показав все элементы налога, сделать необходимые выводы. Обучающийся должен проанализировать и интерпретировать бухгалтерскую информацию и использовать полученные сведения для определения налоговых обязательств юридического лица и заполнения форм налоговой отчетности.

Если предусмотрено заданием ответ на вопрос, то необходимо ответить на поставленные вопросы в полном объеме с учетом собственного мнения со ссылками на основные

положения нормативных актов, регулирующих налогообложение юридических лиц. Если не хватит места отведенного для ответа на вопрос необходимо задание оформить в виде приложения.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Рабочая тетрадь»

1. Используя основу экономических и правовых знаний в сфере налогообложения, основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение юридических лиц выскажите и обоснуйте свое мнение по вопросу - Эффективность налоговой системы и налоговой политики Российской Федерации и возможные направления совершенствования.

2. Используя основу экономических и правовых знаний в сфере налогообложения выскажите и обоснуйте свое мнение по вопросу – "Оценка налогового бремени юридических лиц". Ответ оформите в виде краткого письменного эссе со ссылками на нормы налогового законодательства.

3. В соответствии с действующей нормативно-правовой базой в сфере налогообложения рассчитать налоговые показатели, характеризующие налоговые обязательства хозяйствующего субъекта и заполнить соответствующие разделы налоговой декларации по НДС.

Выручка розничной торговой организации от продажи товаров (включая НДС) на территории РФ за четвертый квартал текущего года составила:

- по товарам, облагаемым по ставке 18% - 6 900 тыс. руб.;

- по товарам, облагаемым по ставке 10 % - 2 500 тыс. руб.

Сумма НДС, уплаченная в налоговом периоде поставщикам ТМЦ, приобретенных для осуществления операций, признаваемых объектом налогообложения – 191 321,50 руб.

Определите сумму НДС к уплате в бюджет и заполните соответствующие разделы налоговой декларации.

4. В соответствии с действующей нормативно-правовой базой в сфере налогообложения рассчитать налоговые показатели, характеризующие налоговые обязательства хозяйствующего субъекта.

Автосалон осуществляет ввоз на территорию РФ легковых автомобилей, произведенных в Германии.

Рассчитайте сумму акциза, подлежащую уплате в апреле 2019 г., при ввозе пяти автомобилей мощностью 210 л.с.

5. Зная основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение юридических лиц решите тестовое задание:

Подакцизными товарами являются:

а) коньяк;

б) растворитель лака с содержанием спирта 10%;

в) туалетная вода (содержание этилового спирта – 3 %, емкость флакона – 100 мл);

г) грузовой автомобиль.

6. Используя основу экономических и правовых знаний в сфере налогообложения решите тестовое задание:

В соответствии с главой 25 НК РФ доходом от реализации в целях налогообложения признается:

а) выручка от реализации товаров (работ, услуг) как собственного производства, так и ранее приобретенных, а также выручка от реализации имущественных прав;

- б) выручка от реализации товаров (работ, услуг);
- в) выручка от реализации товаров (работ, услуг), имущества (включая ценные бумаги).

7. В соответствии с данными, содержащимися в бухгалтерской отчетности организации определите налоговые обязательства юридического лица и заполните соответствующие разделы налоговой декларации по налогу на прибыль за данный отчетный период.

Организация получила выручку от реализации продукции в сумме 2 млн. 300 тыс. руб. (с учетом НДС 20%). Сумма понесенных издержек производства равна 900 000 руб. (с учетом НДС 20%). Получена плата за сданное в аренду имущество в сумме 140 000 руб. (с учетом НДС 18%). Получены на безвозмездной основе средства от других организаций в размере 12 300 руб.

Необходимо определить сумму налога на прибыль за отчетный период и заполнить соответствующие разделы налоговой декларации.

8. Используя знания положений нормативных актов, регулирующих налогообложение юридических лиц определить налоговое обременение организации.

Валовая выручка условного предприятия в налоговом периоде составила 82315 тыс.руб. Начислено налоговых платежей 30045 тыс. руб., НДФЛ 3215 тыс.руб. Каков уровень налогового бремени предприятия:

- а) 36,5%;
- б) 32,6%;
- в) 40,4%.

9. Обучающийся зная особенности налогообложения организаций и методики определения налогового обременения должен определить налоговые обязательства перед бюджетом и оценить налоговое обременения хозяйствующего субъекта.

Рассчитайте налоговую нагрузку налогоплательщика исходя из следующих данных бухгалтерского учета: объем произведенной продукции - 10 700 тыс. руб.; остаточная стоимость основных средств - 4500 тыс. руб.; сумма начисленных налоговых платежей - 720 тыс. руб.; фонд оплаты труда - 420 тыс. руб.; сумма уплаченных налоговых платежей - 650 тыс. руб.

10. В соответствии с действующей нормативно-правовой базой в сфере налогообложения (с учетом региональных особенностей) рассчитать налоговые показатели, характеризующие налоговые обязательства хозяйствующего субъекта.

Организацией осуществляется деятельность на территории РТ. На 1.01 ООО имеет стоимость имущества в сумме 55 450 700 руб., в том числе, руб.: 1) здания — 22 700 250; 2) сооружения — 3 900 500; 3) оборудования — 11 974 200; 4) транспортные средства — 4 110 720; 5) сырье и материалы — 4 110 720; 6) покупные полуфабрикаты — 320 000; 7) товары на складе — 1 700 000; 8) готовая продукция — 10 269 230. Амортизация составляет 160 200 руб. / мес. 20.05 компания приобрела и ввела в эксплуатацию два КАМАЗА по 180 000 руб. каждый и сроком полезного использования 8 лет. 10.11 один из КАМАЗов был передан в аренду компании ПАТОН, расположенной в этом же регионе. Рассчитать налог на имущество организации, расположенной на территории Республики Татарстан. Учесть особенности исчисления в соответствии с законодательством Республики Татарстан

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Рабочая тетрадь»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия к выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня к от 71 до 100	Показатель базового уровня к от 60 до 70	Показатель неосвоенности к меньше 60
<p>На вопросы теоретического характера дан развернутый ответ в соответствии с правовыми основами в области налогообложения, полностью раскрывающими содержание вопросов.</p> <p>Обучающийся ориентируется в системе налогов, уплачиваемых юридическими лицами, знает особенности налогообложения юридических лиц в рамках применяемых режимов налогообложения, формы бухгалтерской, налоговой отчетности, предоставляемые юридическими лицами и методики определения налогового обременения.</p> <p>Использует правовые знания в системе налогообложения юридических лиц для решения практических задач . Практические задания выполнены в полном объеме , проведен тщательный анализ налоговых обязательств хозяйствующих субъектов, определено налоговое обременение.</p> <p>Обучающийся проанализировал бухгалтерскую информацию , содержащуюся в данных задачи и использовал полученные сведения для определения налоговых обязательств юридического</p>	<p>На вопросы теоретического характера дан последовательный ответ . Обучающийся ориентируется в системе налогов, уплачиваемых юридическими лицами, знает особенности налогообложения юридических лиц в рамках применяемых режимов налогообложения, формы бухгалтерской, налоговой отчетности, предоставляемые юридическими лицами и методики определения налогового обременения. В ответе могут присутствовать не грубые ошибки.</p> <p>Практические задания выполнены в полном объеме , частично с помощью преподавателя, присутствуют незначительные ошибки при расчетах налоговых обязательств хозяйствующих субъектов. Обучающийся проанализировал бухгалтерскую информацию , содержащуюся в данных задачи и использовал полученные сведения для определения налоговых обязательств юридического лица. Умеет заполнять налоговые декларации по налогам, уплачиваемыми юридическими лицами.</p> <p>Обучающийся знает порядок формирования и заполнения</p>	<p>На вопросы теоретического характера некоторые ответы отсутствуют, либо даны только частично. Имеются грубые ошибки в области применения правовых норм по налогообложению.</p> <p>Практические задания выполнены в полном объеме , в соответствии с заданием, частично с помощью преподавателя, присутствуют ошибки при расчетах налоговых обязательств хозяйствующих субъектов. Не ориентируется в системе налогов, уплачиваемых юридическими лицами, путается с формами отчетности. Не знает порядок заполнения налоговых деклараций. По оформлению работы имеются замечания.</p>

лица. Умеет заполнять налоговые декларации по налогам, уплачиваемыми юридическими лицами. Обучающийся владеет навыками формирования налоговой отчетности юридическими лицами в соответствии с действующим законодательством. Рабочая тетрадь оформлена аккуратно. Замечания отсутствуют.	налоговой отчетности юридическими лицами. Рабочая тетрадь оформлена аккуратно.	
--	--	--

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = k \cdot \max OC / 100$$

где Балл OC – балл за оценочное средство;

k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;

$\max OC$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 18 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 18 до 21 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 21 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	-------------------------------------

3. Тестирование

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Тестирование»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>
Особенности налогообложения юридических лиц в рамках применяемых режимов налогообложения
<i>Умения</i>
Использовать основы знаний в области налогов при выполнении поставленных задач
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>
Основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение юридических лиц
<i>Умения</i>
Использовать правовые знания в системе налогообложения юридических лиц
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>
Порядок исчисления и уплаты налогов юридическими лицами
Методики определения налогового бремени
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
Применения методики расчета и уплаты отдельных видов налогов юридическими лицами

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Тестирование», характеризующий этап формирования

Тестирование является обязательной для всех студентов формой промежуточного контроля, которое проводится после изучения всех тем. Тестирование проводится в письменной тестовой форме. Отдельные вопросы теста предполагают анализ данных, расчет налоговых обязательств. При сдаче тестирования обучающийся должен знать особенности налогообложения юридических лиц в рамках применяемых режимов налогообложения, основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение юридических лиц и использовать эти правовые знания, методику определения налогового бремени и порядок исчисления и уплаты налогов

юридическими лицами, ориентироваться в системе налогов, уплачиваемых юридическими лицами. Оценка освоения компетенций с помощью тестов используется в учебном процессе по данной дисциплине как контрольный срез знаний два раза в учебном семестре. Первое тестирование проходит после изучения первых пяти тем дисциплины. Второе тестирование проводится после изучения оставшихся тем дисциплины. Тесты разделены на 3 варианта, каждый из которых включает 20 вопросов.

3.3 Типовые задания оценочного средства «Тестирование»

1. Зная основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение юридических лиц решите тестовое задание:

В соответствии с российским законодательством плательщиками налога на добавленную стоимость признаются:

- а) организации;
- б) индивидуальные предприниматели;
- в) лица, перемещающие товары через таможенную границу Российской Федерации;
- г) физические лица.

2. Зная основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение юридических лиц решите тестовое задание:

Подакцизными товарами являются:

- а) коньяк;
- б) растворитель лака с содержанием спирта 10%;
- в) туалетная вода (содержание этилового спирта – 3 %, емкость флакона – 100 мл);
- г) грузовой автомобиль.

3. Зная основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение юридических лиц и порядок исчисления и уплаты налогов юридическими лицами примените эти знания для решения тестового задания:

Организация 10 июля внесла аванс в счет будущей поставки материалов, которые были фактически поставлены 2 августа. Счет-фактура получена 3 августа, сумма НДС выделена отдельной строкой и составляет 12 000 руб. Материалы использованы при производстве продукции, подлежащей обложению НДС в сентябре. Организация может принять к вычету сумму НДС по приобретенным материалам:

- а) в июле;
- б) в августе;
- в) в сентябре.

4. Ориентируясь в системе налогов, уплачиваемых юридическими лицами решите тестовое задание:

Расходы в виде процентов по кредиту на приобретение основных средств для целей налогообложения:

- а) не признаются;
- б) увеличивают стоимость основных средств;
- в) учитываются в составе прочих расходов;
- г) учитываются в составе внереализационных расходов.

5. Используя основу экономических и правовых знаний в сфере налогообложения юридических лиц решите тестовое задание:

По водному налогу установлены ставки:

- а) адвалорные;
- б) специфические;

- в) комбинированные;
- г) прогрессивные.

6. Используя основу экономических и правовых знаний в сфере налогообложения решите тестовое задание:

Укажите верное утверждение в отношении льгот по госпошлине:

- а) льготы не предусмотрены;
- б) льготы предусмотрены только для пенсионеров и инвалидов;
- в) льготы предусмотрены только отдельных категорий физических лиц;
- г) льготы предусмотрены для организаций и физических лиц

7. На основе действующей нормативно-правовой базы в области налогообложения (гл. 21 НК РФ) выполнить тестовое задание.

Продавец отгрузил покупателю товары 25 июня 2019 года. По условиям договора право собственности на товары переходит к покупателю только при доставке товаров на склад, что было сделано 8 июля 2019 года. В каком квартале продавец должен исчислить НДС при реализации этих товаров?

- а) во втором квартале;
- б) в третьем квартале (на дату перехода права собственности на товары к покупателю);
- в) по выбору самой организации.

8. Зная особенности налогообложения юридических лиц на основе действующей нормативно-правовой базы в области налогообложения (гл. 25 НК РФ) выполнить задание.

Дополнить: Лимит на представительские расходы в налоговом учете установлен в размере _____.

9. Зная особенности налогообложения юридических лиц на основе действующей нормативно-правовой базы в области налогообложения (гл. 25 НК РФ) установить соответствие: при налогообложении прибыли в состав расходов

А - включаются расходы

Б - не включаются расходы

1. Материальные расходы
2. Отрицательные курсовые разницы
3. Сверх лимитированные расходы
4. Дивиденды за счет нераспределенной прибыли
5. Командировочные расходы

Ответы: А _____, Б _____.

10. На основе действующей нормативно-правовой базы в сфере налогообложения юридических лиц и знаний по порядку исчисления и уплаты налогов юридическими лицами рассчитать налоговые показатели, характеризующие деятельность хозяйствующего субъекта.

В отчетном периоде организацией получено доходов от основной деятельности на сумму 280000 руб.,

- отгружено продукции на сумму 520000 руб.,

- получено внереализационных доходов в сумме 900000 руб.

Сумма производственных материальных затрат, в отчетном периоде, составила 630000 руб.

Начислено в резерв по гарантийному ремонту и гарантийному обслуживанию в пределах установленных ограничений – 30000 руб. Начислено амортизации по амортизируемому

имуществу – 65000 руб.

Перечислено на оплату труда и на компенсацию за использование личного транспорта в служебных целях в пределах утвержденных нормативов – 75000 руб.

Определить сумму налога на прибыль организации, подлежащую уплате в федеральный бюджет и бюджет субъекта РФ.

а) 111 600 руб

б) 98 800 руб.

в) 123 600 руб.

11. Зная основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение юридических лиц и методики определения налогового обременения решите тестовое задание.

На уровень налоговой нагрузки основное влияние оказывают:

а) уровень затрат организации;

б) уровень налоговых ставок по основным налогам;

в) уровень внереализационных доходов. 1.

12. На основе знаний действующей нормативно-правовой базы в области налогообложения ответьте на тестовое задание.

Главной правовой основой налогообложения является:

а) Закон РФ «О налоговых органах Российской Федерации»;

б) Закон РФ «Об основах налоговой системы»;

в) Налоговый кодекс Российской Федерации;

г) Трудовой кодекс Российской Федерации;

д) Гражданский кодекс Российской Федерации.

13. Используя правовые знания в системе налогообложения юридических лиц ответьте на тестовый вопрос.

С позиций экономического содержания налогов, налог-это...

а) Коллективно безэквивалентный платёж

б) Индивидуально безвозмездный платёж

в) Индивидуально возмездный платёж

г) Коллективно возмездный платёж

14. Используя правовые знания в системе налогообложения ответьте на тестовое задание.

Верно ли утверждение? Налоговая система - отношение общей суммы налоговых платежей к совокупному национальному продукту, которое показывает, какая часть произведенного обществом продукта перераспределяется посредством государственного бюджета.

в) Верно

б) Неверно

в) Отчасти неверно

15. Используя правовые знания по формированию налоговой системы и налогообложению юридических лиц ответьте на тестовый вопрос.

Через регулирующую функцию государство реализует:

а) обеспечение наполняемости бюджета;

б) регулирование числа взимаемых налогов;

4) регулирование экономических процессов внутри страны.

16. Зная методики определения налогового обременения решите тестовое задание.

Налоговая нагрузка измеряется как отношение:

- а) прямых налогов к выручке организации;
- б) косвенных налогов к выручке организации;
- в) суммы прямых и косвенных налогов к выручке или добавленной стоимости.

17. Зная порядок исчисления и уплаты налогов юридическими лицами впишите что относят к элементам налогообложения?

18. Зная основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение юридических лиц и используя правовые знания в системе налогообложения решите тестовое задание.

К незаконной минимизации налоговых обязательств относятся:

- а) использование налоговых льгот;
- б) путем сокрытия налоговых обязательств;
- в) представления в налоговые органы заведомо ложной информации;
- г) формирование выгодной предприятию учетной политики, организации (для целей бухгалтерского учета и налогообложения).

19. Зная методики определения налогового обременения решите тестовое задание.

В состав налогов, включаемых для целей определения налоговой нагрузки организации должны включаться:

- а) только налоги, уплачиваемые организацией;
- б) налоги, уплачиваемые организацией, а также налог на доходы физических лиц.

20. Зная основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение юридических лиц и используя правовые знания в системе налогообложения решите тестовое задание.

Изменения налоговой системы, предусмотренные Налоговым кодексом, направлены на решение следующих задач (выберите несколько правильных вариантов ответов):

- а) построение справедливой, стабильной, понятной и единой в границах Российской Федерации налоговой системы, установление правовых механизмов взаимодействия всех ее элементов в рамках единого налогового правового пространства;
- б) создание рациональной налоговой системы, обеспечивающей сбалансированность общегосударственных и частных интересов, содействующей развитию предпринимательства, активизации инвестиционной деятельности и наращиванию национального богатства России и благосостояния ее граждан;
- в) снижение общего количества действующих налогов;
- г) распределение бюджетных доходов между федеральным и региональным уровнем в пропорции 50-50% по аналогии с экономически ведущими мировыми державами (увеличение доходности региональных бюджетов позволит развивать бизнес региона и снизить последствия влияния кризиса).

21. В соответствии с действующей нормативно-правовой базой в сфере налогообложения (с учетом региональных особенностей) решите тестовое задание:

На территории Республики Татарстан транспортный налог исчисляется по налоговым ставкам, установленным:

- а) главой 28 НК (в рублях);
- б) законами Республики Татарстан (в %);
- в) законами Республики Татарстан (в рублях).

22. Зная основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение юридических лиц и порядок исчисления и уплаты налогов юридическими лицами примените эти знания для решение тестового задания:

Организация в налоговом периоде приобрела (и оплатила) две технологические линии как взнос в уставный фонд создаваемой дочерней организации. К учету на счете 58 «Финансовые вложения» (субсчет «Паи и акции») принято 300 акций номинальной стоимостью 1000 руб./шт. Первоначальная стоимость каждой линии 240 тыс. руб., включая НДС, оборудование принято к учету 5 августа, взнос в уставный фонд оформлен 30 августа, при этом списана одна технологическая линия. Какая сумма НДС должны быть уплачены в бюджет?"

- а) 0 руб., так как это не облагаемые операции;
- б) 12 000 руб;
- в) 10 000 руб.

23. Зная основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение юридических лиц и порядок исчисления и уплаты налогов юридическими лицами примените эти знания для решения тестового задания:

Валовая прибыль организации за 2019 г. составила 500 000 тыс. руб. Реализовано основных фондов на 90 000 руб., остаточная стоимость которых составляет 135 000 руб. Направлено прибыли на благотворительные цели - 50 000 руб.

Необходимо определить сумму налога на прибыль.

- а) 100 000 руб.;
- б) 108 000 руб.;
- в) 91 000 руб.

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Тестирование»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия к выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня к от 71 до 100	Показатель базового уровня к от 60 до 70	Показатель неосвоенности к меньше 60
Обучающийся ориентируется в системе налогов, уплачиваемых юридическими лицами, знает особенности налогообложения юридических лиц в рамках применяемых режимов налогообложения. При решении тестового задания обучающийся показал знания механизма взимания налогов, уплачиваемых юридическими лицами. Для решения тестового задания обучающийся использовал полученные экономические знания, а также знания норм налогового законодательства	Обучающийся ориентируется в системе налогов, уплачиваемых юридическими лицами, знает особенности налогообложения юридических лиц в рамках применяемых режимов налогообложения. Для решения тестового задания обучающийся использовал полученные экономические знания, а также знания норм налогового законодательства. Знает и разбирается в источниках информации для проведения налоговых расчетов. В некоторых тестовых заданиях	Обучающийся не продемонстрировал знания основ налогообложения, механизма взимания налогов с юридических лиц. Тестовые задания, где предусмотрены расчет налоговых показателей выполнены с ошибками.

. Знает и разбирается в источниках информации для проведения налоговых расчетов. Все тестовые задания выполнены верно.	допущены ошибки.	
--	------------------	--

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } ОС = k \cdot \max ОС / 100$$

где Балл ОС – балл за оценочное средство;

k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;

$\max ОС$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 6 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 6 до 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

4. Контрольная работа

4.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>
Особенности налогообложения юридических лиц в рамках применяемых режимов налогообложения
<i>Умения</i>
Использовать основы знаний в области налогов при выполнении поставленных задач
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
Навыками расчета налоговых обязательств с организаций
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>
Основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение юридических лиц
<i>Умения</i>
Использовать правовые знания в системе налогообложения юридических лиц
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
Навыками работы с нормативно-правовыми актами в сфере налогообложения юридических лиц
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>
Методики определения налогового бремени
Порядок исчисления и уплаты налогов юридическими лицами
<i>Умения</i>
Анализировать и использовать различные источники информации для проведения налоговых расчетов.
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
Применения методики расчета и уплаты отдельных видов налогов юридическими лицами

4.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

При написании контрольной работы обучающейся должен показать свои правовые и экономические знания в сфере механизма взимания налогов, уплачиваемых юридическими лицами и особенности их налогообложения, методики определения

налогового обременения, должен обладать навыками работы с нормативными правовыми актами в сфере налогообложения юридических лиц, ориентироваться в системе налогов, уплачиваемых юридическими лицами, способностью объяснять процессы, связанные с изменением в действующем налоговом законодательстве. В содержании контрольной работы должны быть проанализированы действующие нормативно-правовые источники, рассчитаны элементы налогообложения, характеризующие деятельность юридического лица. На основе действующей методики должны быть определены налоговые обязательства хозяйствующих субъектов. Обучающийся также должен проанализировать данные бухгалтерской информации и использовать их для определения налоговых обязательств юридических лиц и уровня налогового обременения. В ответах должны присутствовать ссылки на основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение юридических лиц.

Контрольная работа обычно проходит на последнем семинарском занятии. В ходе контрольной работы студенты не имеют права пользоваться учебниками, конспектами и т. п. Контрольная работа состоит из вариантов и проводится письменно на семинарском занятии. Включает в себя 2 теоретических задания и одно практическое.

4.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

1. Используя основы экономических знаний, знаний нормативно-правовой базы в сфере налогообложения юридических лиц ответьте на поставленные вопросы. Проанализируйте нормы Налогового кодекса, в соответствии с методикой расчетов определите налоговые обязательства юридического лица. Порядок исчисления и уплата заданного налогов охарактеризуйте со ссылками на основные положения нормативных актов, регулирующих его взимание.

Вариант 1.

1. Основные экономические характеристики налогов, взимаемых с организаций.

2. Исчисление сумм НДС, подлежащей уплате в бюджет.

3. Задача. Налогооблагаемая прибыль у предприятия за I квартал составила 299 тыс. руб. На финансирование капитальных вложений производственного назначения направлено 105 тыс. руб., на строительство Дома культуры – 25 тыс. руб.. Затраты на содержание поликлиники, находящейся на балансе предприятия, составили 56 тыс. руб. Были произведены отчисления в благотворительный фонд на сумму 20 тыс. руб.

Определить сумму налога на прибыль, подлежащую взносу в бюджет, за I квартал.

2. Используя основы экономических знаний, знаний нормативно-правовой базы в сфере налогообложения юридических лиц ответьте на поставленные вопросы. Проанализируйте нормы Налогового кодекса, в соответствии с методикой расчетов определите налоговые обязательства юридического лица. Порядок исчисления и уплата заданного налогов охарактеризуйте со ссылками на основные положения нормативных актов, регулирующих его взимание.

Вариант 2

1. Порядок исчисления и сроки уплаты налога на прибыль.

2. Налоговые льготы, предоставляемые по уплате страховых взносов во внебюджетные фонды.

3. Задача. Реализовано товаров по договорным ценам на сумму 2 млн. руб. Оплачено материалов, используемых в производстве продукции, на сумму 800 тыс. руб. Авансовые платежи по налогу составили 500 тыс. руб. Уплачено таможенным органам за запасные части 300 тыс. руб.

Определить сумму НДС, подлежащую уплате в бюджет

3. Используя основы экономических знаний, знаний нормативно-правовой базы в сфере налогообложения юридических лиц ответьте на поставленные вопросы. Проанализируйте нормы Налогового кодекса, в соответствии с методикой расчетов определите налоговые обязательства юридического лица. Порядок исчисления и уплата заданного налогов охарактеризуйте со ссылками на основные положения нормативных актов, регулирующих его взимание.

Вариант 3.

1. Водный налог, механизм его взимания.

2. Плательщики акцизов и объекты обложения.

3. Задача. ЗАО «Премьера» ежемесячно начисляет своему сотруднику Иванову И.И. заработную плату в сумме 30 000 руб. Организация уплачивает взносы от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний в размере 0,5 %. В марте было начислено по больничным листам 500 руб. и в апреле пособие работнику, получившему травму – 100 руб.

Определить сумму страховых взносов, которую необходимо перечислить организации на счета внебюджетных фондов за год?

4. Используя основы экономических знаний, знаний нормативно-правовой базы в сфере налогообложения юридических лиц ответьте на поставленные вопросы. Проанализируйте нормы Налогового кодекса, в соответствии с методикой расчетов определите налоговые обязательства юридического лица. Порядок исчисления и уплата заданного налогов охарактеризуйте со ссылками на основные положения нормативных актов, регулирующих его взимание.

Вариант 4.

1. Транспортный налог и механизм его взимания.

2. Льготы по земельному налогу.

3. Задача. Для составления калькуляции себестоимости, определения свободной отпускной цены на 1 дал (т.е. 10 литров) алкогольного напитка «Донской» крепостью 42% имеются следующие данные:

- сырье и основные материалы – 48,80 коп.;

- вспомогательные материалы – 37,20 коп.;

- топливо, электроэнергия и прочие расходы с учетом налогов, за исключением единого социального налога – 29,30 коп.;

- заработная плата – 35 руб.;

- применяемая ставка страховых взносов – 30%;

- рентабельность, планируемая предприятием (торговая наценка) – 57%;

- емкость посуды – 0,5 л.

Требуется определить свободную отпускную цену за одну бутылку продукции.

5. Используя основы экономических знаний, знаний нормативно-правовой базы в сфере налогообложения юридических лиц ответьте на поставленные вопросы. Владея навыками работы с нормативно-правовыми актами в сфере налогообложения юридических лиц, проанализируйте различные источники информации для определения налогового бремени хозяйствующего субъекта.

Вариант 5

1. Налоговые вычеты по НДС и порядок их применения.

2. Налоговые льготы по налогу на имущество организаций в соответствии с нормами Налогового кодекса и законодательными актами Республики Татарстан.

3. Задача. Рассчитайте налоговое бремя налогоплательщика исходя из следующих данных бухгалтерского учета: объем произведенной продукции - 10 700 тыс. руб.; остаточная

стоимость основных средств - 4500 тыс. руб.; сумма начисленных налоговых платежей - 720 тыс. руб.; фонд оплаты труда - 420 тыс. руб.; сумма уплаченных налоговых платежей - 650 тыс. руб.

4.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа

»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия к выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня к от 71 до 100	Показатель базового уровня к от 60 до 70	Показатель неосвоенности к меньше 60
<p>Дан последовательный, логичный и развернутый ответ, полностью раскрывающий содержание задания. Обучающийся продемонстрировал экономические знания и знания нормативно-правовой базы в области налогообложения юридических лиц. На основе методик и действующей нормативно-правовой базы правильно рассчитаны налоговые обязательства. Практические задания выполнены в полном объеме, проведен тщательный анализ налоговых обязательств хозяйствующих субъектов. Обучающийся знает основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение юридических лиц, проанализировал особенности налогообложения юридических лиц в рамках применяемых режимов налогообложения, хорошо ориентируется в системе налогов, уплачиваемых юридическими лицами.</p>	<p>Дан последовательный ответ, раскрывающий содержание задания. Обучающийся продемонстрировал экономические знания и знания нормативно-правовой базы в области налогообложения юридических лиц. На основе методик и действующей нормативно-правовой базы правильно рассчитаны налоговые обязательства. Практические задания выполнены в полном объеме, проведен анализ налоговых обязательств хозяйствующих субъектов. Обучающийся знает основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение юридических лиц, особенности налогообложения юридических лиц в рамках применяемых режимов налогообложения, ориентируется в системе налогов, уплачиваемых юридическими лицами. Проанализированы и использованы различные источники информации для</p>	<p>Ответы на поставленные задания отсутствуют, либо даны только частично. Имеются грубые ошибки. Обучающийся не знает основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение юридических лиц и особенности их налогообложения в рамках применяемых режимов налогообложения, не ориентируется в системе налогов, уплачиваемых юридическими лицами, не применены действующие методики при расчете налогов. Не проанализированы источники информации для проведения налоговых расчетов.</p>

Проанализированы и использованы различные источники информации для проведения налоговых расчетов.	проведения налоговых расчетов. В ответах могут присутствовать не грубые ошибки.	
---	---	--

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } ОС = k \cdot \max ОС / 100$$

где Балл ОС – балл за оценочное средство;

k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;

$\max ОС$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 6 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 6 до 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства « Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>
Особенности налогообложения юридических лиц в рамках применяемых режимов налогообложения
<i>Умения</i>
Использовать основы знаний в области налогов при выполнении поставленных задач
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
Навыками расчета налоговых обязательств с организаций
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>
Основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение юридических лиц
<i>Умения</i>
Использовать правовые знания в системе налогообложения юридических лиц
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
Навыками работы с нормативно-правовыми актами в сфере налогообложения юридических лиц
ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
<i>Знания</i>
Порядок заполнения форм налоговой отчетности
Формы бухгалтерской, налоговой отчетности, предоставляемые юридическими лицами
<i>Умения</i>
Заполнять налоговые декларации по налогам, уплачиваемыми юридическими лицами
Определять размер налоговых обязательств юридических лиц.
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
Навыки формирования налоговой отчетности юридическими лицами в соответствии с действующим законодательством
Навыки расчета налоговых платежей, уплачиваемых организациями
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов

Знания
Порядок исчисления и уплаты налогов юридическими лицами
Методики определения налогового бремени
Умения
Анализировать и использовать различные источники информации для проведения налоговых расчетов.
Навыки и/или опыт деятельности
Применения методики расчета и уплаты отдельных видов налогов юридическими лицами

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

Экзамен сдается в периоды экзаменационных сессий, предусмотренных графиком учебного процесса.

Экзаменационный билет включает 3 вопроса, первый и второй вопросы позволяют оценить уровень знаний, приобретенных в процессе изучения теоретической части, третий вопрос представлен в виде задачи и позволяет оценить способности и умения и навыки по механизму взимания налогов, уплачиваемых юридическими лицами.

Обучающийся должен знать основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение юридических лиц, особенности налогообложения юридических лиц в рамках применяемых режимов налогообложения, показатели, влияющие на налогообложение юридических лиц и на выбор налогового режима, методики определения налогового бремени. Ориентироваться в системе налогов, уплачиваемых юридическими лицами, обладать навыками работы с нормативными правовыми актами в сфере налогообложения юридических лиц, правильно определять основные налоговые элементы, необходимые для расчета налогов, уплачиваемых организациями, обладать практическими навыками расчета отдельных видов налогов и сборов организациями, налогового бремени и обоснования результатов нормами налогового законодательства. Зная формы бухгалтерской, налоговой отчетности, предоставляемые юридическими лицами, обладать навыками заполнения налоговых деклараций.

В соответствии с предоставленными данными бухгалтерской отчетности организации определить налоговые обязательства юридического лица и заполнить соответствующие разделы налоговой декларации по налогам за отчетный период (по формам, предоставленным преподавателем).

Вопросы к экзамену разделены на 2 блока:

- вопросы для оценки знаний;
- вопросы для оценки умения и навыков.

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Теоретический вопрос
3. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	7	12
Теоретический вопрос	7	12
Практическое задание	10	16
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

1. Вопросы для оценки знаний теоретического курса. При ответе на вопрос, предназначенный для оценки знаний теоретического курса, обучающимся должны быть продемонстрированы экономические и правовые знания в сфере налогообложения, а именно должен знать основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение юридических лиц, особенности налогообложения юридических лиц в рамках применяемых режимов налогообложения, ориентироваться в системе налогов, уплачиваемых юридическими лицами, в порядке исчисления и уплаты налогов организациями.

1. Определение юридического лица, его категории и виды.
2. Сущность, классификация и элементы налогов с юридических лиц.
3. Основные экономические характеристики налогов, взимаемых с организаций.
4. Налоговая нагрузка и методы ее определения.
5. Виды льгот по налогам с юридических лиц.
6. Факторы, влияющие на особенности налогообложения юридических лиц.
7. Состав федеральных налогов и их роль в формировании бюджетов всех уровней.
8. Состав региональных и местных налогов и их краткая характеристика
9. Налоговое законодательство РФ в области взимания федеральных налогов и сборов с организаций.
10. Налоговое законодательство в области взимания региональных и местных налогов с организаций.
11. Налоговое бремя и оценка его величины по налогам с организаций России.
12. Экономическое содержание прибыли.
13. Основы построения налогообложения прибыли в Российской Федерации.
14. Порядок исчисления и уплаты налога на прибыль организаций.
15. Налогообложение отдельных видов доходов организаций.
16. Порядок определения стоимости амортизируемого имущества, методы и порядок расчета сумм амортизации.
17. Налогообложение организаций финансового сектора экономики.
18. Порядок уплаты налога на прибыль филиалами и другими обособленными подразделениями.

19. Доходы и расходы организаций, их классификация. Необлагаемые доходы и расходы по налогу на прибыль.
20. Порядок уплаты налога на прибыль некоммерческими организациями, бюджетными учреждениями.
21. Налогообложение прибыли и доходов иностранных юридических лиц.
22. Порядок и сроки уплаты налога на прибыль.
23. Плательщики НДС и объекты налогообложения.
24. Порядок определения налогооблагаемой базы по НДС.
25. Применение льготной, расчетной и нулевой ставки по НДС.
26. Применение счетов-фактур при расчете НДС.
27. Налогообложение экспортных операций.
28. Налоговые вычеты по НДС и порядок их применения.
29. Ставки НДС и принципы их дифференциации.
30. Порядок исчисления и уплаты НДС. Налоговые вычеты.
31. Экономическое содержание и роль акцизов в налоговой системе и формировании доходов разных уровней.
32. Плательщики и объекты обложения акцизам.
33. Особенности определения налоговой базы по акцизам.
34. Особенности налогообложения акцизами при перемещении товаров через таможенную границу.
35. Налогообложение акцизами экспортно-импортных операций.
36. Порядок исчисления и уплаты акцизов в бюджет.
37. Особенности налогообложения акцизами алкогольной продукции.
38. Особенности налогообложения акцизами операций с нефтепродуктами.
39. Особенности налогообложения акцизами табачных изделий.
40. Порядок исчисления, сроки уплаты акцизов. Специальные марки акцизного сбора.
41. Исторические аспекты возникновения страховых взносов, уплачиваемых в социальные внебюджетные фонды в РФ.
42. Сущность, назначение и плательщики страховых взносов. Налоговые льготы по уплате страховых взносов.
43. Порядок исчисления и уплаты страховых взносов.
44. Порядок исчисления и уплаты государственной пошлины.
45. Порядок возврата государственной пошлины.
46. Экономическая сущность и назначение платежей за пользование природными ресурсами.
47. Виды платежей за пользование природными ресурсами и их характеристика.
48. Налог на добычу полезных ископаемых – порядок его исчисления и уплаты в бюджет .
49. Водный налог и механизм его взимания.
50. Плательщики водного налога, объекты обложения и налоговая база.
51. Сборы за пользование объектами животного мира и за пользование объектами водных биологических ресурсов.
52. Анализ основных элементов сбора за пользование объектами животного мира и за пользование объектами водных биологических ресурсов.
53. Транспортный налог и механизм его взимания.
54. Налоговые льготы по транспортному налогу в соответствии с нормами НК РФ и законодательством Республики Татарстан.
55. Налог на имущество организаций: порядок исчисления и уплаты в бюджет.

56. Льготы по налогу на имущество организаций в соответствии с нормами НК РФ и законодательством Республики Татарстан.

57. Формы налоговой отчетности и их краткая характеристика.

58. Общие правила заполнения налоговых деклараций.

59. Способы представления налоговой и бухгалтерской отчетности.

60. Налоговая и бухгалтерская отчетности российской организации, применяющей общий режим налогообложения.

2. Задания на оценку умений/навыков студента. При ответе на вопрос, предназначенный для оценки способностей, навыков, умений курса обучающийся должен проанализировать данные, провести налоговые расчеты, оценить налоговое обременение хозяйствующего субъекта, определить размер налоговых обязательств юридических лиц. Обучающийся также должен обладать навыками формирования налоговой отчетности юридическими лицами в соответствии с действующим законодательством, так как некоторые задания предполагают заполнение форм налоговых деклараций исходя из предоставленной на экзамене форм отчетности.

Задание 1. По состоянию на 1 января организация имеет основные средства остаточной стоимостью 650 000 руб. Сумма ежемесячной амортизации равна 15 000 руб. (начисляется линейным методом).

Рассчитайте сумму налога на имущество организаций за 1 квартал и заполните соответствующие разделы налоговой декларации.

Задание 2. В арбитражном суде рассматривается исковое заявление имущественного характера. Цена иска определена в размере 1750 тыс. руб. Истцами являются два юридических лица, не имеющих льгот по уплате государственной пошлины.

Рассчитайте размер государственной пошлины, подлежащей уплате. Ответ обоснуйте.

Задание 3. В организации работают 25 человек, в том числе три иностранных гражданина. За второй квартал 2019 года гражданам России начислено разного рода выплат в размере 750 тыс. руб., в том числе пособия по временной нетрудоспособности – 35 тыс. руб., единовременное вознаграждение за выслугу лет – 85 тыс. руб. Общая сумма выплат иностранным гражданам составила 61,75 тыс. руб., в том числе за работу в ночное время – 12,5 тыс. руб.

Исчислите сумму страховых взносов, подлежащих уплате во внебюджетные фонды.

Объясните порядок их исчисления. И обоснуйте формы отчетности, которые необходимо предоставить в контролирующие органы.

Задание 4. Предприятием было произведено 1000 литров вина крепостью 20%. Для его производства было использовано 500 литров спирта, приобретенного за 16 000 руб., в том числе уплачен акциз – 2000 руб.

Определить сумму акциза, подлежащую взносу в бюджет и источники его уплаты.

Задание 5. Предприятие выплатило 100 тыс. руб. за лицензию. Реализовано продукции на 900 тыс. руб. Приобретено материалов на 500 тыс. руб. Списано материалов на производство продукции на сумму 200 тыс. руб.

Определить облагаемую базу налогом на добавленную стоимость и сумму налога, которую необходимо внести в бюджет.

Задание 6. Налогооблагаемая прибыль у предприятия за I квартал составила 299 тыс. руб. На финансирование капитальных вложений производственного назначения направлено 105 тыс. руб., на строительство Дома культуры – 25 тыс. руб.. Затраты на содержание поликлиники, находящейся на балансе предприятия, составили 56 тыс. руб. Были произведены отчисления в благотворительный фонд на сумму 20 тыс. руб.

Определить сумму налога на прибыль, подлежащую взносу в бюджет, за I квартал и заполнить соответствующие разделы квартальной налоговой декларации.

Задание 7. Реализовано товаров по договорным ценам на сумму 2 млн. руб. Оплачено материалов, используемых в производстве продукции, на сумму 800 тыс. руб.

Авансовые платежи по налогу составили 500 тыс. руб. Уплачено таможенным органам за запасные части 300 тыс. руб.

Определить сумму НДС, подлежащую уплате в бюджет.

Задание 8. ЗАО «Премьера» ежемесячно начисляет своему сотруднику Иванову И.И. заработную плату в сумме 30 000 руб. Организация уплачивает взносы от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний в размере 0,5 %. В марте было начислено по больничным листам 500 руб. и в апреле пособие работнику, получившему травму – 100 руб.

Определить сумму страховых взносов, которую необходимо перечислить организации на счета внебюджетных фондов за год и какие формы отчетности и в какие сроки необходимо представить?

Задание 9. В соответствии с действующей нормативно-правовой базой в сфере налогообложения рассчитать налоговые показатели, характеризующие налоговые обязательства хозяйствующего субъекта и заполнить соответствующие разделы налоговой декларации по НДС.

Выручка розничной торговой организации от продажи товаров (включая НДС) на территории РФ за четвертый квартал текущего года составила:

- по товарам, облагаемым по ставке 18% - 6 900 тыс. руб.;

- по товарам, облагаемым по ставке 10 % - 2 500 тыс. руб.

Сумма НДС, уплаченная в налоговом периоде поставщикам ТМЦ, приобретенных для осуществления операций, признаваемых объектом налогообложения – 191 321,50 руб.

Определите сумму НДС к уплате в бюджет и заполните соответствующие разделы налоговой декларации.

Задание 10. Во втором квартале текущего года организация, находящаяся в Западносибирском экономическом районе, осуществила забор воды в количестве 230 тыс.куб.м из реки Обь для производственных нужд в пределах установленного лимита. Кроме того, 60 тыс. куб м воды использовано для водоснабжения населения.

Определите сумму водного налога и срок внесения ее в бюджет.

Задание 11. ООО «МЕГА» имеет на балансе два зарегистрированных транспортных средства: легковой и грузовой автомобили. Мощности транспортных средств следующая

:

- легковой автомобиль FIAT ALBEA (77,6 л.с.);

- грузовой автомобиль ГАЗ-33021 (120 л.с.).

ООО «МЕГА» имеющиеся транспортные средства поставило на учет в следующие сроки

:

1. легковой автомобиль FIAT ALBEA – поставлен на учет 13 января 2019 г.

2. грузовой автомобиль ГАЗ-33021 – поставлен на учет 22 апреля 2019 г.

Определить сумму транспортного налога по итогам года в соответствии со ставками, действующими на территории Республики Татарстан и заполнить соответствующие разделы налоговой декларации.

Задание 12. За налоговый период ООО «Гранат» было произведено и реализовано оптовому покупателю (индивидуальному предпринимателю Е. С. Фролову) 250 000 шт. сигарет с фильтром, стоимость которых без учета НДС и акцизов составила 140 000 руб., а также 400 000 шт. сигарет без фильтра стоимостью 60 000 руб.

Необходимо определить сумму акцизов, подлежащую уплате в бюджет.

Задание 13. Организация производит мебель и является плательщиком НДС. В отчетном периоде было реализовано 750 шкафов по цене 2 500 руб. (цена без НДС) при себестоимости изготовления 1 200 руб. (в том числе НДС 20 %). Кроме реализации продукции оптовому покупателю, завод 10 шкафов передал подшефной школе, 30 шкафов было передано по себестоимости в качестве натуральной оплаты труда сотрудникам. Необходимо определить сумму НДС, подлежащую уплате в бюджет и заполнить соответствующие разделы налоговой декларации.

Задание 14. Компания, занимающаяся оптовой торговлей оргтехникой работает в Казани. В 2019 г. выручка от реализации оргтехники для целей налогообложения составила: I квартал – 850 000 руб.; II квартал – 720 000 руб.; III квартал – 190 000 руб.; IV квартал – 1 270 000 руб.

Необходимо определить имеет ли право эта компания с 01.01.2019 г. применять кассовый метод определения доходов и расходов.

Задание 15. Иностранная фирма по договору с российской организацией, расположенной в г. Казани предоставила последние консультационные услуги по вопросу финансовых инвестиций. Стоимость консультационных услуг определена в договоре в сумме 100 000 руб. и была оплачена российской компанией со своего расчетного счета.

Необходимо определить сумму НДС, подлежащую уплате в бюджет, и указать налогоплательщика.

Задание 16. Предприятием в ноябре 2019 г. было добыто и реализовано 800 т минеральной воды по цене 250 руб. за 1 т. Предприятие полностью возместило расходы государства на поиск и разведку месторождения.

Необходимо рассчитать сумму налога на добытые полезные ископаемые.

Задание 17. Организация имеет на балансе следующие транспортные средства: автомобиль (зарегистрирован 20 марта и снят с учета 3 октября текущего года) мощностью 75 л.с., катер (зарегистрирован 2 июля и снят с учета 25 июля текущего года) мощностью 110 л.с.

и моторная лодка (зарегистрирована 19 мая текущего года) мощностью 4 л.с.

Рассчитайте сумму авансовых платежей и сумму транспортного налога за налоговый период в соответствии с законодательством Республики Татарстан.

Задание 18. Организацией в 2019 г. был получен совокупный доход по всем операциям и видам деятельности 40 млн. руб., в том числе доход от деятельности, переведенной на уплату единого налога на вмененный доход, – 10 млн. руб. Общий размер расходов организации составил 9 млн. руб.

Необходимо определить сумму налога на прибыль.

Задание 19. В организации работают 25 человек, в том числе три иностранных гражданина. За второй квартал 2019 года гражданам России начислено разного рода выплат в размере 750 тыс. руб., в том числе пособия по временной нетрудоспособности – 35 тыс. руб., единовременное вознаграждение за выслугу лет – 85 тыс. руб. Общая сумма выплат иностранным гражданам составила 61,75 тыс. руб., в том числе за работу в ночное время – 12,5 тыс. руб.

Исчислите сумму страховых взносов, подлежащих уплате во внебюджетные фонды. Объясните порядок их исчисления.

Задание 20. Организация приобрела передаточное силовое устройство стоимостью 30 000 руб. Срок эксплуатации устройства организацией установлен 1,5 года (18 мес.).

Необходимо определить порядок начисления амортизации линейным и нелинейным методами.

Задание 21. Организация получила выручку от реализации продукции в сумме 2 млн. 300 тыс. руб. (с учетом НДС 20%). Сумма понесенных издержек производства равна 900 000 руб. (с учетом НДС 20%). Получена плата за сданное в аренду имущество в сумме 140 000 руб. (с учетом НДС 18%). Получены на безвозмездной основе средства от других организаций в размере 12 300 руб.

Необходимо определить сумму налога на прибыль за отчетный период и заполнить соответствующие разделы квартальной налоговой декларации.

Задание 22. В отчетном квартале выручка от реализации продукции составила 7548 тыс. руб., в т.ч. НДС 1151 тыс. руб. Сумма, полученная от покупателей в порядке предварительной оплаты, составила 960 тыс. руб.

В течение отчетного периода организация приобрела:

- сырья и материалов для производственных нужд на сумму 2580 тыс. руб., в том числе НДС – 394 тыс. руб. Из них оплачено 1860 тыс. руб., в том числе НДС – 284 тыс. руб.;
- услуг на сумму 2124 тыс. руб., в том числе НДС 324 тыс. руб., которые полностью оплачены;
- оборудования на сумму 1320 тыс. руб., в том числе НДС – 201 тыс. руб. Оборудование оплачено и принято на учет.

Среднесписочная численность работников 25 человек. У 10 человек по 1 ребенку, у 2-х человек 2 ребенка. Фонд оплаты составил 525 тыс. руб.

В отчетном периоде каждому работнику начислена премия за счет средств фонда потребления в размере 1000 руб.

Размер амортизационных отчислений с начала года до конца отчетного периода составил 245 тыс. руб. Прочие расходы организации составили 114 тыс. руб.

В отчетном периоде организация получила доход от аренды собственного помещения в размере 324,5 тыс. руб., в том числе НДС – 49,5 тыс. руб.

Сумма оплаченных штрафов составила 10 тыс. руб., в том числе за несоблюдение налогового законодательства – 6 тыс. руб.

Рассчитать налоговую нагрузку на организацию. Ответ обоснуйте ссылками на нормы налогового законодательства.

Задание 23. Рассчитайте налоговое бремя налогоплательщика исходя из следующих данных: объем произведенной продукции - 4500 тыс. руб., прибыль организации - 320 тыс.руб., фонд оплаты труда - 510 тыс.руб., сумма налоговых платежей - 720 тыс. руб.

Задание 24. По состоянию на 1 января организация имеет основные средства остаточной стоимостью 650 000 руб. Сумма ежемесячной амортизации равна 15 000 руб. (начисляется линейным методом).

Рассчитайте сумму налога на имущество организаций в соответствии с законодательством Республики Татарстан за 1 квартал.

Задание 25. На основе бухгалтерской информации проанализируйте данные и примите управленческое решение относительно оптимального налогового режима.

Результаты деятельности налогоплательщика за отчетный год следующие: выручка от реализации произведенной продукции составила 12 млн. руб.; себестоимость реализованной продукции - 6 млн. руб.; накладные расходы - 1,5 млн. руб.; внереализационные расходы - 1,5 млн. руб.

Необходимо рассчитать сумму налога, подлежащую уплате в бюджет по различным режимам налогообложения.

Задание 26. Организация отпустила первому покупателю товаров на сумму 600000 р. НДС 108000 р. Всего с налогом 708000 р. Второму покупателю отпущено товаров на сумму 70000 р., НДС 12600 р., всего с НДС 82600 р. Получено в оплату от первого

покупателя денег 462000 р. Кроме этого получено от третьего покупателя денег 495000 р. Ставка налога за отгруженные товары 20%, по товарам для третьего покупателя 10%. Определить НДС по реализации и по авансам. Ответ обоснуйте.

Задание 27. Рассчитайте сумму страховых взносов, уплачиваемых в социальные внебюджетные фонды, которые выплатит предприятие в каждый из фондов с начала налогового периода по октябрь включительно для каждого штатного сотрудника, по следующим данным. Ответ обоснуйте.

- Авдеев А. В. (1978 г.р.) – оклад 26 000 руб.;
- Богданов Б. А.(1980 г.р.) – оклад 32 000 руб. (было выплачено также пособие по временной нетрудоспособности в размере 10 500 руб.);
- Власов В. Б. (1959 г.р.)– оклад 15 000 руб. (было выплачено также пособие по временной нетрудоспособности в размере 5 000 руб.).

Задание 28. Гидроэлектростанция, расположенная на реке Кубань в Северокавказском экономическом районе, выработала за год 600 кВт/ч электроэнергии, а также использовала для собственных нужд 130 тыс.куб. м воды (в пределах установленного лимита).

Определите налоговую базу по видам водопользования и общую сумму водного налога.

Задание 29. Для составления калькуляции себестоимости, определения свободной отпускной цены на 1 дал (т.е. 10 литров) алкогольного напитка «Донской» крепостью 42% имеются следующие данные:

- сырье и основные материалы – 48,80 коп.;
- вспомогательные материалы – 37,20 коп.;
- топливо, электроэнергия и прочие расходы с учетом налогов, за исключением единого социального налога – 29,30 коп.;
- заработная плата – 35 руб.;
- применяемая ставка страховых взносов – 30%;
- рентабельность, планируемая предприятием (торговая наценка) – 57%;
- емкость посуды – 0,5 л.

Требуется определить свободную отпускную цену за одну бутылку продукции.

Задание 30. Предприятие выплатило 100 тыс. руб. за лицензию. Реализовано продукции на 900 тыс. руб. Приобретено материалов на 500 тыс. руб. Списано материалов на производство продукции на сумму 200 тыс. руб.

Определить облагаемую базу налогом на добавленную стоимость и сумму налога, которую необходимо внести в бюджет и заполните соответствующие разделы квартальной налоговой декларации.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса по элементам налогообложения юридических лиц, механизму взимания налогов, разбирается в	Показывает знание норм налогового законодательства в отношении юридических лиц, но допускает неточности в ответе. Не может	Показывает незнание основ налогообложения юридических лиц и норм налогового законодательства, или допускает много

	<p>особенностях налогообложения юридических лиц и применяемых режимов налогообложения, свободно ориентируется в системе налогов, уплачиваемых юридическими лицами. Использует правовые знания в системе налогообложения юридических лиц, знает методики расчета налоговых платежей, формы налоговой отчетности и порядок их заполнения. Грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>аргументировать свой ответ. Основные элементы налогообложения организаций определены правильно, но имеется неполное раскрытие теоретического материала (раскрыты не все элементы по налогам, уплачиваемым юридическими лицами). В целом знает порядок исчисления и уплаты налогов организациями, методики расчета налоговых платежей, формы налоговой отчетности. Раскрыты не все особенности налогообложения юридических лиц</p>	<p>грубых ошибок в ответах. Не знает методики расчета налоговых платежей, формы налоговой отчетности и порядок их заполнения. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, налоговая терминология не используется.</p>
<p>Теоретический вопрос</p>	<p>Показывает глубокое знание вопроса по элементам налогообложения юридических лиц, механизму взимания налогов, разбирается в особенностях налогообложения юридических лиц и применяемых режимов налогообложения, свободно ориентируется в системе налогов, уплачиваемых</p>	<p>Показывает знание норм налогового законодательства в отношении юридических лиц, но допускает неточности в ответе. Не может аргументировать свой ответ. Основные элементы налогообложения организаций определены правильно, но имеется неполное раскрытие теоретического материала (раскрыты</p>	<p>Показывает незнание основ налогообложения юридических лиц и норм налогового законодательства, или допускает много грубых ошибок в ответах. Не знает методики расчета налоговых платежей, формы налоговой отчетности и порядок их заполнения. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо</p>

	<p>юридическими лицами. Использует правовые знания в системе налогообложения юридических лиц, знает методики расчета налоговых платежей, формы налоговой отчетности и порядок их заполнения. Грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>не все элементы по налогам, уплачиваемым юридическими лицами). В целом знает порядок исчисления и уплаты налогов организациями, методики расчета налоговых платежей, формы налоговой отчетности. Раскрыты не все особенности налогообложения юридических лиц</p>	<p>ответы носят очень поверхностный характер, налоговая терминология не используется.</p>
<p>Практическое задание</p>	<p>Обучающийся продемонстрировал экономические знания и знания нормативно-правовой базы в области налогообложения юридических лиц. Правильно применяет нормы налогового законодательства и методички расчета налогов в отношении юридических лиц. Практические задания выполнены в полном объеме, проведен тщательный анализ налоговых обязательств хозяйствующих субъектов. Обучающийся проанализировал бухгалтерскую информацию, содержащуюся в</p>	<p>Обучающийся продемонстрировал экономические знания и знания нормативно-правовой базы в области налогообложения юридических лиц. Правильно применяет нормы налогового законодательства в отношении юридических лиц. Понимает суть поставленной задачи, но задание выполнено не полностью. Проведен анализ налоговых обязательств хозяйствующих субъектов. Есть небольшие неточности при заполнении форм налоговых деклараций. При проведении</p>	<p>Не понимает сути практического задания. Допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями выполняет практические задания. Не отвечает на вопрос, либо высказывает ошибочные суждения относительно механизма взимания налогов с юридических лиц. Формы налоговых деклараций не заполнены или заполнены частично по разделам.</p>

	данных задачи и использовал полученные сведения для определения налоговых обязательств юридического лица и заполнения налоговой декларации.	расчетов допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя.	
--	---	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Ворожбит, О. Ю. Налоги и налогообложение. Налоговая система Российской Федерации [Электронный ресурс] : учеб. пособие / О.Ю. Ворожбит, В.А. Водопьянова. — М.: РИОР : ИНФРА-М, 2020. — 175 с. – Режим доступа : <https://new.znaniyum.com/read?id=349117>

2. Романов, А.Н. Налоги и налогообложение [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.Н. Романов, С.П. Колчин. — М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2019. — 391 с.–

Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=333509>

3. Яшина, Н.И. Налоги и налогообложение. Практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.И. Яшина, М.Ю. Гинзбург, Л.А. Чеснокова. — 2-е изд. — М. : РИОР : ИНФРА-М, 2019. — 87 с. — Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=340869>

Дополнительная литература

1. Пансков, В. Г. Налоговая система РФ: проблемы становления и развития лиц [Электронный ресурс] / В.Г. Пансков. — М. : Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2020. — 246 с. — Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=345723>

2. Мешкова, Д. А. Налогообложение организаций в Российской Федерации [Электронный ресурс] : учебник / Д. А. Мешкова, Ю. А. Топчи ; под ред. А. З. Дадашева. — М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2018. - 160 с. — Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=358211>

3. Зарук, Н.Ф.Налоги и налогообложение [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н. Ф.Зарук , А.В. Носов , М.Ю. Федотова. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 249 с. — Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=329747>

4. Налоги и налогообложение [Электронный ресурс] : учебник / под ред. Т.Я. Сильвестровой. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 531 с . — Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=344863>

5. Малкина, М.Ю. Налоговая система Российской Федерации и ее характеристики [Электронный ресурс] / М.Ю. Малкина, Р.В. Балакин. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 127 с. — Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=335018>

6. Кашин, В.А. Россия в кризисе и современное налогообложение: проблемы, тенденции, перспективы [Электронный ресурс] / В.А. Кашин, Н.В. Пономарева. — М. : Магистр : НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 368 с. — Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=297476>

Периодические издания

1. Налоговая политика и практика(<http://www.nalogkodeks.ru>)
2. Налоговая политика и практика(<http://www.nalogkodeks.ru>)
3. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
4. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
5. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
6. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)
7. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)
8. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)
9. Налоги и финансовое право(<http://www.cnfp.ru/jurnal.html>)
10. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
11. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
12. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)
13. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)
14. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)
15. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)
16. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)

Нормативно-правовые акты

1. "Налоговый кодекс Российской Федерации (часть первая)" от 31.07.1998 № 146-ФЗ (ред. от 29.09.2019, с изм. от 31.10.2019) (с изм. и доп., вступ. в силу с 29.10.2019) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 1998. - № 31. - Ст. 3824.

2. "Налоговый кодекс Российской Федерации (часть вторая)" от 05.08.2000 № 117-ФЗ (ред. от 29.09.2019) // Собрание законодательства Российской Федерации. - 2000. - № 32. - Ст. 3340.

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Официальный сайт Федеральной налоговой службы России - режим доступа <https://www.nalog.ru>

2. Официальный сайт Министерства финансов Российской Федерации - режим доступа <https://www.minfin.ru>

3. Официальный сайт Министерства финансов Республики Татарстан - режим доступа <http://minfin.tatarstan.ru>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические материалы для подготовки к деловой игре

Деловая игра — совместная деятельность группы обучающихся и преподавателя под управлением преподавателя с целью решения учебных и профессионально-ориентированных задач путем игрового моделирования реальной проблемной ситуации. Позволяет оценивать умение анализировать и решать типичные профессиональные задачи.

Игра позволяет оценивать умение анализировать и решать типичные профессиональные задачи. Кроме того, игра как метод обучения и контроля используется для решения и оценки комплексных задач: усвоение нового и закрепления старого материала, формирования компетенций, развития творческих способностей, эффективность командной работы, способность к совместному решению задач, а также выявить индивидуальный вклад каждого участника. Решение при оценивании, как правило, принимает экспертная наблюдательная комиссия (специально создаваемая, в которую может входить преподаватель).

Методические материалы для подготовки презентации

Презентация – это систематизированное, упорядоченное и, по возможности, яркое, образное представление чего-либо, привлекающее внимание аудитории.

Рекомендации по дизайну презентации

При оформлении и представлении на экране материалов различного вида можно учитывать следующие рекомендации.

Текстовая информация:

– размер шрифта: 24 – 54 пт (заголовок), 18—36 пт (обычный текст);

– цвет шрифта и цвет фона должны контрастировать (текст должен хорошо читаться), но не резать глаза;

– тип шрифта: для основного текста гладкий шрифт без засечек (Arial, Tahoma, Verdana). для заголовка можно использовать декоративный шрифт, если он хорошо читаем;

– курсив, подчеркивание, жирный шрифт, прописные буквы рекомендуется использовать только для смыслового выделения фрагмента текста.

Графическая информация.

- рисунки, фотографии, диаграммы призваны дополнить текстовую информацию или передать ее в более наглядном виде;
- желательно избегать в презентации рисунков, не несущих смысловой нагрузки, если они не являются частью стилевого оформления;
- цвет графических изображений не должен резко контрастировать с общим стилевым оформлением слайда;
- иллюстрации рекомендуется сопровождать пояснительным текстом;
- если графическое изображение используется в качестве фона, то текст на этом фоне должен быть хорошо читаем.

Анимация: анимационные эффекты используются для привлечения внимания слушателей или для демонстрации динамики развития какого-либо процесса. В этих случаях использование анимации оправдано, но не стоит чрезмерно насыщать презентацию такими эффектами, иначе это вызовет негативную реакцию аудитории.

Звук:

- звуковое сопровождение должно отражать суть или подчеркивать особенность темы слайда, презентации;
- фоновая музыка не должна отвлекать внимание слушателей и не заглушать слова докладчика.

Единое стилевое оформление:

- стиль может включать: определенный шрифт (гарнитура и цвет), цвет фона или фоновый рисунок, декоративный элемент небольшого размера и др.;
- не рекомендуется использовать в стилевом оформлении презентации более трех цветов и более трех типов шрифта;
- оформление слайда не должно отвлекать внимание слушателей от его содержательной части;
- все слайды презентации должны быть выдержаны в одном стиле.

Содержание и расположение информационных блоков на слайде:

- информационных блоков не должно быть слишком много (3-6);
- рекомендуемый размер одного информационного блока не более 1/2 размера слайда;
- желательно присутствие на странице блоков с разнотипной информацией (текст, графики, диаграммы, таблицы, рисунки), дополняющей друг друга;
- ключевые слова в информационном блоке необходимо выделить;
- информационные блоки лучше располагать горизонтально, связанные по смыслу блоки слева направо;
- наиболее важную информацию следует поместить в центр слайда;
- логика предъявления информации на слайдах и в презентации должна соответствовать логике ее изложения.

В тексте ни в коем случае не должно содержаться орфографических ошибок.

Рекомендации к созданию презентации

1. По содержанию.

На слайдах презентации не пишется весь текст, который произносит докладчик.

Текст должен содержать только ключевые фразы (слова), которые докладчик развивает и комментирует устно.

Если презентация имеет характер игры, викторины или какой-либо другой, который требует активного участия аудитории, то на каждом слайде должен быть текст только одного шага, или эти «шаги» должны появляться на экране постепенно.

2. По оформлению.

На первом слайде пишется не только название презентации, но и имена авторов (в

ученическом случае - и руководителя проекта), и дата создания.

Каждая прямая цитата, которую комментирует или даже просто приводит докладчик (будь то эпиграф или цитаты по ходу доклада), размещается на отдельном слайде, обязательно с полной подписью автора (имя и фамилия, инициалы и фамилия, но ни в коем случае одна фамилия, исключение – псевдонимы). Допустимый вариант - две небольшие цитаты на одну тему на одном слайде, но не больше.

Все схемы и графики должны иметь названия, отражающие их содержание.

Подбор шрифтов и художественное оформление слайдов должны не только соответствовать содержанию, но и учитывать восприятие аудитории. Например, сложные рисованные шрифты часто трудно читаются, тогда как содержание слайда должно восприниматься все сразу одним взглядом.

На каждом слайде выставляется колонтитул, включающий фамилию автора и/или краткое название презентации и год создания. номер слайда.

В конце презентации представляется список использованных источников, оформленный по правилам библиографического описания.

Правила хорошего тона требуют, чтобы последний слайд содержит выражение благодарности тем, кто прямо или косвенно помогал в работе над презентацией.

Кино и видеоматериалы оформляются титрами, в которых указываются:

- название фильма (репортажа);
- год и место выпуска;
- авторы идеи и сценария;
- руководитель проекта.

Методические рекомендации по проведению коллоквиума

Коллоквиум – форма учебного занятия, понимаемая как беседа преподавателя с учащимися с целью активизации знаний. Коллоквиум проводится в устной форме в виде индивидуальной беседы преподавателя с каждым студентом. Представляет собой мини-экзамен, проводимый в середине семестра. Оценка, полученная на коллоквиуме, может влиять на оценку на экзамене.

При подготовке к коллоквиуму следует, прежде всего, просмотреть конспекты лекций и практических занятий и отметить в них имеющиеся вопросы коллоквиума. Если какие-то вопросы вынесены преподавателем на самостоятельное изучение, следует обратиться к учебной литературе, рекомендованной преподавателем в качестве источника сведений.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать

студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания для подготовки доклада

Доклад — это устное выступление на заданную тему. Подготовленное студентом самостоятельно публичное выступление по представлению полученных результатов решения определенной учебно-практической, учебно-исследовательской или научной проблемы.

Время доклада: 5—15 мин.

Цели доклада

1. Научиться убедительно и кратко излагать свои мысли в устной форме (эффективно продавать свой интеллектуальный продукт).

2. Донести информацию до слушателя, установить контакт с аудиторией и получить обратную связь.

План и содержание доклада. Важно при подготовке доклада учитывать три его фазы: мотивацию, убеждение, побуждение.

Отправными точками для эффективного слушания и понимания читаемого доклада должны стать: риторические вопросы; актуальные местные события;

— личные происшествия;

— истории, вызывающие шок;

— цитаты, пословицы;

— возбуждение воображения;

— оптический или акустический эффект; неожиданное для слушателей начало доклада.

Методические указания для подготовки к опросу

Опрос — психологический вербально-коммуникативный метод, заключающийся и осуществлении взаимодействия между интервьюером и респондентами (людьми, участвующими в опросе), посредством получения от обучающегося ответов на заранее сформулированные вопросы. Иными словами, опрос представляет собой общение интервьюера и респондента, в котором главным инструментом выступает заранее сформулированный вопрос.

Устный опрос позволяет оценить знания и кругозор студента, умение логически построить ответ, владение монологической речью и иные коммуникативные навыки.

Методические указания для подготовки к тестированию

Тест — это стандартизованное задание, по результатам выполнения которого дается оценка уровня знаний, умений и навыков испытуемого. Педагогический тест определяется как система задач и (или) вопросов определенного содержания, специфической формы, позволяющая качественно оценить структуру и эффективно измерить уровень знаний каждого испытуемого.

Тест состоит из тестовых (контрольных) заданий и правильных (образцовых) ответов к ним.

Тест может содержать задания по одной дисциплине (гомогенный тест), по определенному набору или циклу дисциплин (тест для комплексной оценки знаний студентов, гетерогенный тест).

В зависимости от цели тестирования (текущий контроль знаний, итоговый контроль знаний, оценка остаточных знаний и др.) и формы теста разрабатывается план раскладки задач и вопросов в тестовые задания. Формализация учебного материала и составление тестовых заданий — наиболее ответственные и сложные этапы составления тестов.

После составления тестовых заданий преподаватель оформляет правильный ответ.

Формы тестовых заданий

Существуют разные формы тестовых заданий:

— задания закрытой формы, в которых студенты выбирают правильный ответ изданного набора ответов к тексту задания;

— задания открытой формы, требующие при выполнении самостоятельного формулирования ответа;

— задания на соответствие, выполнение которых связано с установлением соответствия между элементами двух множеств;

— задания на установление правильной последовательности, в которых от студента

требуется указать порядок действий или процессов, перечисленных преподавателем. Некоторые формы можно разделить на виды. Например, для закрытой формы можно выделить задания с двумя, тремя и большим числом выборочных ответов. Выбор формы задания зависит от целей тестирования и от содержания контролируемого материала. Предложенные четыре формы тестовых заданий являются основными, но при этом не исключается применение других форм.

Можно выделить ряд общих требований, предъявляемых к тестовым заданиям;

— каждое задание имеет свой порядковый номер, установленный согласно объективной оценке трудности задания и выбранной стратегии тестирования;

— задание формулируется в логической форме высказывания, которое становится истинным или ложным в зависимости от ответа студента;

— к разработанному заданию прилагается правильный ответ;

— для каждого задания приводится правило оценивания, позволяющее интерпретировать ответ студента как правильный или неправильный;

на выполнение одной задачи (вопроса) тестового задания у студента должно уходить не более 2-5 мин.

В дополнение к основным общим требованиям существует еще ряд других, обусловленных спецификой выбранной тестовой формы.

Задания закрытой формы. В задании можно выделить основную часть утверждения, содержащую постановку проблемы, и готовые ответы, сформулированные преподавателем. Среди ответов правильным обычно бывает только один, хотя не исключаются и другие варианты. Число неправильных ответов определяется видом задания, обычно оно не превышает пяти.

В дополнение к общим имеется еще ряд требований к заданиям закрытой формы:

— в тексте задания должна быть устранена всякая двусмысленность или неясность формулировок;

— в основную часть задания следует включать как можно больше слов, оставляя для ответа не более двух-трех наиболее важных, ключевых слов для данной проблемы;

— частота выбора одного и того же номера места для правильного ответа в различных заданиях теста должна быть примерно одинакова, либо номер места для правильного ответа выбирается в случайном порядке;

— из числа неправильных исключаются ответы, вытекающие один из другого.

Задания закрытой формы имеют как достоинства, так и недостатки. Их преимущества связаны с быстротой тестирования и с простотой подсчета баллов. Среди недостатков обычно отмечают эффект угадывания, характерный для слабо подготовленных студентов при ответах на наиболее трудные задания теста.

Задания закрытой формы сопровождаются инструкцией: «Обведите номер правильного ответа». В случае компьютерной выдачи заданий используют инструкцию: «Введите номер правильного ответа».

Задания открытой формы. При ответе на открытое задание студент вписывает пропущенное слово, формулу или число вместо прочерка. В том случае, если это возможно, после прочерка указываются единицы измерения.

Прочерк ставится на месте ключевого термина, знание которого является существенным для контролируемого материала.

Задания на соответствие. В этих заданиях преподаватель проверяет знание связей между элементами двух множеств. Слева обычно приводятся элементы данного множества, справа — элементы, подлежащие выбору. Число элементов второго множества может превышать число данных.

К заданиям предлагается стандартная инструкция, состоящая из двух слов: «Установите соответствие».

Как и в заданиях закрытой формы, наибольшие трудности при разработке связаны с подбором правдоподобных избыточных элементов во втором множестве. Эффективность задания будет существенно снижена, если неправдоподобные элементы легко различаются студентами.

Задания на установление правильной последовательности.

Тестовые задания четвертой формы предназначены для оценивания уровня владения последовательностью действий, процессов, вычислений и т.д.

В задании приводятся в произвольном порядке действия или процессы, связанные с определенной задачей. Студент должен установить правильный порядок действий и указать сто с помощью цифр в специально определенном для этого месте.

Стандартная инструкция к заданиям четвертой формы: «Установите правильную последовательность».

Задания на установление правильной последовательности действий обладают определенными преимуществами при разработке комплексных тестов, так как они удобны для оценки уровня профессиональной подготовки студентов, непосредственно связанной с их будущей деятельностью.

При выборе формы тестового задания необходимо помнить, что каждой дисциплине присуще свое собственное содержание, отличное от других. Поэтому нет и не может быть единых рекомендаций для правильного выбора формы. Многое здесь зависит от мастерства преподавателя, от его опыта и умения разрабатывать задания теста.

Процесс тестовых измерений предельно стандартизируется: все инструкции к одной форме даются одними и теми же словами:

заранее разработанная система подсчета баллов применяется ко всем испытуемым студентам одинаково;

все испытуемые отвечают на задания одинаковой сложности.

Методические указания для подготовки контрольной работы

Контрольная работа — средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу.

Контрольная работа должна быть выполнена в текстовом редакторе в формате, совместимом с Word. Текст набирается шрифтом Times New Roman размером (кеглем) 12 пт. строчным, без выделения, с выравниванием по ширине; поля страницы; верхнее и нижнее 20 мм, левое не меньше 20 мм, правое 10 мм. Первая страница — титульная, должна иметь название, Ф. И. О. студента-автора, номер группы и курса. Последняя страница — источники информации.

Контрольную работу необходимо оформить и предоставить в виде отчета, который должен содержать следующие элементы:

- 1) титульный лист;
- 2) тема и цель работы, задание (полностью);
- 3) постановка задачи, методы решения;
- 4) результаты работы;
- 5) выводы;
- 6) список литературы.

Методические указания по подготовке к занятию семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;
- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка знаний, умений и навыков студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа

активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень

программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	
Microsoft Windows 7,10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Налогоплательщик ЮЛ	Программа для автоматизации процесса подготовки бухгалтерской документации и налоговой отчетности
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
Данные по формам статистической налоговой отчетности ФНС России	https://www.nalog.ru/rn16/related_activities/statistics_and_analytics/forms/	Сводные отчеты в целом по Российской Федерации и в разрезе субъектов Российской Федерации. Отчеты, сформированные УФНС России по субъекту Российской Федерации
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»

Консультант Плюс	http://www.consltant.ru	Правовая информационная система КонсультантПлюс – система предназначена для специалистов, имеющих дело с законодательством. Консультант плюс – это самая полная база правовой информации, аналитические материалы, удобный и быстрый поиск, и современные программные технологии
Минфин России / Статистика	https://www.minfin.ru/ru/statistics/	Статистическая информация о финансово-экономических показателях Российской Федерации. При подготовке информации использованы данные Минфина России, Федерального казначейства, Федеральной таможенной службы, Федеральной службы государственной статистики, Федеральной налоговой службы и Центрального Банка Российской Федерации
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.

Открытые государственные данные ФНС России	https://www.nalog.ru/opendata/	Открытые государственные данные ФНС России – информация о деятельности ФНС России, размещенная в сети Интернет в виде массивов данных в формате, обеспечивающем их автоматизированную обработку в целях повторного использования без предварительного изменения человеком (машиночитаемый формат), и на условиях ее свободного (бесплатного) использования.
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	

Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Деловая игра и Ролевая игра – популярные и эффективные активные форма учебного процесса, развивающие навыки свободного владения и оперативного комбинирования накопленными теоретическими и прикладными профессиональными знаниями, а также практическим профессиональным опытом
2. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
3. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)
4. Работа в команде – совместная деятельность обучающихся в группе под руководством лидера, направленная на решение общей задачи путем творческого сложения результатов индивидуальной работы членов команды с делением ответственности и полномочий.
5. Технология «Дебаты» – это интеллектуальная игра, представляющая собой особую форму дискуссии, ведущейся по определенным правилам.

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Зиятдинов Артур Фаридович, Аблизина Наталья Николаевна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Бюджетная система» являются формирование у обучающихся теоретических и прикладных компетенций, позволяющих им составить объективное представление о бюджетном устройстве, об основах механизмов бюджетного процесса, о формировании доходов бюджета и направлениях бюджетных расходов, а также в получении навыков анализа и непрерывного мониторинга проводимой государственной бюджетной политики.

Задачи дисциплины:

- сформировать знания об основах законодательства, регламентирующего порядок принятия и исполнения бюджета, умения свободно ориентироваться в нем и развить у обучающихся навыки работы с нормативно-правовыми актами и применения их в профессиональной деятельности;
- овладеть основными понятиями, применяемыми в области бюджетных отношений («бюджетные учреждения», «распорядители бюджетных средств», «дефицит бюджета», «субсидии», «субвенции», «дотации» и пр.);
- освоить механизмы формирования доходов и расходов бюджета;
- определять стадии бюджетного процесса;
- научиться применять теоретические знания на практике в сфере бюджетного планирования и управления;
- развить у обучающихся навыки анализа финансовых показателей, характеризующих как консолидированный бюджет РФ, субъектов РФ, так и отдельные направления доходов и расходов бюджета, определять изменения бюджета и направленность бюджетной политики.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
финансовые, кредитные и страховые учреждения;
органы государственной и муниципальной власти;
академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
ПК-16	способностью оформлять платежные документы и формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-6	Знания	- правовой базы формирования бюджетных правоотношений;
	Умения	- осуществлять поиск и применять необходимые правовые акты при решении конкретных экономических задач;
	Навыки и/или опыт деятельности	- самостоятельной работы по определению необходимого правового акта при решении задач и интерпретации его положений.
ОПК-2	Знания	- источников информации, необходимой для анализа исполнения бюджетов всех уровней бюджетной системы РФ и сфер бюджетной деятельности;
	Умения	- на основе проведенного анализа делать обобщенные выводы о действии финансовых механизмов бюджетной сфере; - осуществлять поиск информации по полученному

		заданию, сбор, анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач;
	Навыки и/или опыт деятельности	- анализа и обработки экономических показателей.
ПК-16	Знания	- основных платежных документов и механизма расчета для зачисления налогов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды;
	Умения	- определять нормативы зачисления и ставки налогов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды. - формировать платежные документы по платежам в бюджетную систему.
	Навыки и/или опыт деятельности	- расчета и распределения налогов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды.

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА имеет код Б1.В.06, относится к основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА предусмотрена учебным планом в 5 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единиц, 144 часов.

Форма промежуточной аттестации: экзамен в 5 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	5 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	50	50
в т. ч. занятия лекционного типа	24	24
в т. ч. занятия семинарского типа	24	24
в т.ч. консультация	2	2
Самостоятельная работа обучающихся	58	58
Промежуточная аттестация	36	36
в т. ч. экзамен	36	36
ИТОГО	144	144

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Экономическая сущность и содержание бюджета. Понятие бюджетного устройства и основы построения бюджетной системы РФ
 Определение понятия бюджета. Взаимосвязь бюджета с другими звеньями финансовой системы. Роль бюджета в регулировании социально-экономических процессов. Функции бюджета. Основные направления совершенствования финансово-бюджетной и налоговой политики в современных условиях в целях достижения финансовой стабилизации в экономике. Бюджетная стратегия и тактика. Понятие бюджетного устройства и бюджетной системы. Бюджетный кодекс РФ и его значение для бюджетного устройства страны. Структура и принципы построения бюджетной системы. Звенья и виды бюджетов, их характеристика (бюджет Российской Федерации, субъектов федерации (на примере Республики Татарстан) и органов местного самоуправления). Взаимосвязь между звеньями бюджетной системы. Бюджетные права органов государственной власти и органов местного самоуправления.

Тема 2. Этапы бюджетного процесса и информационные технологии применяемые в бюджетных отношениях

Определение бюджетного процесса, его этапы и задачи. Участники бюджетного процесса и их полномочия. Этапы и порядок составления проектов федерального бюджета, региональных бюджетов и бюджетов органов местного самоуправления. Характеристика основных документов, используемых при составлении бюджетов. Порядок рассмотрения проекта

федерального бюджета Федеральным Собранием. Организация рассмотрения проекта бюджета в Государственной Думе. Рассмотрение и утверждение бюджета Республики Татарстан, муниципальных бюджетов. Организация исполнения бюджетов всех уровней. Роль финансовых и налоговых органов в этом процессе. Кассовое исполнение бюджета. Бюджетная роспись. Исполнение бюджета по доходам и расходам органами казначейства. Организация исполнения бюджета на уровне Республики Татарстан. Контроль за исполнением федерального бюджета. Задачи, функции и роль Министерства финансов РФ, Федеральной налоговой службы, Федерального казначейства, Счетной палаты и территориальных финансовых органов в осуществлении финансового контроля. Взаимодействие налогоплательщиков с администраторами доходов бюджета и органами контроля. Методы, виды и формы контроля (парламентский и административный). Контрольно-счетные палаты субъектов РФ и муниципальных образований как независимый специализированный орган бюджетно-финансового контроля. Ревизия государственного (муниципального) учреждения как элемент бюджетного контроля. Проверка использования бюджетных средств "небюджетными" организациями. Бюджетная система как центр пересечения информационных потоков. Департамент информационных технологий в сфере управления государственными и муниципальными финансами и информационного обеспечения бюджетного процесса: полномочия и функции. Государственная интегрированная информационная система (ГИИС) управления общественными финансами «Электронный бюджет». Повышение информированности организаций и граждан о формировании доходов и расходов бюджета.

Тема 3. Экономическая сущность, содержание и применение бюджетной классификации РФ

Классификация как систематизированная группировка доходов и расходов бюджета по однородным признакам. Принципы построения и структура бюджетной классификации Российской Федерации. Классификация доходов бюджетов, классификация расходов бюджетов, классификация источников финансирования дефицита бюджета, классификация операций публично-правовых образований (операций сектора государственного управления). Характеристика кодов бюджетной классификации. Структура двадцатизначного кода классификации доходов бюджетов. Коды администраторов доходов бюджета, коды видов доходов бюджета. Структура двадцатизначного кода классификации расходов бюджетов. Применение кодов бюджетной классификации хозяйствующими субъектами при взаимодействии с бюджетами бюджетной системы РФ.

Тема 4. Общая характеристика доходов бюджета и их планирования. Участие экономических субъектов в формировании доходов бюджета. Оформление платёжных документов и проведение расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами

Общие положения о доходах бюджетов: формирование доходов бюджетов, зачисление доходов в бюджет, виды доходов бюджетов, собственные доходы бюджетов. Понятие налогов и других платежей налоговой системы. Федеральные, региональные и местные налоги. Нормативы распределения налоговых доходов по уровням бюджетной системы РФ с учетом федерального и регионального законодательства (на примере Республики Татарстан). Общий порядок планирования налоговых доходов бюджетов. Уплата и распределение налогов между бюджетами налогоплательщиками. Экономические субъекты как налоговые агенты по уплате налогов в бюджет физическими лицами. Состав неналоговых доходов по уровням бюджетной системы. Доходы федерального бюджета от внешнеэкономической деятельности. Основы планирования неналоговых доходов. Проблемы повышения роли неналоговых доходов в доходах бюджетов всех уровней бюджетной системы и пути их решения. Безвозмездные поступления и их виды. Необходимость и причины оказания финансовой помощи из вышестоящих бюджетов. Финансовая помощь субъектам РФ и муниципальным образованиям. Технология предоставления финансовой помощи из федерального бюджета субъектам РФ. Отрицательные трансферты и порядок их расчета. Концепция формирования взаимоотношений федерального бюджета и бюджетов субъектов РФ. Межбюджетные отношения в субъектах РФ.

Формирование доходов бюджетов всех уровней при участии хозяйствующих субъектов. Оформление платёжных документов и проведение расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами. Виды и порядок заполнения платежных документов. Сроки и определение момента уплаты налога (сбора) в бюджет. Реквизиты для расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами. Счета бухгалтерского учета, применяемые для расчетов с бюджетной системой. Определение КБК, необходимого для корректного зачисления платежей в бюджетную систему. Порядок действий при указании некорректного КБК.

Тема 5. Дефицит бюджета и источники его финансирования. Формирование государственного долга и управление им

Дефицит, причины его возникновения. Порядок расчета дефицита бюджета в России и его нормативные величины. «Золотое правило» бюджета. Источники финансирования дефицита и их классификация. Ограничения и запреты по источникам финансирования дефицитов бюджетов. Вложения

хозяйствующих субъектов в государственные ценные бумаги как источник покрытия дефицита бюджета. Бюджетные кредиты как источник финансирования дефицита бюджета и основы его предоставления. Бюджетные кредиты юридическим лицам.

Фонд национального благосостояния: цели создания, источники формирования, порядок расходования и управление средствами. Определение государственного долга. История возникновения долговых обязательств в России. Формы долговых обязательств в Российской Федерации. Государственные гарантии и порядок их предоставления. Структура внутреннего долга и управление им. Портфель внешних долговых обязательств России. Реструктуризация внешнего долга. Программа государственных внутренних и внешних заимствований. Источники погашения государственного долга. Государственный долг Республики Татарстан. Управление государственным и муниципальным долгом.

Тема 6. Расходы бюджетов, их классификация, основы планирования и финансирования

Расходы бюджетной системы, их экономическая природа. Состав, структура, динамика финансовых ресурсов в федеральном и территориальных бюджетах в целом и по основным направлениям. Перенос центра тяжести проведения экономических и социальных реформ на региональный уровень. Структура расходов бюджета Республики Татарстан. Виды бюджетных ассигнований. Принципы, методы планирования и финансирования расходов бюджетов и перспектива их применения. Порядок финансирования федеральных целевых программ. Государственные и муниципальные учреждения как получатели бюджетного финансирования. Смета доходов и расходов как основа планирования деятельности казенного учреждения. План финансово-хозяйственной деятельности бюджетного и автономного учреждения. Взаимоотношения государственных и муниципальных учреждений с финансово-кредитной системой, с налоговой системой, с внебюджетными фондами, с государственными контрольными органами. Источники финансовых ресурсов государственных и муниципальных учреждений. Классификация расходов государственных и муниципальных учреждений. Ограничение самостоятельности в расходовании средств. Получение бюджетного финансирования "небюджетными" организациями: способы, направления использования.

Расходы бюджетов в сфере материального производства и непромышленной сфере. Характеристика и причины кризисного состояния базовых отраслей промышленности. Источники финансирования капитальных вложений в основные фонды промышленности и строительства. Формы бюджетного финансирования транспорта.

Финансирование дорожного хозяйства. Роль бюджетов в финансовом обеспечении мероприятий по развитию агропромышленного комплекса. Значение жилищно-коммунального сектора в экономическом и социальном развитии страны и регионов.

Состав и структура расходов на образование и культуру. Роль бюджетов разных уровней в финансовом обеспечении развития образования.

Особенности планирования и финансирования расходов на образование.

Способы определения бюджетных средств на финансирование учреждений культуры. Территориальные бюджеты и их роль в финансовом обеспечении учреждений культуры и науки. Проблемы финансирования здравоохранения в процессе его реформирования. Модели финансирования здравоохранения. Источники государственного финансирования здравоохранения.

Источники финансирования системы обязательного медицинского страхования. Социальная политика. Зависимость расходов бюджетов на социальную политику от уровня экономического развития страны. Состав расходов бюджетов всех уровней на осуществление социальной политики. Социальное обслуживание и социальное обеспечение. Приоритеты социальной политики в Республике Татарстан. Социальная активность бизнеса.

Состав расходов на управление, финансирование органов представительной, исполнительной и судебной власти. Бюджетное разграничение финансирования органов власти. Планирование расходов на содержание органов государственного управления. Смета доходов и расходов органа государственного управления. Необходимость осуществления и планирование расходов на национальную оборону, правоохранительную деятельность и обеспечение безопасности государства. Расходы, связанные с социальной защищенностью военнослужащих и членов их семей. Расходы на реализацию международных договоров по ликвидации, сокращению и ограничению вооружений.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (5 семестр)

1	Экономическая сущность и содержание бюджета. Понятие бюджетного устройства и основы построения бюджетной системы РФ	4	2	0	4	10
2	Этапы бюджетного процесса и информационные технологии применяемые в бюджетных отношениях	4	2	0	6	12
3	Экономическая сущность, содержание и применение бюджетной классификации РФ	4	4	0	6	14
	Индивидуальное задание	0	2	0	4	6
4	Общая характеристика доходов бюджета и их планирования. Участие экономических субъектов в формировании доходов бюджета. Оформление платёжных документов и проведение расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами	4	4	0	6	14
5	Дефицит бюджета и источники его финансирования. Формирование государственного долга и управление им	4	2	0	6	12
6	Расходы бюджетов, их классификация, основы планирования и финансирования	4	2	0	8	14
	Тестирование	0	2	0	4	6
	Эссе	0	2	0	6	8
	Комплексная работа	0	2	0	8	10
	Консультация					2
	Экзамен					36
	Итого	24	24	0	58	144

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13792>

1. Конспект лекций по дисциплине "Бюджетная система"
2. Методические указания и задания для семинарских занятий по дисциплине "Бюджетная система"
3. Методические указания и задания для самостоятельной работы по дисциплине "Бюджетная система"

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	<p>ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ОСНОВЫ АУДИТА НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ</p>

<p>ОПК-2 способностью осуществлять сбор , анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач</p>	<p>ИСТОРИЯ СОЦИОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПОЛИТОЛОГИЯ МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
<p>ПК-16 способностью оформлять платежные документы и формировать</p>	<p>ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ</p>

бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА
---	---

В рамках дисциплины БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60

Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	12	0,33	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	12	0,50	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Индивидуальное задание	6,00	10,00
Комплексная работа	15,00	25,00
Тестирование	9,00	15,00
Эссе	6,00	10,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной

аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоения компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где **Балл(К/ Дисц/ Этапизуч)** – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

\sum **Набранный балл за ОС** – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

\sum **max балл за ОС** – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где **Балл(К/ Дисц)** – общий балл за компетенцию К;

\sum **Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)** – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в	Базовый уровень	Знает: - перечень бюджетного законодательства;	От 60 до 70 баллов

различных сферах деятельности		<ul style="list-style-type: none"> - инструменты регулирования социально-экономических процессов. Способен: <ul style="list-style-type: none"> - использовать правовые акты для принятия экономических решений в рамках анализа бюджетной политики и исполнения бюджета. Владеет: <ul style="list-style-type: none"> - навыками применения норм бюджетного законодательства при решении экономических задач в условиях изменчивости бюджетного законодательства. 	
	Повышенный уровень	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - характеристику и сферу регулирования актов бюджетного законодательства. <p>Способен:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выявлять причинно-следственные связи между экономическими процессами, определять случаи нарушения бюджетного законодательства. <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыком формулирования самостоятельных выводов и рекомендаций по развитию бюджетной политики на основе бюджетного законодательства. 	Более 70 баллов
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	Базовый уровень	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные направления бюджетной политики Российской Федерации в современных условиях; - источники информации, которые необходимы для анализа современного состояния бюджетных 	От 60 до 70 баллов

		<p>отношений;</p> <ul style="list-style-type: none"> - источники информации, необходимой для обобщения и подготовки заключения о состоянии бюджетов и социально-экономических процессов в бюджетной сфере. <p>Понимает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - последовательность действий при решении поставленных экономических задач. <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - находить необходимую информацию на официальных сайтах органов государственной власти и местного самоуправления в глобальных компьютерных сетях; - объяснить влияние бюджетной политики на развитие экономики. <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками систематизации аналитических данных с использованием компьютерных программ и их первичной обработки для анализа бюджета, и деятельности экономических субъектов в бюджетной сфере. 	
	Повышенный уровень	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - эффективные методы сбора и систематизации информации, необходимой для изучения социально-экономических процессов в бюджетной сфере и при формировании бюджетов различных уровней; - о различных способах и методах формирования расходов, применения инвестиций в бюджетной 	Более 70 баллов

		<p>сфере с учетом положительного их влияния на социально-экономические процессы в обществе;</p> <p>- о развитии бюджетных систем в федеративных и унитарных государствах.</p> <p>Умеет:</p> <p>- решать нестандартные задачи, основанные на прогнозировании экономических процессов в области бюджетных отношений;</p> <p>- результативно осуществлять поиск информации для оценки динамики бюджета и финансовых показателей развития бюджетной сферы.</p> <p>Может:</p> <p>- описать взаимосвязи между различными звеньями бюджетной системы РФ на основе обобщения и анализа бюджетного законодательства.</p> <p>Способен:</p> <p>- дать многогранную оценку проводимым реформам в бюджетной сфере;</p> <p>- структурировать сравнительную информацию по исполнению бюджетов и отчетную информацию о субъектах бюджетной деятельности.</p>	
ПК-16 способностью оформлять платежные документы и формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов и	Базовый уровень	<p>Знает:</p> <p>- источники информации отечественной и зарубежной финансовой статистики;</p> <p>- перечень и правила</p>	От 60 до 70 баллов

сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды		<p>оформления платежных документов для зачисления налогов и сборов в бюджеты различных уровней;</p> <ul style="list-style-type: none"> - необходимость и значение мониторинга макроэкономических и финансовых данных. <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - определять ставки налогов в бюджет и тарифы страховых взносов во внебюджетные фонды; - на основе типовых методик рассчитать показатели экономических процессов, выявлять тенденции изменения этих показателей. <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками расчетов налогов и сборов в бюджеты различных уровней; - навыками оформления платежных документов для зачисления налогов и сборов в бюджеты различных уровней. 	
	Повышенный уровень	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные факторы, влияющие на изменение отечественной и зарубежной статистики в условиях глобализации и применяемые формы платежных документов. <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - определять критерии распределения налогов и сборов и размеры ставок налогов в бюджет и тарифы страховых взносов во внебюджетные фонды; - сопоставить финансово-экономические показатели развития России и других 	Более 70 баллов

		стран и сформулировать выводы о возможностях улучшения этих показателей. Владеет: - навыками поиска и обобщения данных в области формирования и использования финансовых ресурсов; - навыками проведения оценки основных макроэкономических показателей, закладываемых в бюджет, их международным сопоставлением.	
--	--	--	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Тестирование	15	ОК-6, ПК-16
Комплексная работа	25	ОК-6, ОПК-2, ПК-16
Индивидуальное задание	10	ОК-6, ОПК-2, ПК-16
Эссе	10	ОК-6, ОПК-2
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ОК-6, ОПК-2, ПК-16

1. Тестирование

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Тестирование»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
- правовой базы формирования бюджетных правоотношений;

ПК-16 способностью оформлять платежные документы и формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды
Знания
- основных платежных документов и механизма расчета для зачисления налогов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды;

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Тестирование», характеризующий этап формирования

Целью тестирования является определение качества усвоения лекционного материала и части дисциплины, предназначенной для самостоятельного изучения. При выполнении тестирования запрещается использовать лекционный материал, учебную и методическую литературу. Тестирование выполняется на учебных занятиях под непосредственным руководством преподавателя в письменной форме, индивидуально каждым обучающимся. Тестирование выполняется за отведенное преподавателем время. Темы, выносимые на тестирование, известны заранее и состоят из изученных ранее тем дисциплины. Содержание теста включает вопросы на знание правовой базы формирования бюджетных правоотношений, основных платежных документов и механизма расчета для зачисления налогов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды. Обучающемуся необходимо отметить правильный (ые) вариант(ы) ответа в каждом тесте любым удобным и единообразным способом, понятным для проверки.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Тестирование»

0. На основе лекционного материала и знания правовой базы формирования бюджетных правоотношений, знания платежных документов по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды ответьте на следующие вопросы:

1. На основе правовых знаний о бюджетных правоотношениях вставьте пропущенное: _____ – это форма образования и расходования денежных средств, предназначенных для финансового обеспечения задач и функций государства и местного самоуправления.

2. На основе правовых знаний о бюджетных правоотношениях определите характеристику принципа результативности и эффективности использования бюджетных средств :

- а) обязательное опубликование утвержденных бюджетов;
- б) средства выделяются в распоряжение конкретных получателей бюджетных средств с обозначением направления их на финансирование конкретных целей;
- в) достижение заданных результатов с использованием наименьшего объема средств.

3. Кассовый принцип бухгалтерского учета, применяемый в государственном секторе, означает, что:

- а) отчетность отражает текущие платежи, полученные организацией и ей произведенные;
- б) отчетность отражает все платежи, полученные организацией;
- в) отчетность отражает все платежи, полученные организацией и ей произведенные.

4. На основе знания правовой базы формирования бюджетных правоотношений укажите инструмент для исполнения федерального бюджета:

- а) Банк России;
- б) единый счет Федерального казначейства;
- в) Федеральная налоговая служба.

5. При расчете транспортного налога юридическое лицо, опираясь на знания правовой базы, учитывает:

- а) регион регистрации транспортного средства и его марку;
- б) регион регистрации транспортного средства и его возраст;
- в) регион регистрации транспортного средства и его мощность.

6. Согласно знаниям правовой базы формирования бюджетных правоотношений, к бюджетным ассигнованиям на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ) не относятся ассигнования на:

- а) обеспечение выполнения функций бюджетных учреждений;
- б) предоставление субсидий автономным учреждениям, включая субсидии на возмещение нормативных затрат по оказанию ими государственных (муниципальных) услуг физическим и (или) юридическим лицам;
- в) закупку товаров, работ и услуг для государственных (муниципальных) нужд (за исключением бюджетных ассигнований для обеспечения выполнения функций бюджетного учреждения);
- г) предоставление социальных выплат гражданам либо на приобретение товаров, работ, услуг в пользу граждан для обеспечения их нужд в целях реализации мер социальной поддержки населения.

7. На основе знания правовой базы формирования бюджетных правоотношений определите соответствие между термином и его определением:

- 1) субсидия
- 2) дотация
- 3) субвенция

- а) средства, передаваемые бюджетом одного уровня бюджетной системы другому для финансирования делегируемых полномочий;
- б) средства, передаваемые бюджетом одного уровня бюджетной системы другому на условиях срочности, платности, возвратности;
- в) средства, передаваемые бюджетом одного уровня бюджетной системы другому для выравнивания уровня бюджетной обеспеченности;
- г) средства, передаваемые бюджетом одного уровня бюджетной системы другому для финансирования расходов совместного ведения.

8. На основе знания платежных документов по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды, определите каким платежным документом будет осуществляться уплата налогов и сборов в бюджетную систему:

- а) платежным требованием;
- б) аккредитивом;
- в) платежным поручением.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Тестирование»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
---------------------	---------------------------------------

1	0,25
2	0,25
3	0,25
4	0,25
5	0,25
6	0,25
7	0,25
8	0,25
9	0,25
10	0,25
11	0,25
12	0,25
13	0,25
14	0,25
15	0,25
16	0,25
17	0,25
18	0,25
19	0,25
20	0,25
21	0,25
22	0,25
23	0,25
24	0,25
25	0,25
26	0,25
27	0,25
28	0,25
29	0,25
30	0,25
31	0,25
32	0,25
33	0,25
34	0,25
35	0,25
36	0,25
37	0,25
38	0,25

39	0,25
40	0,25
41	0,25
42	0,25
43	0,25
44	0,25
45	0,25
46	0,25
47	0,25
48	0,25
49	0,25
50	0,25
51	0,25
52	0,25
53	0,25
54	0,25
55	0,25
56	0,25
57	0,25
58	0,25
59	0,25
60	0,25
ИТОГО	15

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено полностью. Обучающийся продемонстрировал знания правовой базы формирования бюджетных правоотношений. При выполнении тестов на знание основных платежных документов и механизма расчета для зачисления налогов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды	Задание выполнено не полностью, своевременно. В ряде тестов допущены ошибки. Дано более 70% верных ответов. Обучающийся продемонстрировал знания правовой базы формирования бюджетных правоотношений. При выполнении тестов на знание основных платежных документов и механизма расчета для зачисления	Задания не выполнены или выполнены частично. Правильных ответов меньше половины. Обучающийся не продемонстрировал знания правовой базы формирования бюджетных правоотношений. При выполнении тестов на знание основных платежных документов и механизма расчета для зачисления налогов в бюджеты различных уровней,

ошибок не допущено.	налогов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды ошибок допущены ошибки.	страховых взносов - во внебюджетные фонды допущено много ошибок.
---------------------	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 9 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 9 до 10.5 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 10.5 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Комплексная работа

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Комплексная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
- правовой базы формирования бюджетных правоотношений;
Умения
- осуществлять поиск и применять необходимые правовые акты при решении

ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
конкретных экономических задач;
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
- самостоятельной работы по определению необходимого правового акта при решении задач и интерпретации его положений.
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Знания</i>
- источников информации, необходимой для анализа исполнения бюджетов всех уровней бюджетной системы РФ и сфер бюджетной деятельности;
<i>Умения</i>
- на основе проведенного анализа делать обобщенные выводы о действии финансовых механизмов бюджетной сфере;
- осуществлять поиск информации по полученному заданию, сбор, анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач;
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
- анализа и обработки экономических показателей.
ПК-16 способностью оформлять платежные документы и формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды
<i>Знания</i>
- основных платежных документов и механизма расчета для зачисления налогов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды;
<i>Умения</i>
- определять нормативы зачисления и ставки налогов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды.
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
- расчета и распределения налогов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды.

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Комплексная работа», характеризующий этап формирования

Целью комплексной работы является определение качества усвоения лекционного материала и части дисциплины, предназначенной для самостоятельного изучения. При выполнении комплексной работы разрешено применение калькулятора и Бюджетного кодекса РФ. Комплексная работа выполняется на учебных занятиях под непосредственным руководством преподавателя в письменной форме, индивидуально каждым студентом и дорабатывается за счет часов на самостоятельную работу. Темы и задания, выносимые на комплексную работу, известны заранее и состоят из изученных ранее тем дисциплины. Поэтому предполагается дополнительная самостоятельная подготовка к выполнению комплексной работы. Содержание комплексной работы

включает вопросы на знание, понимание, умение, владение. Комплексная работа проверяет знание правовой базы для определения и применения необходимых правовых актов. Необходимо правильно определить источники информации и осуществить поиск и анализ данных с использованием современных методик, сделать обобщенный вывод о социально-экономических процессах и явлениях. Одно из заданий направлено на проверку способности оформлять платежные документы по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Комплексная работа»

1. На основе знаний правовой базы определите и примените необходимый правовой акт, необходимый для заполнения таблицы, отражающей нормативы зачисления налогов и сборов в бюджеты всех уровней. Заполните таблицу с учетом норм федерального, регионального (на примере Республики Татарстан) и муниципального законодательства (на примере конкретных городских округов, городских и сельских поселений, муниципальных районов Республики Татарстан по выбору обучающегося из каждой категории).

2. На основе данных об исполнении федерального бюджета определите необходимые показатели, сведите их в таблицу и проанализируйте их с использованием современных методик, сделайте обобщенный вывод об исполнении бюджета за три последних года.

3. Определите необходимые источники информации, осуществите поиск и анализ данных с использованием современных методик, сделайте обобщенный вывод об основных параметрах структуры и динамики государственного долга России за последние 3 года. Внешний долг учитывайте в рублевом эквиваленте.

4. На основе знаний правовой базы определите и примените необходимый правовой акт, необходимый для расчета налогов, которые должно уплатить предприятие, находящееся в Республике Татарстан. Рассчитайте суммы налогов. Какие платежные документы, в какие сроки и с какими кодами бюджетной классификации будут заполнены организацией.

5. Объем доходов местного бюджета равен – 2,0 млрд. руб., из них объем безвозмездных поступлений – 0,5 млрд. руб. Доходы по дополнительным нормативам отчислений не предусмотрены. На основе знаний правовой базы рассчитайте предельный размер дефицита и предельный размер расходов данного бюджета, с которыми он может быть утвержден. Определите мероприятия бюджетной политики, которые необходимо реализовать в сложившейся ситуации.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Комплексная работа»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	2,5
2	1
3	3,5
4	4

5	3
6	3
7	2
8	2
9	2
10	2
ИТОГО	25

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>Задание выполнено полностью.</p> <p>Продемонстрировано знание правовой базы для определения и применения необходимых правовых актов. Правильно определены необходимые источники информации и осуществлен поиск и анализ данных с использованием современных методик, сделан обобщенный вывод о социально-экономических процессах и явлениях.</p> <p>Обучающийся проявил знания, умения и способность оформлять платежные документы по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней.</p>	<p>Задание выполнено не полностью. Присутствуют содержательные ошибки, которые могут быть исправлены при помощи преподавателя.</p> <p>Продемонстрировано знание правовой базы для определения и применения необходимых правовых актов. Определены не все необходимые источники информации, поиск и анализ данных осуществлен с использованием современных методик, сделан поверхностный вывод о социально-экономических процессах и явлениях. Обучающийся проявил знания, умения и способность оформлять платежные документы по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней не в полной мере, данная часть задания выполнена с ошибками.</p>	<p>Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками.</p> <p>Продемонстрировано поверхностное знание правовой базы для определения и применения необходимых правовых актов. Источники информации, необходимые для поиска и анализа данных не всегда корректны.</p> <p>Обучающийся не проявил знания, умения и способность оформлять платежные документы по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды.</p>

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 15 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 15 до 17.5 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 17.5 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

3. Индивидуальное задание

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Индивидуальное задание»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
- правовой базы формирования бюджетных правоотношений;
Умения
- осуществлять поиск и применять необходимые правовые акты при решении конкретных экономических задач;
Навыки и/или опыт деятельности
- самостоятельной работы по определению необходимого правового акта при решении задач и интерпретации его положений.
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Умения

ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
- осуществлять поиск информации по полученному заданию, сбор, анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач;
ПК-16 способностью оформлять платежные документы и формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды
<i>Знания</i>
- основных платежных документов и механизма расчета для зачисления налогов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды;
<i>Умения</i>
- формировать платежные документы по платежам в бюджетную систему.

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Индивидуальное задание», характеризующий этап формирования

Целью индивидуального задания является проверка знаний и умений, а также отработка навыка самостоятельного использования правовой базы формирования бюджетных правоотношений. Проверяется знание перечня необходимого для выполнения задания правового регулирования, умение ориентироваться в документе и понимать его структуру. Задание направлено на работу с Бюджетным кодексом и Приказом Минфина России от 06.06.2019 № 85н "О Порядке формирования и применения кодов бюджетной классификации Российской Федерации, их структуре и принципах назначения". Данные документы находятся в свободном доступе в справочно-правовой системе. При выполнении задания рекомендуется использовать эти документы. Одно из заданий направлено на проверку знания основных платежных документов для зачисления налогов в бюджеты различных уровней и умения формировать платежные документы по платежам в бюджетную систему.

Индивидуальное задание выполняется на учебных занятиях под непосредственным руководством преподавателя в письменной форме, индивидуально каждым студентом. Темы и задания, выносимые на индивидуальное задание, известны заранее и состоят из изученных ранее тем дисциплины, поэтому предполагается дополнительная самостоятельная подготовка к выполнению задания.

3.3 Типовые задания оценочного средства «Индивидуальное задание»

1. На основе знания правовой базы формирования бюджетной классификации самостоятельно осуществите расшифровку КБК 1 01 01014 02 0000 110 и интерпретируйте все значения двадцатизначного КБК (кода бюджетной классификации).

2. На основе знания правовой базы формирования бюджетной классификации самостоятельно определите (зашифруйте) все значения двадцатизначного КБК (кода бюджетной классификации):

1. Получены доходы в виде дивидендов по акциям, принадлежащим сельским поселениям

3. На основе знания правовой базы формирования бюджетной классификации самостоятельно запишите номер и название раздела и подраздела КБК: "Дошкольное образование".

4. На основе знания правовой базы формирования бюджетной классификации самостоятельно осуществите поиск и запишите наименование 2 и 4 разделов классификации расходов бюджетов.

5. На основе знания правовой базы формирования бюджетной классификации самостоятельно осуществите поиск и определение всех статей подгруппы доходов "налоги на совокупный доход" (наименование и обозначение по типу "группа - подгруппа - статья").

6. Заполните платежные документы на уплату налогов индивидуальным предпринимателем с указанием кодов бюджетной классификации (чистые бланки выдаются).

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Индивидуальное задание»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	1
2	2
3	1
4	1
5	2
6	3
ИТОГО	10

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено полностью. Продемонстрировано знание правовой базы для выполнения задания, умение осуществлять поиск необходимой информации внутри правового акта и применять необходимые коды бюджетной классификации при решении конкретных заданий. Навыки самостоятельной работы по определению необходимого правового акта при решении задач и интерпретации его	Задание выполнено не полностью, своевременно. В задании допущены ошибки. Продемонстрировано знание правовой базы для выполнения задания, умение осуществлять поиск необходимой информации внутри правового акта. Применение и интерпретация найденной информации при решении конкретных заданий вызывает затруднения и частично приводит к ошибкам. Формирование навыков самостоятельной	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками. Продемонстрировано поверхностное знание правовой базы для выполнения задания, умение осуществлять поиск необходимой информации внутри правового акта на низком уровне или отсутствует. Применение и интерпретация найденной информации при решении конкретных заданий приводит к грубым ошибкам. Формирование навыков

положений сформированы в полном объеме. Обучающийся проявил знания, умения и способность оформлять платежные документы по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды.	работы по определению необходимого правового акта при решении задач и интерпретации его положений на среднем уровне, требует частичной координации со стороны преподавателя. Обучающийся проявил поверхностные знания, умения и способность оформлять платежные документы по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды.	самостоятельной работы по определению необходимого правового акта при решении задач и интерпретации его положений на низком уровне, требуется помощь и повторное объяснение со стороны преподавателя. Обучающийся не проявил знания, умения и способность оформлять платежные документы по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды.
---	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 6 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 6 до 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

4. Эссе

4.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Эссе»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Навыки и/или опыт деятельности
- самостоятельной работы по определению необходимого правового акта при решении задач и интерпретации его положений.
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Знания
- источников информации, необходимой для анализа исполнения бюджетов всех уровней бюджетной системы РФ и сфер бюджетной деятельности;
Умения
- осуществлять поиск информации по полученному заданию, сбор, анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач;

4.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Эссе», характеризующий этап формирования

Эссе предполагает грамотно изложенное сочинение на заданную тему небольшого объема (2-5 страниц основного текста). Тема выбирается из предложенного списка и может быть предложена обучающимся самостоятельно с обязательным согласованием ее у преподавателя. Эссе отражает логически выстроенные, обоснованные личные соображения автора по конкретному поводу или предмету с использованием понятий и терминологии изучаемой дисциплины. В процессе написания эссе необходимо показать навыки самостоятельной работы по определению необходимого правового акта при рассмотрении выбранной темы и интерпретации его положений. В рамках эссе необходимо провести сбор и обработку необходимых данных, отразить основные направления и тенденции развития бюджетной сферы в зависимости от темы, определять и анализировать показатели социально-экономического развития России, проводить сравнительные исследования при формировании бюджетной политики и исполнении бюджетов. При написании эссе можно также сопоставлять мнения разных авторов по изучаемому вопросу.

Структура эссе:

1. Титульный лист.
 2. Введение (не более 1 страницы): определение и обоснование актуальности темы, при необходимости отражение терминологии и постановка гипотезы.
 3. Основная часть: предполагает изложение аргументации, анализ, исходя из имеющихся данных, позиций по проблеме.
 4. Заключение (не более 1 страницы): обобщения и аргументированные выводы по теме с указанием области ее применения.
 5. Список использованной литературы добавляется при использовании фактического цифрового материала и цитировании других авторов с оформлением ссылок на них.
- Эссе оформляется от руки понятным почерком, оставляются поля для замечаний и

разумный интервал между строками.

Эссе выполняется на практических занятиях и сдается на проверку.

4.3 Типовые задания оценочного средства «Эссе»

0. На основе знания правовой базы формирования бюджетных правоотношений, способов анализа и обработки данных осуществите сбор, анализ, обработку и интерпретацию данных, необходимых для выявления и формулирования мнения о тенденциях изменения социально-экономических показателей и явлений по следующим темам:

1. Методы и инструментарий бюджетного анализа в России и за рубежом.
2. Понятие и обзор практик управления государственным и муниципальным имуществом в России и за рубежом.
3. Обзор передовых практик обработки бюджетной отчетности в условиях цифровизации экономики и информатизации бюджетных отношений.
4. Нормирование показателей для составления бюджетных смет, проблема обоснованности норм.
5. Совершенствование финансового контроля как фактор финансовой стабильности.
6. Применение бюджетной классификации налогоплательщиками и получателями бюджетных средств.
7. Совершенствование и кодификация неналоговых доходов.
8. Оценка эффективности мер государственного (муниципального) контроля. «Регуляторная гильотина».
9. Роль крупных и мелких налогоплательщиков в формировании доходов федерального бюджета.
10. Льготы по налогам для налогоплательщика и бюджета: где компромисс? (в т.ч. с использованием данных по Республике Татарстан)
11. Нарушение правильности составления расчетно-платежных документов и их последствия для налогоплательщиков и бюджетной системы.
12. Соблюдение принципа эффективности использования средств бюджетными учреждениями.
13. Бюджетный кредит как способ финансирования дефицита бюджета региона и получения средств налогоплательщиками.
14. Система кодов бюджетной классификации и ее применение хозяйствующими субъектами.
15. Эффективность налоговой, бюджетной, денежно-кредитной, долговой политики и их влияние на состояние хозяйствующих субъектов.
16. Программный бюджет как фактор социально-экономического развития России.
17. Влияние вариантов сбалансированности бюджета на социально-экономическое развитие страны.
18. Межбюджетные трансферты: поддержка регионов и бизнеса или тормоз в развитии
19. Обзор состояния региональных (местных) бюджетов на примере конкретного региона, оценка влияния реформ в бюджетной сфере на их перспективное развитие.
20. Оценка реализации принципов Бюджетной системы Российской Федерации.

21. Применение бюджетной классификации финансовыми органами в ходе бюджетного процесса.
22. Проблемы бюджетного выравнивания дотационных регионов.
23. Резервные фонды: виды, порядок регулирования, формирования и использования.
24. Бюджетный кредит как способ привлечения ресурсов юридическими лицами.
25. Влияние вариантов сбалансированности бюджета на социально-экономическое развитие страны.
26. Сфера и эффективность применения нормативного метода при планировании расходов бюджетов.
27. Роль крупных и мелких налогоплательщиков в формировании доходов территориальных бюджетов (на примере бюджетов Республики Татарстан).
28. Содержание, формы и методы бюджетного контроля. Роль финансовых органов в осуществлении бюджетного контроля.
29. Роль федеральных целевых программ в системе государственного управления РФ.
30. Роль неналоговых доходов в формировании доходов бюджетов разных уровней.

4.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Эссе»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Весы показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Весы показателей}$ – сумма весов всех показателей;
 $\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;
 $\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
 Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Актуальность темы сформулирована с учетом изменения социально-экономических явлений и процессов на основе знаний о бюджетных правоотношениях	4	1,48
Владение основными понятиями и терминологией в рамках правовой базы формирования бюджетных правоотношений	3	1,11
Грамотность изложения, отсутствие грамматических, стилистических ошибок	2	0,74
Логичность и последовательность изложения, соответствие содержания теме	2	0,74
Присутствие сопоставления различных точек зрения, обобщения изученного материала на основе правовых знаний и анализа источников информации	5	1,85
Проведение аргументированного самостоятельного анализа проблемы с использованием способов анализа, обработки и интерпретации необходимых данных для решения профессиональных задач и формулирования обоснованных выводов и суждений о тенденциях изменения социально-экономических показателей и явлений	5	1,85
Самостоятельность выполнения работы в части осуществления сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач	4	1,48
Соблюдение технических требований к оформлению текста работы, включая грамотное оформление списка использованной литературы и ссылок на использованную литературу в тексте (при наличии списка литературы)	1	0,37

Соблюдение требуемой структуры работы (наличие титульного листа, введения, основной части, заключения, списка литературы (при необходимости))	1	0,37
ИТОГО	27	10

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 6 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 6 до 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания

- правовой базы формирования бюджетных правоотношений;
Умения
- осуществлять поиск и применять необходимые правовые акты при решении конкретных экономических задач;
Навыки и/или опыт деятельности
- самостоятельной работы по определению необходимого правового акта при решении задач и интерпретации его положений.
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Знания
- источников информации, необходимой для анализа исполнения бюджетов всех уровней бюджетной системы РФ и сфер бюджетной деятельности;
Умения
- осуществлять поиск информации по полученному заданию, сбор, анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач;
- на основе проведенного анализа делать обобщенные выводы о действии финансовых механизмов бюджетной сфере;
Навыки и/или опыт деятельности
- анализа и обработки экономических показателей.
ПК-16 способностью оформлять платежные документы и формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды
Знания
- основных платежных документов и механизма расчета для зачисления налогов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды;
Умения
- определять нормативы зачисления и ставки налогов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды.
- формировать платежные документы по платежам в бюджетную систему.
Навыки и/или опыт деятельности
- расчета и распределения налогов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды.

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

Процедура прохождения экзамена включает в себя письменную подготовку по вопросам билета и устный ответ на него. Билет содержит три вопроса. Первый - теоретический - проверяет знание материала дисциплины, оценивает способность использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности. Второй вопрос - на понимание - оценивается умение формулировать свои мысли в рамках дисциплины и с использованием профессиональной терминологии, находить взаимосвязи и выстраивать

логические цепочки. Третий вопрос - практическое задание (задача). Задачи сгруппированы по блокам тем и предназначены для оценки владения методикой расчета и анализа показателей. Для решения задачи разрешается использование калькулятора. Решение задачи предполагает выбор необходимых данных для выполнения задания, написание всех расчетов и указание итогового ответа исходя из условия. Если в условии требуется сделать вывод или провести анализ, то данная часть задания должна быть выполнена также в письменной форме. В рамках вопросов на понимание и решения практических задач оценивается умение и навык использования правовых знаний, способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач. При выполнении практического задания необходимо проявить знания, умения и навыки оформления платежных документов по перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды. Преподаватель может задать уточняющие и дополнительные вопросы в рамках билета. На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Вопрос на понимание
3. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	9	15
Вопрос на понимание	6	10
Практическое задание	9	15
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

1. Вопросы на оценку знаний. На основе знания правовой базы формирования бюджетных правоотношений, способов анализа и обработки данных, необходимых для выявления и формулирования мнения о тенденциях изменения социально-экономических показателей и явлений подготовьте ответы, отражающие Ваши знания, на следующие вопросы:

1. Социально-экономическая сущность и функции бюджета. Роль бюджета в перераспределении ВВП
2. Консолидированный бюджет РФ, характеристика его звеньев соответствии с Бюджетным Кодексом РФ
3. Принципы построения бюджетной системы
4. Звенья и виды бюджетов, их характеристика. Взаимосвязь между звеньями бюджетной системы

5. Сущность и структура бюджетной классификации
6. Применение бюджетной классификации налогоплательщиками
7. Бюджетный Кодекс РФ о задачах и участниках бюджетного процесса
8. Бюджетные права органов власти и местного самоуправления
9. Основные направления бюджетной политики в России
10. Порядок составления проектов бюджетов
11. Характеристика основных документов, используемых при составлении бюджетов
12. Рассмотрение и утверждение бюджетов различных уровней
13. Исполнение федерального бюджета по доходам
14. Исполнение федерального бюджета по расходам
15. Федеральное Казначейство, его структура и функции
16. Исполнение территориального бюджета
17. Порядок открытия лицевых счетов распорядителей (получателей) средств федерального бюджета и совершение операций по лицевым счетам
18. Контроль за исполнением федерального бюджета. Методы, виды и формы контроля
19. Задачи, функции и роль Министерства финансов РФ, Федеральной налоговой службы, Федерального казначейства, Счетной палаты и территориальных финансовых органов в осуществлении финансового контроля
20. Основные направления реформы бюджетного процесса
21. Цифровизация и информатизация бюджетной деятельности
22. Сущность доходов бюджета, их классификация
23. Налоговые доходы федерального бюджета в соответствии с налоговым законодательством
24. Налоговые доходы бюджетов территорий их состав и структура в соответствии с налоговым и бюджетным законодательством.
25. Налоговые доходы местных бюджетов
26. Неналоговые доходы федерального бюджета
27. Неналоговые доходы региональных и местных бюджетов
28. Экономическая сущность безвозмездных поступлений
29. Основы планирования поступлений доходов в бюджет
30. Формы финансовой помощи и порядок ее предоставления
31. Сущность и реформирование межбюджетных отношений
32. Причины возникновения бюджетного дефицита. Финансирование бюджетного дефицита
33. Управление бюджетным дефицитом
34. Формирование государственного долга РФ
35. Управление государственным долгом
36. Методы оценки финансового состояния бюджета
37. Расходы бюджетной системы, их экономическая природа. Состав, структура, динамика расходов бюджета
38. Виды бюджетных ассигнований. Принципы планирования и финансирования расходов бюджетов. Формы и методы бюджетного финансирования, направления их развития
39. Бюджетные организации как получатели бюджетного финансирования. Понятие финансовых ресурсов бюджетных организаций
40. Расходы бюджетов в сфере материального производства
41. Расходы бюджетов на социальную сферу и социальную политику

42. Расходы бюджетов на образование и здравоохранение
43. Расходы бюджетов управление, оборону и безопасность
2. Вопросы на понимание. Выразите свое мнение по представленным вопросам с использованием правовой базы формирования бюджетных правоотношений, данных статистики, способов анализа и обработки данных, необходимых для выявления и формулирования мнения о тенденциях изменения социально-экономических показателей и явлений:
1. В чем заключается назначение бюджетного кредита для организаций. Каковы критерии его получения?
 2. В чем особенности реализации Государственной программы «Развитие образования».
 3. В чем суть принципа сбалансированности бюджетов? Как он реализуется и каковы риски несбалансированности бюджетов в кризисный период.
 4. Выскажите суждение о степени соответствия доли расходов на образование и здравоохранение в объеме ВВП РФ общепринятым мировым нормам развитых стран и последствия недофинансирования данных сфер.
 5. Выскажите суждение о том, какой сфере бюджетной деятельности должно уделяться большее внимание в бюджетной политике страны.
 6. Дайте критическую оценку критериям отнесения физических лиц к категории малообеспеченных.
 7. Дайте оценку механизмов распределения доходов между бюджетами разного уровня через систему межбюджетных трансфертов, в соответствии с Бюджетным Кодексом РФ.
 8. Дайте оценку реализации государственной программы «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации».
 9. Какие критерии и показатели используют при планировании налоговых доходов бюджетов бюджетной системы РФ.
 10. Какие расходы социальной сферы, явились наиболее приоритетными в условиях кризиса. Обоснуйте выбор приоритетов.
 11. Какова ответственность за нарушение бюджетного законодательства, в соответствии с Бюджетным Кодексом РФ.
 12. Какие налоги и в какие бюджеты должен уплачивать субъект малого предпринимательства. Как изменится доход бюджета при повышении ставок и как это отразится на предпринимателе.
 13. Могут ли муниципальные органы власти влиять на размер налоговой ставки и в каком случае.
 14. Могут ли региональные органы власти влиять на размер налоговой ставки и в каком случае.
 15. Обоснуйте механизм распределения дотаций из федерального бюджета. Может ли юридическое лицо получить дотацию?
 16. Обоснуйте усиление роли бюджета в условиях проявления кризисных явлений в экономике РФ и в развитых странах.
 17. Объясните, для чего необходимо использовать КБК.
 18. Объясните, как программно-целевой подход к планированию влияет на повышение эффективности и результативности бюджетных расходов.
 19. Опишите виды бюджетного контроля в соответствии с Бюджетным Кодексом РФ, сформулируйте их назначение.
 20. Опишите количественные критерии, характеризующие устойчивое и неустойчивое состояние бюджета.
 21. Охарактеризуйте внутренние источники финансирования дефицита бюджета.

22. Охарактеризуйте классификацию внешних источников финансирования дефицита бюджета. Чем объясняется их использование только на федеральном уровне.
 23. Охарактеризуйте основные направления реализации Государственной программы « Развитие здравоохранения».
 24. Охарактеризуйте потенциальные риски развития межбюджетных отношений в РФ.
 25. Охарактеризуйте структуру фонда оплаты труда, порядок расчета, переход на отраслевые формы оплаты труда в учреждениях социальной сферы.
 26. Охарактеризуйте сущность, сферы и формы социального обеспечения.
 27. Охарактеризуйте типы состояния бюджета «нормальное состояние бюджета», « кризисное состояние бюджета». Выскажите суждение о типе состояния бюджета Республики Татарстан.
 28. Охарактеризуйте формы безналичных расчетов при платежах в бюджетную систему, в чем их недостатки.
 29. Оцените рациональность структуры доходов и расходов бюджета Вашего муниципального образования.
 30. По какому принципу осуществляется закрепление доходов бюджетов по уровням бюджетной системы. Приведите примеры.
 31. По какому принципу осуществляется закрепление расходов бюджетов по уровням бюджетной системы. Приведите примеры.
 32. Предложите направления повышения качества услуг в бюджетной сфере.
 33. При каких условиях достигается абсолютно устойчивое и неустойчивое состояние бюджета.
 34. Раскройте экономическую сущность и назначение бюджетной классификации.
 35. Сгруппируйте функции Счетной палаты в соответствии с Бюджетным Кодексом РФ и определите ее место в бюджетном процессе.
 36. Сделайте заключение об уровне долговой нагрузки в регионах и прогноз по сложившейся ситуации. Ответ обоснуйте.
 37. Сформулируйте и предложите меры по сокращению зависимости федерального бюджета от нефтегазовых доходов.
 38. Сформулируйте понимание терминов «бюджетное устройство» и «бюджетная система». В чем их отличие для федеративных и унитарных государств.
 39. Сформулируйте рекомендации по приоритетам бюджетной политики в Республике Татарстан и обоснуйте их.
 40. Сформулируйте риски роста внутренней долговой нагрузки.
 41. Сформулируйте суждение о том, какую роль играет бюджет в развитии социальной сферы и экономики страны.
 42. Установите и обоснуйте причинно-следственные связи между налоговой политикой в стране и структурой бюджетных расходов.
 43. Что отражают определения «консолидированный бюджет РФ», «консолидированный бюджет субъекта РФ». Определите их сходство и отличия в соответствии с Бюджетным Кодексом РФ.
3. Практическое задание. Продемонстрируйте навыки составления платежных документов, анализа, обработки и интерпретации представленных данных, необходимых для выявления и формулирования мнения о тенденциях изменения социально-экономических показателей и явлений:
1. Вычислите предельный объем расходов бюджета Республики Татарстан, который может быть утвержден законом субъекта Российской Федерации при следующих условиях:

- планируемый общий объем доходов бюджета – 8,1 млрд. руб.;
 - финансовая помощь из федерального бюджета – 110 млн. руб.
2. Из предложенных форм отчетности выберите необходимые данные, составьте по ним таблицу с исходными данными для анализа следующих показателей:
- показатель общей бюджетной автономии;
 - показатель чистой бюджетной автономии;
 - коэффициент деловой активности;
 - коэффициент стоимости управления.
- Сделайте вывод о состоянии бюджета.
3. Дайте характеристику представленным показателям и проведите по ним анализ. Сделайте вывод о состоянии бюджета.
4. Из предложенных данных выберите необходимые, посчитайте налог и определите в какой (ие) из бюджетов бюджетной системы он будет зачислен.
5. Расшифруйте код бюджетной классификации: 18210601020041000110 и заполните платежный документ для перечисления денежных средств в бюджетную систему.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Использует основы правовых знаний в бюджетной деятельности. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.	Показывает знание основного материала в части правового регулирования бюджетных правоотношений, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок в части правового регулирования бюджетных правоотношений. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.

		характер. Научная терминология используется недостаточно.	
Вопрос на понимание	<p>Понимает суть поставленной задачи. Дает развернутый и аргументированный ответ на вопрос с использованием данных о социально-экономических процессах и явлениях . Выражает собственное мнение, опираясь на актуальные тенденции в изменении социально-экономических показателей в изучаемой сфере. Логически грамотно определяет причинно-следственные связи в явлениях и процессах и при выборе платежных документов. Использует для ответа грамотный профессиональный язык.</p>	<p>Демонстрирует понимание сути задания. Отвечает на поставленный вопрос, ориентируясь на положения теории, а не практики. Не может аргументировать свой ответ. При ответе опирается главным образом на обыденные примеры, не пользуясь профессиональным языком. При этом не может привести примеры опираясь на данные статистики о социально-экономических процессах и явлениях . Вызывает затруднение выбор платежных документов в зависимости от конкретной профессиональной задачи.</p>	<p>Не понимает сути вопроса. Не может высказать собственное мнение об изменениях социально-экономических показателей, привести примеры. Не отвечает на вопрос, либо высказывает ошибочные суждения о тенденциях в бюджетной сфере, выборе платежных документов.</p>
Практическое задание	<p>Задание на сбор, анализ и обработку и интерпретацию данных, необходимых для решения профессиональных задач выполнено полностью. Где необходимо по условию, приведены все необходимые формулы, проведены требуемые расчеты,</p>	<p>Задание на сбор, анализ и обработку и интерпретацию данных, необходимых для решения профессиональных задач выполнено не полностью. Где необходимо по условию, приведены формулы, составлены платежные документы</p>	<p>Задание на сбор, анализ и обработку и интерпретацию данных, необходимых для решения профессиональных задач не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний</p>

	оформлены необходимые платежные документы, сделаны соответствующие выводы, записан полный ответ. Выявлены тенденции изменения социально-экономических показателей.	с пометками, при проведении расчетов допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя. Тенденции изменения социально-экономических показателей не представлены в полном объеме.	преподавателя. Платежные документы не заполнены. Не определены тенденции изменения социально-экономических показателей.
--	--	---	---

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Нешиной, А. С. Бюджетная система Российской Федерации [Электронный ресурс] : учебник / А. С. Нешиной. - 12-е изд., стер. – М. : Издательско-торговая корпорация «

Дашков и К^о», 2019. — 308 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=358574>

2. Нечаев, А.С. Бюджетная система Российской Федерации [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.С. Нечаев, Д.А. Антипин, О.В. Антипина - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 266 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=329940>

3. Ниналалова, Ф. И. Бюджетная система Российской Федерации [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Ф.И. Ниналалова. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2020. — 296 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=352079>

4. Бюджетная система и система налогов и сборов Российской Федерации [Электронный ресурс] : учебник / отв. ред. Е. Ю. Грачева, О. В. Болтинова. — М. : Норма : ИНФРА-М, 2019. — 272 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=339537>

Дополнительная литература

1. Курченко, Л. Ф. Бюджетная система Российской Федерации: субфедеральный и местный уровни [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л. Ф. Курченко. – М.: Дашков и К, 2018. – 252 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=87368>

2. Селезнев, А. З. Бюджетная система Российской Федерации [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.З. Селезнев ; под ред. В.Ю. Катасонова ; МГИМО. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Магистр : ИНФРА-М, 2011. – 448 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=209426>

3. Бюджетная система Российской Федерации [Электронный ресурс] : учебник и практикум / Н. Г. Иванова [и др.] ; под редакцией Н. Г. Ивановой, М. И. Канкуловой. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 381 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/428573>

4. Афанасьев, М. П. Бюджет и бюджетная система в 2 т. Т. 1 [Электронный ресурс] : учебник / М. П. Афанасьев, А. А. Беленчук, И. В. Кривоногов. — 5-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 314 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/434459>

5. Афанасьев, М. П. Бюджет и бюджетная система в 2 т. Т. 2 [Электронный ресурс] : учебник / М. П. Афанасьев, А. А. Беленчук, И. В. Кривоногов. — 5-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 342 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/434460>

Периодические издания

1. Финансы(<http://www.finance-journal.ru>)
2. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)
3. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)
4. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)
5. Экономическая наука современной России(<https://www.ecr-journal.ru/jou>)
6. Экономика образования(<http://E-mail: exp@muh.ru>)
7. Экономика образования(<http://E-mail: exp@muh.ru>)
8. Аудиторские ведомости(<http://avjournal.ru>)
9. Аудиторские ведомости(<http://avjournal.ru>)
10. Аудиторские ведомости(<http://avjournal.ru>)
11. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
12. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
13. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)

14. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)
15. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)
16. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)
17. АПК: экономика, управление(<http://vniiesh.ru/publications>)
18. БиНО: Государственные и муниципальные учреждения (<http://www.bino.ru/>)
19. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
20. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
21. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
22. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)
23. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)
24. Вестник Московского университета. Серия 6: Экономика(<https://www.econ.msu.ru/science/economics>)
25. Вестник Московского университета. Серия 6: Экономика(<https://www.econ.msu.ru/science/economics>)
26. Вестник Московского университета. Серия 6: Экономика(<https://www.econ.msu.ru/science/economics>)
27. Российское предпринимательство(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/65688>)
28. Российское предпринимательство(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/65688>)
29. Российское предпринимательство(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/65688>)
30. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)
31. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)
32. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)
33. Справочник экономиста(<http://www.profiz.ru>)
34. Справочник экономиста(<http://www.profiz.ru>)

Нормативно-правовые акты

1. Конституция Российской Федерации : принята всенародным голосованием 12 декабря 1993 г. (с последующими изм.) // Российская газета. – 1993. – 25 декабря.
2. Бюджетный кодекс Российской Федерации : федеральный закон РФ от 31 июля 1998 г. № 45-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 1998. – № 31. – Ст. 3823.
3. Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации : федеральный закон от 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2003. – № 40. – Ст. 3822.
4. О Счетной палате Российской Федерации : федеральный закон от 14 января 1995 г. № 4-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 1995. – № 3. – Ст. 167.
5. О Федеральном казначействе : постановление Правительства Российской Федерации от 01 декабря 2004 г. № 703 (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2004. – № 49. – Ст. 4908.

6. О Министерстве финансов Российской Федерации : постановление Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 г. № 329 (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2004. – № 31. – Ст. 3258.

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Министерство финансов Российской Федерации (официальный сайт) - режим доступа <https://www.minfin.ru/ru/>
2. Министерство финансов Республики Татарстан (официальный сайт) - режим доступа <http://minfin.tatarstan.ru/>
3. Федеральное Казначейство России (официальный сайт) - режим доступа <https://roskazna.ru/>
4. Пенсионный фонд Российской Федерации (официальный сайт) - режим доступа <http://www.pfrf.ru/>
5. Фонд социального страхования Российской Федерации (официальный сайт) - режим доступа <https://fss.ru/>
6. Федеральный Фонд обязательного медицинского страхования Российской Федерации (официальный сайт) - режим доступа <http://www.ffoms.ru/>
7. Государственные программы Российской Федерации. Официальный портал госпрограмм - режим доступа <https://programs.gov.ru/>
8. Единый портал бюджетной системы Российской Федерации «Электронный бюджет» - режим доступа http://budget.gov.ru/epbs/faces/page_home?_adf.ctrl-state=6d5827tfd_4®ionId=92
9. Счетная палата Российской Федерации (официальный сайт) - режим доступа <http://www.ach.gov.ru/>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические указания обучающимся по изучению рекомендованной литературы

Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса. Обучающимся рекомендуется получить в Библиотечно-информационном центре университета учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины. Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие обучающегося в изучении дисциплины путем планомерной, повседневной работы.

Методические указания обучающимся по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы и подготовка к семинарским занятиям базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Занятия семинарского типа введены в учебный процесс для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом. Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают обучающимся глубже усвоить

учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;
- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине. Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает обучающимся быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать обучающимся страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, Интернет-ресурсы, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе обучающийся планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки. Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе. Второй этап включает непосредственную подготовку обучающегося к занятию. В ходе подготовки к семинарам необходимо изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы обучающийся должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале. Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Это позволяет составить

концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

Также необходимо подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у обучающегося, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе. Важно развивать у обучающихся умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал. Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов. Преподаватель может рекомендовать обучающимся следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить обучающимся алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом обучающийся может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях обучающихся, улавливать недостатки и

ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом стоит обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты обучающихся и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям и при работе над конспектом лекций

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы обучающихся.

Основная задача обучающегося на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала. Обучающиеся в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов. Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память. При конспектировании необходимо обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника. Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания по подготовке к тестированию

Тест — это стандартизованное задание, по результатам выполнения которого дается оценка уровня знаний, умений и навыков испытуемого. Педагогический тест определяется как система задач и (или) вопросов определенного содержания, специфической формы, позволяющая качественно оценить структуру и эффективно

измерить уровень знаний каждого испытуемого.

Тест состоит из тестовых (контрольных) заданий и правильных (образцовых) ответов к ним. Тест может содержать задания по одной дисциплине (гомогенный тест), по определенному набору или циклу дисциплин (тест для комплексной оценки знаний обучающихся, гетерогенный тест).

Форма теста, план раскладки задач и вопросов в тестовые задания зависит от цели тестирования (текущий контроль знаний, итоговый контроль знаний, оценка остаточных знаний и др.). При выборе формы тестового задания необходимо помнить, что каждой дисциплине присуще свое собственное содержание, отличное от других. Поэтому нет и не может быть единых рекомендаций для правильного выбора формы. Многое здесь зависит от мастерства преподавателя, от его опыта и умения разрабатывать задания теста. Процесс тестовых измерений предельно стандартизируется: все инструкции к одной форме даются одними и теми же словами. Заранее разработанная система вопросов и подсчета баллов применяется ко всем испытуемым одинаково, поэтому все обучающиеся отвечают на задания одинаковой сложности.

Существуют разные формы тестовых заданий:

— задания закрытой формы, в которых обучающиеся выбирают правильный ответ из данного набора ответов к тексту задания. Для закрытой формы можно выделить задания с двумя, тремя и большим числом выборочных ответов. Задания закрытой формы сопровождаются инструкцией: «Обведите номер правильного ответа». В случае компьютерной выдачи заданий используют инструкцию: «Введите номер правильного ответа»;

— задания открытой формы, требующие при выполнении самостоятельного формулирования ответа. При ответе на открытое задание обучающийся вписывает пропущенное слово, формулу или число вместо прочерка. В том случае, если это возможно, после прочерка указываются единицы измерения. Прочерк ставится на месте ключевого термина, знание которого является существенным для контролируемого материала;

— задания на соответствие, выполнение которых связано с установлением соответствия между элементами двух множеств. Слева обычно приводятся элементы данного множества, справа — элементы, подлежащие выбору. Число элементов второго множества может превышать число данных. К заданиям предлагается стандартная инструкция, состоящая из двух слов: «Установите соответствие». Как и в заданиях закрытой формы, наибольшие трудности при разработке связаны с подбором правдоподобных избыточных элементов во втором множестве. Эффективность задания будет существенно снижена, если неправдоподобные элементы легко различаются обучающимися;

— задания на установление правильной последовательности, в которых от обучающегося требуется указать порядок действий или процессов, перечисленных преподавателем. В задании приводятся в произвольном порядке действия или процессы, связанные с определенной задачей. Обучающийся должен установить правильный порядок действий и указать это с помощью цифр в специально определенном для этого месте. Стандартная инструкция к заданиям этой формы: «Установите правильную последовательность». Задания на установление правильной последовательности действий обладают определенными преимуществами при разработке комплексных тестов, так как они удобны для оценки уровня профессиональной подготовки обучающихся, непосредственно связанной с их будущей деятельностью.

Выбор формы задания зависит от целей тестирования и от содержания контролируемого

материала. Предложенные четыре формы тестовых заданий являются основными, но при этом не исключается применение других форм.

Можно выделить ряд общих требований, предъявляемых к тестовым заданиям:

- каждое задание имеет свой порядковый номер, установленный согласно объективной оценке трудности задания и выбранной стратегии тестирования;
- задание формулируется в логической форме высказывания, которое становится истинным или ложным в зависимости от ответа обучающегося;
- в тексте задания должна быть устранена всякая двусмысленность или неясность формулировок;
- в основную часть задания следует включать как можно больше слов, оставляя для ответа не более двух-трех наиболее важных, ключевых слов для данной проблемы;
- к разработанному заданию прилагается правильный ответ;
- для каждого задания приводится правило оценивания, позволяющее интерпретировать ответ обучающегося как правильный или неправильный;
- частота выбора одного и того же номера места для правильного ответа в различных заданиях теста должна быть примерно одинакова, либо номер места для правильного ответа выбирается в случайном порядке;
- из числа неправильных исключаются ответы, вытекающие один из другого;
- на выполнение одной задачи (вопроса) тестового задания у обучающегося должно уходить не более 2-5 мин.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка знаний обучающихся является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний обучающихся по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. Экзамен дает объективную оценку успехов обучающихся за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет обучающимся за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от обучающихся еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать все вопросы, устранить пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки обучающихся к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы обучающихся является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене обучающемуся предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который он готовит свой ответ. Получив билет, обучающийся должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуются строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе, но не допускать многословия. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа, желательно иллюстрировать свой ответ примерами. После ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные

вопросы по всему материалу курса в целом.

Методические указания по подготовке эссе

Эссе обучающегося — это самостоятельная письменная работа на тему, предложенную преподавателем (тема может быть предложена и обучающимся, но согласована с педагогом). Оно должно содержать четкое изложение сути поставленной проблемы, включать самостоятельно проведенный анализ проблемы с использованием концепций и аналитического инструментария, рассматриваемого в рамках дисциплины, выводы, обобщающую авторскую позицию по поставленной проблеме.

Структура эссе:

1. Титульный лист.

2. Введение: изложение обоснования выбора темы.

При работе над введением могут помочь ответы на следующие вопросы:

– надо ли давать определения терминам, прозвучавшим в теме эссе;

– почему тема, которую обучающийся раскрывает, является важной в настоящий момент;

– какие понятия будут вовлечены в рассуждения по теме;

– необходимо ли разделить тему на несколько разделов?

3. Основная часть: предполагает изложение аргументации, анализ, исходя из имеющихся данных, позиций по проблеме.

4. Заключение: обобщения и аргументированные выводы по теме с указанием области ее применения. Методы, рекомендуемые для составления заключения: цитата, оригинальное авторское утверждение.

Список использованной литературы добавляется при использовании фактического цифрового материала и цитировании других авторов с оформлением ссылок на них.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранный на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь. После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач. При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать и записать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем обучающиеся под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один обучающийся выполняет задание на доске, остальные обучающиеся работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает обучающимся найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый обучающийся предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый обучающийся вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма, обучающиеся совместными усилиями, находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда обучающиеся разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты обучающихся и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	

Microsoft Windows 7,10	Операционная система
------------------------	----------------------

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
Propfr.ru	https://propfr.ru/	Все о пенсиях и пенсионных выплатах – неофициальный сайт Пенсионного фонда
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Минфин России / Статистика	https://www.minfin.ru/ru/statistics/	Статистическая информация о финансово-экономических показателях Российской Федерации. При подготовке информации использованы данные Минфина России, Федерального казначейства, Федеральной таможенной службы, Федеральной службы государственной статистики, Федеральной налоговой службы и Центрального Банка Российской Федерации

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Открытые государственные данные ФНС России	https://www.nalog.ru/opendata/	Открытые государственные данные ФНС России – информация о деятельности ФНС России, размещенная в сети Интернет в виде массивов данных в формате, обеспечивающем их автоматизированную обработку в целях повторного использования без предварительного изменения человеком (машиночитаемый формат), и на условиях ее свободного (бесплатного) использования.
Официальный сайт г. Набережные Челны	http://nabchelny.ru/	Информация Управления городского хозяйства и жизнеобеспечения исполкома г. Набережные Челны
Пенсионный фонд Российской Федерации	http://www.pfrf.ru/	Официальный сайт – Пенсионного фонда Российской Федерации
Портал ЖКХ	http://www.zhkh.su/	Информация о реформе ЖКХ, предоставлении льгот и субсидий, вариантах управления многоквартирными домами (новости, аналитика, законы).
Портал Реформа ЖКХ. Государственная корпорация – Фонд содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства	https://www.reformagkh.ru/	Официальный сайт реформы ЖКХ в РФ
Портал муниципальных образований РТ	msu.tatarstan.ru	Официальные документы и информация о деятельности муниципальных образований РТ

Федеральная служба государственной статистики	www.gks.ru	Официальная статистическая информация о социальном, экономическом, демографическом и экологическом положении страны
Федеральный фонд Обязательного медицинского страхования	http://www.ffoms.ru/	Официальный сайт – Федерального фонда Обязательного медицинского страхования
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской	

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
2. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:

Багаев Илья Владимирович, Нагимова Эльвира Фаруковна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины состоит в изучении порядка ведения бухгалтерского финансового учета в организациях.

Задачами дисциплины являются:

- изучить основные нормативно-правовые материалы, регулирующие порядок ведения бухгалтерского (финансового) учета;
- освоить порядок документирования и ведения бухгалтерского учета активов в организациях;
- освоить особенности учета денежных средств и оформления платежных документов в организации
- освоить порядок документирования и ведения бухгалтерского учета обязательств источников финансирования в организациях;
- освоить порядок финансового учета доходов и расходов в организациях.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
финансовые, кредитные и страховые учреждения;
органы государственной и муниципальной власти;
академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:
поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
-----------------	--------------------------

ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
ПК-14	способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
ПК-15	способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации
ПК-16	способностью оформлять платежные документы и формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-6	Знания	нормативно-правовые документы по ведению бухгалтерского финансового учета
	Умения	использовать знание нормативно-правовых документов в процессе ведения бухгалтерского финансового учета
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками изучения и применения нормативно-правовых знаний при ведении бухгалтерского финансового учета
ОПК-2	Знания	систему сбора и обработки данных в финансовом учете
	Умения	собрать и обработать данные в бухгалтерском финансовом учете
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками сбора и обработки данных в финансовом учете
ПК-14	Знания	порядок документирования, основы разработки рабочего плана счетов и формирования бухгалтерских проводок
	Умения	оформлять учетную документацию, разрабатывать план счетов и формировать бухгалтерские проводки
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками составления учетной документации, разработки плана счетов и составления бухгалтерских проводок
ПК-15	Знания	

		порядок формирования бухгалтерских проводок по учету обязательств и источников финансирования, итогам инвентаризации
	Умения	формировать бухгалтерские проводки по учету обязательств и источников финансирования, итогам инвентаризации
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками составления бухгалтерских проводок по учету источников и итогам инвентаризации
ПК-16	Знания	порядок оформления платежных документов, порядок отражения в бухгалтерском учете начисления и перечисления налогов, страховых взносов
	Умения	оформлять платежные документы, формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов во внебюджетные фонды
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками ведения учета расчетов с бюджетами различных уровней, с внебюджетными фондами

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ имеет код Б1.В.07, относится к основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ предусмотрена учебным планом в 4 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 7 зачетных единиц, 252 часов.

Форма промежуточной аттестации: экзамен в 4 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	4 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	66	66
в т. ч. занятия лекционного типа	32	32
в т. ч. занятия семинарского типа	32	32
в т.ч. консультация	2	2
Самостоятельная работа обучающихся	150	150
Промежуточная аттестация	36	36
в т. ч. экзамен	36	36
в т. ч. курсовая работа	✓	
ИТОГО	252	252

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Цели и концепции финансового учета

Финансовый учет, понятие и назначение. Цели и задачи финансового учета. Предмет и объекты финансового учета. Нормативно-правое регулирование. Пользователи бухгалтерской информации. Учетная политика организации: понятие, содержание и раскрытие. Понятие учетной политики. Нормативное регулирование и его развитие. Допущения, принятые при формировании учетной политики: имущественная обособленность, непрерывность деятельности, последовательность применения, временная определенность фактов хозяйственной деятельности. Формирование учетной политики. Рабочий план счетов бухгалтерского учета организации. Основные направления реформирования учета в России

Тема 2. Бухгалтерский учет денежных средств и расчетов с подотчетными лицами

Понятие денежных средств. Бухгалтерские счета для учета денежных средств, их характеристика. Особенности рабочего плана счетов в части денежных средств. Бухгалтерский учет кассовых операций. Нормативно-правовое регулирование. Порядок работы с наличными деньгами в организации. Документирование, синтетический и аналитический учет поступления и расхода денежных средств. Кассовая книга. Инвентаризация денежных средств в кассе. Отражение в бухгалтерском учете итогов

инвентаризации денежных средств.

Бухгалтерский учет операций на расчетных счетах. Нормативно-правовое регулирование. Документирование, синтетический и аналитический учет поступления и списания денежных средств. Выписка банка. Порядок оформления платежных документов по перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов во внебюджетные фонды. Учет расчетов с подотчетными лицами. Нормативное регулирование. Организация расчетов с подотчетными лицами по командировочным, хозяйственным расходам. Понятие командировки, ее оформление и оплата, порядок возмещения затрат на командировку. Документирование, синтетический и аналитический учет расчетов с подотчетными лицами

Тема 3. Бухгалтерский учет основных средств

Понятие основных средств. Классификация основных средств по их видам. Оценка основных средств: первоначальная, восстановительная и остаточная стоимость. Нормативно-правовое регулирование. Бухгалтерские счета для учета основных средств, их характеристика. Особенности рабочего плана счетов в части основных средств. Учет поступления основных средств за плату, в результате изготовления, как вклад уставный капитал, безвозмездно. Учет выбытия основных средств при ликвидации, продажи, безвозмездной передаче и ином списании. Документирование, синтетический и аналитический учет. Переоценка основных средств, ее учет. Понятие амортизации и износа основных средств. Способы расчета амортизации в бухгалтерском учете: линейный способ, способ уменьшаемого остатка, способ списания стоимости по сумме чисел срока полезного использования, способ списания стоимости пропорционально объему продукции (работ). Бухгалтерский учет начисления амортизации основных средств. Особенности учета основных средств стоимостью ниже установленного лимита. Инвентаризация основных средств и отражение в бухгалтерском учете результатов инвентаризации.

Тема 4. Бухгалтерский учет нематериальных активов

Понятие нематериальных активов. Нормативно-правовое регулирование. Виды нематериальных активов и их характеристика. Оценка нематериальных активов. Понятие амортизации нематериальных активов. Первоначальная и последующая оценка нематериальных активов. Нормативное регулирование. Бухгалтерские счета для учета нематериальных активов, их характеристика. Особенности рабочего плана счетов в части нематериальных активов. Учет поступления и выбытия нематериальных активов: документирование, синтетический и аналитический учет. Бухгалтерский учет амортизации нематериальных

активов. Нематериальные активы с определенным и неопределенным сроком полезного использования. Способы расчета амортизации нематериальных активов в бухгалтерском учете: линейный способ, способ уменьшаемого остатка, способ списания стоимости пропорционально объему продукции (работ). Отражение на счетах бухгалтерского учета начисления и списания амортизации нематериальных активов. Инвентаризация нематериальных активов и отражение в бухгалтерском учете результатов инвентаризации.

Тема 5. Бухгалтерский учет материальных запасов

Понятие и классификация материально-производственных запасов. Материалы, готовая продукция, товары. Бухгалтерские счета для учета материальных запасов, их характеристика. Особенности рабочего плана счетов в части материальных запасов. Основное содержание и порядок ведения учета материально-производственных запасов. Нормативно-правовое регулирование. Оценка материальных ценностей в зависимости от способа их приобретения: по фактическим затратам на приобретение или изготовление, по согласованной стоимости, по текущей рыночной стоимости, при оплате не денежными средствами. Оценка материалов при отпуске со склада: по себестоимости единицы, по средней себестоимости, первых по времени приобретений. Сбор и обработка данных о движении материальных ценностей в организации для их отражения в бухгалтерском учете. Документирование, синтетический и аналитический учет материальных ценностей. Инвентаризация материальных ценностей, отражение в бухгалтерском учете результатов инвентаризации.

Тема 6. Бухгалтерский учет расчетов по оплате труда

Нормативно-правовое регулирование оплаты труда. Особенности регулирования оплаты труда в Республике Татарстан. Формы оплаты труда: сдельная и повременная оплата труда. Системы оплаты труда: простая повременная, повременно-премиальная, простая сдельная, сдельно-премиальная, аккордная и другие. Бухгалтерский счет для учета расчетов по оплате труда, его характеристика. Особенности рабочего плана счетов в части расчетов по оплате труда.

Основное содержание и порядок ведения учета труда и его оплаты. Расчет начисления оплаты труда по окладам, за объем работ. Расчет среднего заработка. Расчет оплаты за отпуск. Расчет пособий по временной нетрудоспособности. Расчет удержаний из заработной платы: налог на доходы физических лиц, алименты.

Документирование, синтетический и аналитический учет расчетов с персоналом по оплате труда. Порядок формирования бухгалтерских проводок по учету обязательств по оплате труда. Учет расчетов по

страховым взносам во внебюджетные фонды. Отражение на счетах бухгалтерского учета начисления и перечисления налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов во внебюджетные фонды. Особенности организации расчетов с внебюджетными фондами в Республике Татарстан

Тема 7. Бухгалтерский учет затрат на производство

Понятие затрат и расходов организации. Нормативно-правовое регулирование. Классификация затрат на производство по отношению к технологическому процессу, способам включения в себестоимость продукции, отношению к объему производства, статьям и элементам затрат. Бухгалтерские счета для учета затрат на производство, их характеристика. Особенности рабочего плана счетов в части затрат на производство. Отражение в бухгалтерском учете затрат основного производства, общепроизводственных и общехозяйственных расходов: документирование, синтетический и аналитический учет. Порядок списания и распределения общепроизводственных расходов. Порядок списания и распределения общехозяйственных расходов. Определение фактической себестоимости выпущенной из производства готовой продукции. Сводный учет затрат на производство.

Тема 8. Бухгалтерский учет выпуска и продажи готовой продукции, работ и услуг

Понятие готовой продукции. Нормативно-правовое регулирование. Бухгалтерские счета для учета движения готовой продукции, их характеристика. Особенности рабочего плана счетов в части выпуска и продажи готовой продукции. Оценка и учет движения готовой продукции по фактической себестоимости. Оценка и учет готовой продукции по нормативной (плановой) себестоимости.

Понятие продажи готовой продукции (работ и услуг). Нормативное регулирование. Бухгалтерский счет для учета продажи готовой продукции, его характеристика. Бухгалтерский учет продаж при различных порядках перехода права собственности. Документирование, синтетический и аналитический учет выпуска готовой продукции. Порядок формирования бухгалтерских проводок по учету продажи готовой продукции. Инвентаризация готовой продукции, отражение результатов инвентаризации в бухгалтерском учете.

Тема 9. Бухгалтерский учет доходов и расходов

Понятие доходов и расходов, их признание в бухгалтерском учете. Нормативно-правовое регулирование. Бухгалтерские счета для учета доходов и расходов, их характеристика. Особенности рабочего плана счетов в части доходов и расходов. Бухгалтерский учет доходов и расходов по

обычным видам деятельности. Порядок формирования бухгалтерских проводок по учету источников финансирования. Бухгалтерский учет финансовых результатов от продаж: документирование, синтетический и аналитический учет. Состав прочих доходов и расходов. Документирование, синтетический и аналитический учет прочих доходов и расходов. Списание сальдо прочих доходов и расходов. Бухгалтерский учет чистой прибыли (непокрытого убытка) отчетного периода.

Тема 10. Бухгалтерский учет финансовых вложений

Понятие и виды финансовых вложений. Долгосрочные и краткосрочные финансовые вложения. Нормативно-правовое регулирование. Оценка финансовых вложений при принятии к учету в зависимости от способа приобретения: по фактическим затратам, по согласованной стоимости, по текущей рыночной стоимости. Понятие о последующей оценке финансовых вложений и порядок переоценки. Оценка финансовых вложений по текущей рыночной стоимости. Оценка финансовых вложений, по которым не определяется текущая рыночная стоимость. Оценка финансовых вложений при их выбытии.

Бухгалтерский счет для учета финансовых вложений и его характеристика. Особенности рабочего плана счетов в части финансовых вложений. Бухгалтерский учет отдельных видов финансовых вложений: учет предоставленных займов, вкладов в уставные капиталы, учет вложений в ценные бумаги. Документирование, синтетический и аналитический учет. Отражение в бухгалтерском учете последующей оценки финансовых вложений.

Тема 11. Бухгалтерский учет расчетов

Понятие расчетов. Дебиторская задолженность, ее виды. Обязательства организации, их виды. Долгосрочные и текущие обязательства. Основное содержание и порядок ведения учета дебиторской задолженности, текущих и долгосрочных обязательств. Бухгалтерские счета, используемые для учета расчетов, их характеристика. Особенности рабочего плана счетов в части расчетов. Учет дебиторской задолженности, учет обязательств: документирование, синтетический и аналитический учет. Порядок и учет списания просроченной дебиторской и кредиторской задолженности. Учет расчетов по кредитам и займам. Понятие кредитов и займов. Бухгалтерские счета для учета кредитов и займов, их характеристика. Документирование, аналитический и синтетический учет кредитов и займов. Порядок формирования бухгалтерских проводок по учету обязательств по кредитам и займам. Учет получения и погашения кредитов и займов. Понятие расходов по кредитам и займам. Проценты, причитающиеся к оплате займодавцу (кредитору). Дополнительные расходы по кредитам и займам и

порядок их учета.

Бухгалтерский учет отдельных видов расчетов. Учет расчетов с поставщиками и подрядчиками. Учет расчетов с поставщиками и подрядчиками. Учет расчетов с учредителями. Порядок формирования бухгалтерских проводок по учету обязательств. по налогам, страховым взносам. Учет начисления и уплаты налогов и сборов в бюджеты различных уровней. Учет расчетов по НДС. Учет расчетов по налогу на прибыль. Инвентаризация расчетов, отражение в бухгалтерском учете результатов инвентаризации расчетов.

Тема 12. Бухгалтерский учет собственного капитала

Понятие капитала организации: собственный и заемный капитал.

Нормативно-правовое регулирование. Собственный капитал организации как источник финансирования. Уставный, добавочный, резервный капитал, нераспределенная прибыль. Бухгалтерские счета для учета собственного капитала, их характеристика. Особенности рабочего плана счетов в части капитала. Порядок формирования бухгалтерских проводок по учету источников финансирования. Учет формирования, увеличения и уменьшения уставного капитала. Учет формирования и уменьшения добавочного капитала. Учет создания и использования резервного капитала. Учет формирования нераспределенной прибыли, ее использования. Документирование, аналитический и синтетический учет.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (4 семестр)

1	Цели и концепции финансового учета	2	2	0	4	8
2	Бухгалтерский учет денежных средств и расчетов с подотчетными лицами	4	4	0	10	18
3	Бухгалтерский учет основных средств	4	4	0	10	18

4	Бухгалтерский учет нематериальных активов	2	2	0	10	14
5	Бухгалтерский учет материальных запасов	2	2	0	10	14
6	Бухгалтерский учет расчетов по оплате труда	4	4	0	10	18
7	Бухгалтерский учет затрат на производство	2	2	0	10	14
8	Бухгалтерский учет выпуска и продажи готовой продукции, работ и услуг	2	2	0	10	14
9	Бухгалтерский учет доходов и расходов	2	2	0	12	16
10	Бухгалтерский учет финансовых вложений	2	2	0	10	14
11	Бухгалтерский учет расчетов	4	4	0	10	18
12	Бухгалтерский учет собственного капитала	2	2	0	8	12
	Курсовая работа	0	0	0	36	36
	Консультация					2
	Экзамен					36
	Итого	32	32	0	150	252

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13804>

1. Рабочая тетрадь для занятий семинарского типа и самостоятельной работы студентов по дисциплине «Бухгалтерский финансовый учет» (для очной формы обучения)
2. Методические материалы для занятий семинарского типа и самостоятельной работы по дисциплине «Бухгалтерский финансовый учет» (для заочной формы обучения)
3. Методические указания по выполнению курсовой работы для студентов очной формы обучения
4. Методические указания по выполнению курсовой работы для студентов заочной формы обучения
5. Методические материалы для занятий семинарского типа и самостоятельной работы по дисциплине «Бухгалтерский финансовый учет» (Индивидуальная задача)
6. Конспект лекций

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	<p>ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ОСНОВЫ АУДИТА НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ</p>

<p>ОПК-2 способностью осуществлять сбор , анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач</p>	<p>ИСТОРИЯ СОЦИОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПОЛИТОЛОГИЯ МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
<p>ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций,</p>	<p>ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ УЧЕТ В ОБЩЕСТВЕННОМ ПИТАНИИ УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА</p>

<p>проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки</p>	<p>УЧЕТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ УЧЕТ В ТОРГОВЛЕ УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ВВЕДЕНИЕ В ООП</p>
<p>ПК-15 способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации</p>	<p>ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ УЧЕТ В ОБЩЕСТВЕННОМ ПИТАНИИ УЧЕТ В ТОРГОВЛЕ БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ВВЕДЕНИЕ В ООП</p>
<p>ПК-16 способностью оформлять платежные документы и формировать бухгалтерские</p>	<p>ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ</p>

проводки по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды	ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА
---	---

В рамках дисциплины **БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ** указанные компетенции формируются и оцениваются на двух этапах: одном семестре изучения дисциплины и этапе выполнения и защиты курсовой работы.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60

Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Выполнение курсовой работы (проекта)

Выполнение курсовой работы (проекта) рассматривается как отдельный этап изучения дисциплины.

Оценка за выполнение курсовой работы (проекта) складывается из баллов, набранных в процессе:

- Проверки результатов выполнения курсовой работы (проекта)
- Защиты курсовой работы (проекта).

В рамках проверки курсовой работы (проекта) оценивается содержание и оформление выполненной работы по набору показателей.

В рамках процедуры защиты выполненной работы оценивается способность обучающегося представить результаты проведенного исследования.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за курсовую работу (проект)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимальный начисляемый балл
Проверка результатов выполнения курсовой работы (проекта)	36	60
Защита курсовой работы (проекта)	24	40
ИТОГО	60	100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия

в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость
Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	16	0,25	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,38	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Опрос	12,00	20,00
Ситуационные задания	24,00	40,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этапизуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;
 $\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;
 $\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;
 $\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемому результату обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	Базовый уровень	Знает: основные нормативно-правовые документы по ведению бухгалтерского финансового учета Умеет: использовать основные нормативно-правовые документы в процессе ведения бухгалтерского финансового учета Владеет: навыками применения основных нормативно-правовых документов при ведении бухгалтерского финансового учета	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знает: весь комплекс нормативно-правовых	Более 70 баллов

		документов по ведению бухгалтерского финансового учета Умеет: использовать нормативно-правовые документы в процессе ведения бухгалтерского финансового учета Владеет: навыками применения и интерпретации нормативно-правовых документов при ведении бухгалтерского финансового учета	
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	Базовый уровень	Знать: основы сбора и обработки данных в финансовом учете Уметь: собрать и обработать основные данные в бухгалтерском финансовом учете Владеть: основными навыками сбора и обработки данных в финансовом учете	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знать: порядок сбора и обработки данных в финансовом учете Уметь: собрать и обработать необходимые данные в бухгалтерском финансовом учете Владеть: навыками сбора и обработки данных в финансовом учете в рамках поставленной задачи	Более 70 баллов
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки	Базовый уровень	Знать: основы документирования и разработки рабочего плана счетов, основы формирования основных бухгалтерских проводок Уметь: оформлять основную учетную документацию, готовить рабочий план счетов и формировать основные	От 60 до 70 баллов

		бухгалтерские проводки Владеть: основными навыками составления учетной документации, разработки плана счетов и составления основных бухгалтерских проводок	
	Повышенный уровень	Знать: требования к документированию и содержанию рабочего плана счетов, порядок его разработки и оценки, порядок формирования бухгалтерских проводок Уметь: оформлять учетную документацию, разрабатывать и обосновывать рабочий план счетов, формировать бухгалтерские проводки при различных условиях Владеть: навыками составления и оптимизации учетной документации, разработки плана счетов для конкретных условий и составления на его основе бухгалтерских проводок	Более 70 баллов
ПК-15 способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации	Базовый уровень	Знать: основы формирования бухгалтерских проводок по учету источников финансирования и обязательств организации Уметь: формировать основные бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации Владеть: основными навыками ведения учета источников и финансовых обязательств организации, результатов инвентаризации	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знать: порядок учета источников и обязательств	Более 70 баллов

		, итогов инвентаризации Уметь: формировать бухгалтерские проводки по учету источников финансирования и итогам инвентаризации в различных условиях Владеть: навыками ведения учета источников финансирования и обязательств, итогов инвентаризации для конкретных условий	
ПК-16 способностью оформлять платежные документы и формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды	Базовый уровень	Знать: порядок оформления платежных документов, порядок отражения в бухгалтерском учете начисления и перечисления налогов, страховых взносов Уметь: оформлять платежные документы, оформлять основные бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов, страховых взносов Владеть: основными навыками ведения учета расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знать: особенности оформления платежных документов по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов во внебюджетные фонды; особенности отражения в бухгалтерском учете начисления и перечисления налогов, страховых взносов Уметь: формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению различных	Более 70 баллов

		налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов во внебюджетные фонды на основе оформленных первичных документов Владеть: навыками ведения учета расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами в конкретных условиях	
--	--	---	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоения компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Ситуационные задания	40	ОК-6, ОПК-2, ПК-14, ПК-15, ПК-16
Опрос	20	ОК-6, ОПК-2, ПК-14, ПК-15, ПК-16
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ОК-6, ОПК-2, ПК-14, ПК-15, ПК-16

1. Ситуационные задания

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Ситуационные задания»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Умения
использовать знание нормативно-правовых документов в процессе ведения бухгалтерского финансового учета
Навыки и/или опыт деятельности
навыками изучения и применения нормативно-правовых знаний при ведении бухгалтерского финансового учета

ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Умения
собрать и обработать данные в бухгалтерском финансовом учете
Навыки и/или опыт деятельности
навыками сбора и обработки данных в финансовом учете
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
Умения
оформлять учетную документацию, разрабатывать план счетов и формировать бухгалтерские проводки
Навыки и/или опыт деятельности
навыками составления учетной документации, разработки плана счетов и составления бухгалтерских проводок
ПК-15 способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации
Умения
формировать бухгалтерские проводки по учету обязательств и источников финансирования, итогам инвентаризации
Навыки и/или опыт деятельности
навыками составления бухгалтерских проводок по учету источников и итогам инвентаризации
ПК-16 способностью оформлять платежные документы и формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды
Умения
оформлять платежные документы, формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов во внебюджетные фонды
Навыки и/или опыт деятельности
навыками ведения учета расчетов с бюджетами различных уровней, с внебюджетными фондами

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Ситуационные задания», характеризующий этап формирования

Для проведения текущей аттестации знаний студенты выполняют ситуационные задания по отдельным темам.

При выполнении заданий необходимо уметь и владеть навыками применения нормативно-правовых знаний при ведении бухгалтерского финансового учета; необходимо уметь

собрать и обработать данные об отдельных объектах бухгалтерского финансового учета. В зависимости от содержания ситуационного задания необходимо раскрыть документирование, уметь и владеть навыками формирования с использованием рабочего плана счетов бухгалтерских проводок, в том числе по учету денежных средств, иного имущества, источников, финансовых обязательств, итогам инвентаризации, начислению и перечислению налогов, страховых взносов. Уметь и владеть навыками формирования платежных поручений по перечислению налогов, страховых взносов. Ситуационные задания выполняются на занятиях и оцениваются в баллах.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Ситуационные задания»

1. Используя основы правовых знаний в сфере бухгалтерского учета, следует раскрыть вопросы документирования, составить бухгалтерские проводки с использованием рабочего плана счетов по учету денежных средств. Обосновать бухгалтерские записи. Произвести сбор и обработку данных бухгалтерского учета: открыть журнал регистрации, заполнить и вывести остатки на конец месяца по счету 50.

Содержание задания. Получены из банка в кассу денежные средства (на выплату аванса в счет оплаты труда, на командировочные расходы, на хозяйственные расходы). Выдан аванс на командировочные расходы. Выдан из кассы аванс на хозяйственные расходы. Возвращен в кассу остаток неиспользованных подотчетных сумм.

2. Используя основы правовых знаний в сфере бухгалтерского учета, следует раскрыть вопросы документирования, с использованием рабочего плана счетов составить бухгалтерские проводки, в т.ч. по учету источников. Обосновать бухгалтерские записи. Произвести сбор и обработку данных бухгалтерского учета: открыть журнал регистрации, заполнить и вывести остатки на конец месяца по счетам 10, 91.

Содержание задания. Отпуск материалов в производство осуществляется методом ФИФО. Приняты к учету материалы. Отпущены со склада материалы на изготовление продукции. Отгружены материалы на сторону: списана продажная стоимость, кроме того НДС.

Отразить в бухгалтерском учете поступление материалов, их отпуск в производство, продажу; выявить финансовый результат от продажи материалов

3. Используя основы правовых знаний в сфере бухгалтерского учета, с использованием рабочего плана счетов составить бухгалтерские проводки по учету источников формирования имущества с указанием оснований для составления (документов) в бухгалтерском учете. Обосновать бухгалтерские записи. Произвести сбор и обработку данных бухгалтерского учета: открыть журнал регистрации, заполнить и вывести остатки на конец месяца по счетам 99, 82, 84, 75.

Содержание задания. Выявлен финансовый результат от продаж (прибыль). Списано сальдо прочих доходов и расходов (прибыль). Начислен налог на прибыль. Закрывается счет прибылей и убытков по окончании отчетного года. Произведены отчисления в резервный капитал. Начислены дивиденды акционерам. Удержан налог с дивидендов.

4. Используя основы правовых знаний в сфере бухгалтерского учета, следует раскрыть вопросы документирования, составить бухгалтерские проводки с использованием рабочего плана счетов по учету финансовых обязательств организации: начислению и перечислению налогов, страховых взносов - во внебюджетные фонды. Сформировать платежные поручения по перечислению налога на доходы физических лиц, страховых взносов (по выбору). Обосновать бухгалтерские записи. Произвести сбор и обработку данных бухгалтерского учета: открыть журнал регистрации, заполнить и вывести остатки на конец месяца по счетам 70, 68, 69.

Содержание задания. отразить начисление заработной платы, определить налог на доходы физических лиц и сумму к выдаче за январь месяц; отразить уплату налога на доходы физических лиц, начисление и уплату страховых взносов. Сформировать платежное поручение на перечисление налога на доходы физических лиц, страховых взносов (по выбору)

5. Используя основы правовых знаний в сфере бухгалтерского учета, следует раскрыть вопросы документирования, составить бухгалтерские проводки с использованием рабочего плана счетов по итогам инвентаризации. Обосновать бухгалтерские записи. Произвести сбор и обработку данных бухгалтерского учета: открыть журнал регистрации, заполнить и вывести остатки на конец месяца по счетам 94, 91.

Содержание задания. Отражена недостача материальных ценностей при инвентаризации. Списана недостача материалов в пределах норм естественной убыли. Списана недостача материалов на виновное лицо. Возмещена сумма недостачи материальных ценностей виновным лицом. Выявлен излишек материальных ценностей.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Ситуационные задания»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	2
2	5
3	3
4	5
5	3
6	3
7	5
8	5
9	3
10	3
11	3
ИТОГО	40

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено полностью (в зависимости от содержания задания с использованием нормативно-правовых знаний в области бухгалтерского финансового учета произведен сбор и	Задание выполнено частично (в зависимости от содержания задания с использованием нормативно-правовых знаний в области бухгалтерского финансового учета произведен сбор и	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками

<p>обработка данных об отдельных объектах бухгалтерского финансового учета; раскрыто документирование, с использованием рабочего плана счетов сформированы бухгалтерские проводки, в том числе по учету денежных средств, иного имущества, источников, финансовых обязательств, итогам инвентаризации, начислению и перечислению налогов, страховых взносов)</p>	<p>обработка не всех данных об отдельных объектах бухгалтерского финансового учета; частично раскрыто документирование, с использованием рабочего плана счетов сформированы не все бухгалтерские проводки, в том числе по учету денежных средств, иного имущества, источников, финансовых обязательств, итогам инвентаризации, начислению и перечислению налогов, страховых взносов). В то же время, базовые умения и навыки продемонстрированы</p>	
--	---	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Опрос

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Опрос»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>
нормативно-правовые документы по ведению бухгалтерского финансового учета
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Знания</i>
систему сбора и обработки данных в финансовом учете
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
<i>Знания</i>
порядок документирования, основы разработки рабочего плана счетов и формирования бухгалтерских проводок
ПК-15 способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации
<i>Знания</i>
порядок формирования бухгалтерских проводок по учету обязательств и источников финансирования, итогам инвентаризации
ПК-16 способностью оформлять платежные документы и формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды
<i>Знания</i>
порядок оформления платежных документов, порядок отражения в бухгалтерском учете начисления и перечисления налогов, страховых взносов

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Опрос», характеризующий этап формирования

Опрос предусматривает ответы на теоретические вопросы дисциплины. В зависимости от содержания рассматриваются вопросы, связанные с нормативно-правовым регулированием бухгалтерского (финансового) учета, документированием, с содержанием рабочего плана счетов, формированием бухгалтерских проводок, в том числе по учету денежных средств, иного имущества, источников формирования имущества (в т.ч. финансовых обязательств), итогам инвентаризации, по начислению и перечислению налогов, страховых взносов; с знанием порядка оформления платежных документов, в т.ч. по перечислению налогов и страховых взносов; процедур сбора и

обработки данных в бухгалтерском (финансовом) учете. Студент должен показать понимание вопроса, объяснить и обосновать раскрываемые теоретические положения

2.3 Типовые задания оценочного средства «Опрос»

1. Документирование, синтетический и аналитический учет денежных средств в кассе.
2. Нормативно-правовое регулирование бухгалтерского финансового учета в РФ и его развитие
3. Сбор и обработка данных о движении материальных ценностей в организации для их отражения в бухгалтерском учете
4. Порядок формирования бухгалтерских проводок по учету источников: учет формирования, увеличения и уменьшения уставного, добавочного, резервного капитала
5. Инвентаризация материальных ценностей: порядок проведения и формирование бухгалтерских проводок по учету итогов инвентаризации
6. Порядок формирования платежных документов по перечислению налогов, страховых взносов во внебюджетные фонды
7. Документирование, аналитический и синтетический учет кредитов и займов. Порядок формирования бухгалтерских проводок по учету финансовых обязательств по кредитам и займам.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Опрос»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Весы показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Весы показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

\sum БП – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
<p>Полнота: показывает глубокие знания в рамках проверяемых данным вопросом (в зависимости от содержания вопроса – нормативно-правовое регулирование бухгалтерского (финансового) учета , документирование, содержание рабочего плана счетов, формирование бухгалтерских проводок, в том числе по учету денежных средств, иного имущества , источников формирования имущества (в т. ч. финансовых обязательств), итогов инвентаризации, по начислению и перечислению налогов, страховых взносов; порядок оформления платежных документов, в т.ч. по перечислению налогов и страховых взносов; процедур сбора и обработки данных в бухгалтерском (финансовом) учете), ответ полный и обоснованный</p>	3	6,67

<p>Последовательность: логично и последовательно отвечает на вопросы (в зависимости от содержания вопроса – нормативно-правовое регулирование бухгалтерского (финансового) учета , документирование, содержание рабочего плана счетов, формирование бухгалтерских проводок, в том числе по учету денежных средств, иного имущества , источников формирования имущества (в т.ч. финансовых обязательств), итогов инвентаризации, по начислению и перечислению налогов, страховых взносов; порядок оформления платежных документов, в т.ч. по перечислению налогов и страховых взносов; процедур сбора и обработки данных в бухгалтерском (финансовом) учете)</p>	1	2,22
<p>Правильность: показывает глубокие знания и понимание вопросов (в зависимости от содержания вопроса – нормативно-правовое регулирование бухгалтерского (финансового) учета , документирование, содержание рабочего плана счетов, формирование бухгалтерских проводок, в том числе по учету денежных средств, иного имущества , источников формирования имущества (в т.ч. финансовых обязательств), итогов инвентаризации, по начислению и перечислению налогов, страховых взносов; порядок оформления платежных документов, в т.ч. по перечислению налогов и страховых взносов; процедур сбора и обработки данных в бухгалтерском (финансовом) учете). Свободно ориентируется в материале, не допускает ошибок</p>	5	11,11
<p>ИТОГО</p>	9	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства курсовой работы (проекта) на этапе 2

Оцениваемые компетенции

ОК-6,ОПК-2,ПК-14,ПК-15,ПК-16

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство
Защита курсовой работы (проекта)	40
Проверка результатов выполнения курсовой работы (проекта)	60

1. Проверка результатов выполнения курсовой работы (проекта)

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства

«Проверка результатов выполнения курсовой работы (проекта)»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>
нормативно-правовые документы по ведению бухгалтерского финансового учета
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Знания</i>
систему сбора и обработки данных в финансовом учете
<i>Умения</i>
собрать и обработать данные в бухгалтерском финансовом учете
Навыки и/или опыт деятельности
навыками сбора и обработки данных в финансовом учете
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
<i>Знания</i>
порядок документирования, основы разработки рабочего плана счетов и формирования бухгалтерских проводок
<i>Умения</i>
оформлять учетную документацию, разрабатывать план счетов и формировать бухгалтерские проводки
Навыки и/или опыт деятельности
навыками составления учетной документации, разработки плана счетов и составления бухгалтерских проводок
ПК-15 способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации
<i>Знания</i>
порядок формирования бухгалтерских проводок по учету обязательств и источников финансирования, итогам инвентаризации
<i>Умения</i>
формировать бухгалтерские проводки по учету обязательств и источников финансирования, итогам инвентаризации
Навыки и/или опыт деятельности
навыками составления бухгалтерских проводок по учету источников и итогам инвентаризации

ПК-16 способностью оформлять платежные документы и формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды
Знания
порядок оформления платежных документов, порядок отражения в бухгалтерском учете начисления и перечисления налогов, страховых взносов
Умения
оформлять платежные документы, формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов во внебюджетные фонды
Навыки и/или опыт деятельности
навыками ведения учета расчетов с бюджетами различных уровней, с внебюджетными фондами

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Проверка результатов выполнения курсовой работы (проекта)», характеризующий этап формирования

Курсовая работа выполняется по вариантам. Варианты устанавливаются в методических материалах по подготовке курсовой работы. Выполнение работы по другому варианту является основанием для возвращения курсовой работы на доработку. Курсовая работа включает две части: изложение вопроса согласно теме, а также практическую часть по варианту.

При выполнении курсовой работы необходимо сформировать план. При подготовке курсовой работы следует использовать нормативно-правовые акты, а также учебную литературу.

При возникновении вопросов можно обратиться к преподавателю в часы консультаций, позвонить на кафедру по телефону 2319290 – кафедра бухгалтерского учета и аудита, либо написать на почту кафедры kaf-buhuch@ieml.ru

Курсовая работа сдается на кафедру бухгалтерского учета и аудита. Студент должен понимать содержание курсовой работы и уметь объяснить основные положения. В зависимости от темы курсовой работы, необходимо раскрыть положения, связанные с нормативно-правовым регулированием бухгалтерского (финансового) учета, документированием, с содержанием рабочего плана счетов, формированием бухгалтерских проводок, в том числе по учету денежных средств, иного имущества, источников формирования имущества, финансовых обязательств, итогам инвентаризации ; начислению и перечислению налогов в бюджеты различных уровней, страховых взносов во внебюджетные фонды; знать процедуры сбора и обработки данных в бухгалтерском (финансовом) учете, порядок формирования платежных поручений по перечислению налогов, страховых взносов. Обе части курсовой работы (рассмотрение темы и практическая часть по варианту) представляются на проверку одновременно.

При наличии принципиальных ошибок и неточностей, курсовая работа возвращается на доработку.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Проверка результатов выполнения курсовой работы (проекта)»

Тематика курсовых работ

1. Бухгалтерский учет движения основных средств
2. Бухгалтерский учет недвижимого имущества организации
3. Бухгалтерский учет амортизации основных средств
4. Бухгалтерский учет затрат на восстановление основных средств
5. Бухгалтерский учет ремонта основных средств
6. Бухгалтерский учет финансовых вложений
7. Бухгалтерский учет кассовых операций
8. Бухгалтерский учет операций на счетах в банке
9. Бухгалтерский учет нематериальных активов
10. Бухгалтерский учет движения материалов
11. Бухгалтерский учет специального инструмента и специальных приспособлений
12. Бухгалтерский учет расчетов по оплате труда
13. Бухгалтерский учет прямых затрат на производство продукции
14. Бухгалтерский учет использования материалов в производстве
15. Бухгалтерский учет и распределение общепроизводственных расходов
16. Бухгалтерский учет и распределение общехозяйственных расходов
17. Бухгалтерский учет расходов по обслуживанию и управлению производством
18. Бухгалтерский учет управленческих расходов
19. Бухгалтерский учет затрат вспомогательных производств
20. Незавершенное производство: оценка и отражение в учете
21. Сводный учет затрат на производство
22. Бухгалтерский учет выпуска готовой продукции
23. Бухгалтерский учет продажи готовой продукции
24. Бухгалтерский учет доходов и расходов по обычным видам деятельности
25. Бухгалтерский учет прочих доходов и расходов
26. Бухгалтерский учет доходов организации
27. Бухгалтерский учет расходов организации
28. Бухгалтерский учет финансовых результатов деятельности организации
29. Бухгалтерский учет расчетов с подотчетными лицами
30. Бухгалтерский учет кредитов и займов
31. Бухгалтерский учет расчетов с поставщиками
32. Бухгалтерский учет расчетов с покупателями
33. Бухгалтерский учет расчетов с бюджетом по налогам и сборам
34. Бухгалтерский учет налога на добавленную стоимость
35. Бухгалтерский учет расчетов по страховым взносам во внебюджетные фонды
36. Бухгалтерский учет дебиторской задолженности
37. Бухгалтерский учет кредиторской задолженности
38. Бухгалтерский учет расчетов по налогу на прибыль
39. Бухгалтерский учет собственного капитала организации

40. Инвентаризация имущества и обязательств организации

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Проверка результатов выполнения курсовой работы (проекта)»

Курсовая работа оценивается по нескольким показателям, приведенным далее в таблице. Суммарное количество баллов за курсовую работу равно сумме баллов, набранных за каждый показатель, но не может превысить 60 баллов. За курсовую работу может быть начислено суммарно до 25 баллов, за дополнительные показатели. В случае набора за работу более 60 баллов, выставляется ровно до 60 баллов.

Показатели оценивания

Показатели оценивания	Максимальный балл
I. Оценка работы по формальным критериям	
Правильность оформления	8
Своевременность сдачи курсовой работы	2
Итого по разделу I	10
II. Оценка работы по содержанию	
Дополнительные параметры в рамках профессиональной компетенции или ее элементов (профессиональных компетенций), проверяемых данной темой	8
Использование и ссылки на нормативно-правовые документы	8
Наличие в работе соответствующих примеров, расчетов	6
Полнота раскрытия темы в рамках профессиональной компетенции или ее элементов (профессиональных компетенций), проверяемых данной темой, наличие выводов	8
Правильность использования бухгалтерских записей (в зависимости от темы работы правильность бухгалтерских проводок по учету денежных средств, источников, финансовых обязательств, итогов инвентаризации, начислению и уплате налогов и сборов, страховых взносов)	8
Правильность использования и формирования бухгалтерской документации (правильность осуществления документирования хозяйственных операций)	6
Правильность осуществления сбора и обработки учетной информации, в части синтетического и аналитического учета	6
Итого по разделу II	50
ИТОГО	60

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 36 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 36 до 42 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 42 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Защита курсовой работы (проекта)

Защита курсовой работы оценивается по нескольким показателям, приведенным далее в таблице. Суммарное количество баллов за защиту курсовой работы равно сумме баллов, набранных за каждый показатель.

Показатели оценивания

Показатели оценивания	Максимальный балл
Демонстрация умения и владения навыками сбора и обработки учетной информации в части синтетического и аналитического учета	6
Демонстрация умения и владения навыками составлять бухгалтерские записи (в зависимости от темы работы - по учету денежных средств, источников, финансовых обязательств, итогов инвентаризации, начислению и уплате налогов и сборов, страховых взносов) с указанием оснований (документов) для их составления	7
Демонстрация умения и владения навыками формировать первичные документы (осуществлять документирование хозяйственных операций)	7

Наличие грамотных и полных ответов на вопросы в части нормативно-правовых документов по ведению бухгалтерского учета	5
Наличие грамотных, исчерпывающих ответов на заданные вопросы в области системы сбора и обработки учетной информации	5
Наличие грамотных, исчерпывающих ответов на заданные вопросы в части порядка формирования и использования бухгалтерской документации	5
Наличие грамотных, исчерпывающих ответов на заданные вопросы по формированию бухгалтерских записей (в зависимости от темы работы - по учету денежных средств, источников, финансовых обязательств, итогов инвентаризации, начислению и уплате налогов и сборов, страховых взносов)	5
ИТОГО	40

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
нормативно-правовые документы по ведению бухгалтерского финансового учета
Умения
использовать знание нормативно-правовых документов в процессе ведения бухгалтерского финансового учета
Навыки и/или опыт деятельности
навыками изучения и применения нормативно-правовых знаний при ведении бухгалтерского финансового учета
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Знания
систему сбора и обработки данных в финансовом учете
Умения
собрать и обработать данные в бухгалтерском финансовом учете
Навыки и/или опыт деятельности
навыками сбора и обработки данных в финансовом учете
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
Знания
порядок документирования, основы разработки рабочего плана счетов и формирования бухгалтерских проводок
Умения
оформлять учетную документацию, разрабатывать план счетов и формировать бухгалтерские проводки
Навыки и/или опыт деятельности
навыками составления учетной документации, разработки плана счетов и составления бухгалтерских проводок
ПК-15 способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации
Знания

порядок формирования бухгалтерских проводок по учету обязательств и источников финансирования, итогам инвентаризации
Умения
формировать бухгалтерские проводки по учету обязательств и источников финансирования, итогам инвентаризации
Навыки и/или опыт деятельности
навыками составления бухгалтерских проводок по учету источников и итогам инвентаризации
ПК-16 способностью оформлять платежные документы и формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды
Знания
порядок оформления платежных документов, порядок отражения в бухгалтерском учете начисления и перечисления налогов, страховых взносов
Умения
оформлять платежные документы, формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов во внебюджетные фонды
Навыки и/или опыт деятельности
навыками ведения учета расчетов с бюджетами различных уровней, с внебюджетными фондами

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

Дата экзамена устанавливается в расписании учебной частью. Экзамен по дисциплине проводится устно. Студент получает билет, в котором предусматривается теоретический вопрос и практическое задание. При подготовке к ответу на вопрос запрещается пользоваться литературой, лекциями, сотовыми телефонами. Отдельные положения для ответа на теоретический вопрос студент может для себя записать.

В зависимости от содержания теоретического вопроса, необходимо раскрыть положения, связанные с нормативно-правовым регулированием бухгалтерского (финансового) учета, документированием, с содержанием рабочего плана счетов, формированием бухгалтерских проводок, в том числе по учету денежных средств, иного имущества, источников формирования имущества, финансовых обязательств, итогам инвентаризации; начислению и перечислению налогов в бюджеты различных уровней, страховых взносов во внебюджетные фонды; знать процедуры сбора и обработки данных в бухгалтерском (финансовом) учете, порядок формирования платежных поручений по перечислению налогов, страховых взносов.

Студент должен показать понимание вопроса, объяснить и обосновать раскрываемые теоретические положения.

В практическом задании, в зависимости от содержания задания, используя основы нормативно-правовых знаний в сфере бухгалтерского учета, следует раскрыть документирование; с использованием рабочего плана счетов, сформировать бухгалтерские проводки по учету денежных средств, иного имущества, источников,

финансовых обязательств, итогов инвентаризации; начислению и перечислению налогов в бюджеты различных уровней, страховых взносов во внебюджетные фонды; уметь произвести сбор и обработку данных бухгалтерского учета: открыть журнал регистрации, заполнить и вывести остатки на конец месяца по соответствующим счетам.

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Теоретический вопрос
3. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	6	10
Теоретический вопрос	6	10
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

1. Вопросы для экзамена
 1. Финансовый учет, понятие и назначение. Цели и задачи финансового учета. Пользователи бухгалтерской информации.
 2. Учетная политика организации: понятие, содержание и раскрытие. Допущения, принятые при формировании учетной политики
 3. Нормативное регулирование бухгалтерского учета и его развитие.
 4. Особенности рабочего плана счетов в части денежных средств. Бухгалтерский учет кассовых операций.
 5. Документирование, синтетический и аналитический учет поступления и расхода денежных средств в кассе.
 6. Инвентаризация денежных средств в кассе. Отражение в бухгалтерском учете итогов инвентаризации денежных средств.
 7. Документирование, синтетический и аналитический учет поступления и списания денежных средств с расчетного счета.
 8. Порядок оформления платежных документов по перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов во внебюджетные фонды.
 9. Документирование, синтетический и аналитический учет расчетов с подотчетными лицами
 10. Понятие, классификация и оценка основных средств.
 11. Учет поступления и выбытия основных средств: документирование, синтетический и аналитический учет.

12. Переоценка основных средств, ее учет.
13. Понятие амортизации и износа основных средств. Способы расчета и отражения в бухгалтерском учете начисления амортизации основных средств.
14. Инвентаризация основных средств и отражение в бухгалтерском учете результатов инвентаризации.
15. Понятие нематериальных активов, их виды и оценка. Нормативное регулирование.
16. Бухгалтерские счета для учета нематериальных активов, их характеристика. Особенности рабочего плана счетов в части нематериальных активов.
17. Учет поступления и выбытия нематериальных активов: документирование, синтетический и аналитический учет.
18. Бухгалтерский учет амортизации нематериальных активов.
19. Понятие и классификация материально-производственных запасов. Особенности рабочего плана счетов в части материальных запасов.
20. Оценка материальных ценностей при поступлении, при отпуске со склада.
21. Сбор и обработка данных о движении материальных ценностей в организации для их отражения в бухгалтерском учете.
22. Документирование, синтетический и аналитический учет материальных ценностей.
23. Инвентаризация материальных ценностей, отражение в бухгалтерском учете результатов инвентаризации.
24. Нормативное регулирование оплаты труда. Формы и системы оплаты труда.
25. Расчет оплаты за отпуск. Расчет пособий по временной нетрудоспособности.
26. Расчет удержаний из заработной платы: налог на доходы физических лиц, алименты.
27. Документирование, синтетический и аналитический учет расчетов с персоналом по оплате труда.
28. Порядок формирования бухгалтерских проводок по учету обязательств по страховым взносам во внебюджетные фонды.
29. Отражение на счетах бухгалтерского учета начисления и перечисления налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов во внебюджетные фонды.
30. Понятие затрат и расходов организации. Классификация затрат на производство. Нормативное регулирование.
31. Отражение в бухгалтерском учете затрат основного производства, общепроизводственных и общехозяйственных расходов: документирование, синтетический и аналитический учет.
32. Порядок списания и распределения общепроизводственных расходов. Порядок списания и распределения общехозяйственных расходов.
33. Определение фактической себестоимости выпущенной из производства готовой продукции. Сводный учет затрат на производство.
34. Понятие готовой продукции. Нормативное регулирование. Бухгалтерские счета для учета движения готовой продукции, их характеристика.
35. Оценка и учет движения готовой продукции по фактической себестоимости.
36. Оценка и учет готовой продукции по нормативной (плановой) себестоимости.
37. Понятие продажи готовой продукции (работ и услуг). Нормативное регулирование. Бухгалтерский счет для учета продажи готовой продукции, его характеристика.
38. Бухгалтерский учет продаж при различных порядках перехода права собственности.
39. Порядок формирования бухгалтерских проводок по учету продажи готовой продукции.
40. Инвентаризация готовой продукции, отражение результатов инвентаризации в бухгалтерском учете.

41. Понятие доходов и расходов, их признание в бухгалтерском учете. Нормативное регулирование. Бухгалтерские счета для учета доходов и расходов, их характеристика. Особенности рабочего плана счетов в части доходов и расходов.
 42. Бухгалтерский учет доходов и расходов по обычным видам деятельности.
 43. Бухгалтерский учет финансовых результатов от продаж: документирование, синтетический и аналитический учет.
 44. Состав прочих доходов и расходов. Документирование, синтетический и аналитический учет прочих доходов и расходов.
 45. Бухгалтерский учет чистой прибыли (непокрытого убытка) отчетного периода.
 46. Понятие и виды финансовых вложений. Нормативное регулирование.
 47. Оценка финансовых вложений при принятии к учету Понятие о последующей оценке финансовых вложений и порядок переоценки.
 48. Бухгалтерский счет для учета финансовых вложений и его характеристика. Особенности рабочего плана счетов в части финансовых вложений.
 49. Бухгалтерский учет отдельных видов финансовых вложений: учет предоставленных займов, вкладов в уставные капиталы, учет вложений в ценные бумаги.
 50. Понятие расчетов. Дебиторская задолженность, ее виды. Бухгалтерские счета, используемые для учета расчетов, их характеристика. Особенности рабочего плана счетов в части расчетов.
 51. Учет дебиторской задолженности, учет обязательств: документирование, синтетический и аналитический учет.
 52. Порядок и учет списания просроченной дебиторской и кредиторской задолженности.
 53. Документирование, аналитический и синтетический учет кредитов и займов. Порядок формирования бухгалтерских проводок по учету обязательств по кредитам и займам.
 54. Бухгалтерский учет расчетов с поставщиками и подрядчиками.
 55. Учет расчетов с покупателями и заказчиками. Учет расчетов с учредителями.
 56. Порядок формирования бухгалтерских проводок по учету обязательств. по налогам, страховым взносам.
 57. Отражение в бухгалтерском учете результатов инвентаризации расчетов.
 58. Понятие капитала организации. Нормативное регулирование.
 59. Порядок формирования бухгалтерских проводок по учету источников финансирования: учет формирования, увеличения и уменьшения уставного и добавочного капитала.
 60. Учет создания и использования резервного капитала. Учет формирования нераспределенной прибыли, ее использования.
2. Используя основы правовых знаний в сфере бухгалтерского учета, составить бухгалтерские записи (бухгалтерские проводки) по отражению в учете начисления у перечисления налогов в бюджет (налога на добавленную стоимость, налога на доходы физических лиц, налога на прибыль), страховых взносов во внебюджетные фонды. Сформировать платежное поручение на перечисление налога на доходы физических лиц
 3. Используя основы нормативно-правовых знаний в сфере бухгалтерского учета, раскрыть документирование, составить бухгалтерские бухгалтерские проводки с использованием рабочего плана счетов по учету движения денежных средств в кассе. Произвести сбор и обработку данных бухгалтерского учета: открыть журнал регистрации, заполнить и вывести остатки на конец месяца по счету 50.
 4. Используя основы правовых знаний в сфере бухгалтерского учета, раскрыть документирование, составить бухгалтерские бухгалтерские проводки по учету

источников и финансовых обязательств: по начислению оплаты труда, удержанию и перечислению налога на доходы физических лиц, начислению и перечислению страховых взносов во внебюджетные фонды. Обосновать бухгалтерские записи. Произвести сбор и обработку данных бухгалтерского учета: открыть журнал регистрации, заполнить и вывести остатки на конец месяца по счету 70.

5. Используя основы правовых знаний в сфере бухгалтерского учета, раскрыть документирование, составить бухгалтерские проводки по продаже готовой продукции, начислению налога на добавленную стоимость. Произвести сбор и обработку данных бухгалтерского учета: открыть журнал регистрации, заполнить и вывести остатки на конец месяца по счетам 43,62,90.

6. Используя основы правовых знаний в сфере бухгалтерского учета, раскрыть документирование, составить бухгалтерские проводки по учету итогов инвентаризации материальных ценностей. Произвести сбор и обработку данных бухгалтерского учета: открыть журнал регистрации, заполнить и вывести остатки на конец месяца по счетам 94, 91.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса в зависимости от его содержания (с использованием нормативно-правовых знаний в области бухгалтерского финансового учета, раскрыт порядок сбора и обработки данных об отдельных объектах бухгалтерского финансового учета; раскрыто документирование, с использованием рабочего плана счетов сформированы бухгалтерские проводки, в том числе по учету денежных средств, иного имущества, источников,	Показывает знание основного материала, проверяемых данным вопросом, но допускает погрешности в ответе . (в зависимости от содержания вопроса с использованием нормативно-правовых знаний в области бухгалтерского финансового учета частично раскрыт порядок сбора и обработки данных об основных объектах бухгалтерского финансового учета; раскрыты основные элементы документирования, с использованием рабочего плана счетов сформированы основные	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят поверхностный характер.

	<p>финансовых обязательств, итогам инвентаризации, начислению и перечислению налогов, страховых взносов). Свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием экономических терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы</p>	<p>бухгалтерские проводки, в том числе по учету денежных средств, иного имущества, источников, финансовых обязательств, итогам инвентаризации, начислению и перечислению налогов, страховых взносов). Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала.</p>	
Теоретический вопрос	<p>Показывает глубокое знание вопроса в зависимости от его содержания (с использованием нормативно-правовых знаний в области бухгалтерского финансового учета, раскрыт порядок сбора и обработки данных об отдельных объектах бухгалтерского финансового учета; раскрыто документирование, с использованием рабочего плана счетов сформированы бухгалтерские проводки, в том числе</p>	<p>Показывает знание основного материала, проверяемых данным вопросом, но допускает погрешности в ответе . (в зависимости от содержания вопроса с использованием нормативно-правовых знаний в области бухгалтерского финансового учета частично раскрыт порядок сбора и обработки данных об основных объектах бухгалтерского финансового учета; раскрыты основные элементы документирования, с</p>	<p>Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят поверхностный характер</p>

	<p>по учету денежных средств, иного имущества, источников, финансовых обязательств, итогам инвентаризации, начислению и перечислению налогов, страховых взносов). Свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием экономических терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы</p>	<p>использованием рабочего плана счетов сформированы основные бухгалтерские проводки, в том числе по учету денежных средств, иного имущества, источников, финансовых обязательств, итогам инвентаризации, начислению и перечислению налогов, страховых взносов). Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала.</p>	
<p>Практическое задание</p>	<p>Задание выполнено полностью в рамках профессиональной компетенции или ее элементов (профессиональных компетенций), проверяемых данным заданием. (в зависимости от содержания задания с использованием нормативно-правовых знаний в области бухгалтерского финансового учета произведен сбор и обработка данных об</p>	<p>Задание выполнено не полностью (в зависимости от содержания задания с использованием нормативно-правовых знаний в области бухгалтерского финансового учета произведен сбор и обработка не всех данных об отдельных объектах бухгалтерского финансового учета; частично раскрыто документирование, с использованием</p>	<p>В рамках профессиональной компетенции или ее элементов (профессиональных компетенций), проверяемых данным заданием. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками (в зависимости от содержания задания не произведен сбор и обработка данных об отдельных объектах бухгалтерского финансового учета; не</p>

	отдельных объектах бухгалтерского финансового учета; раскрыто документирование, с использованием рабочего плана счетов сформированы бухгалтерские проводки, в том числе по учету денежных средств, иного имущества, источников, финансовых обязательств, итогам инвентаризации, начислению и перечислению налогов, страховых взносов). Произведены требуемые расчеты, сделаны соответствующие выводы	рабочего плана счетов сформированы не все бухгалтерские проводки, в том числе по учету денежных средств, иного имущества, источников, финансовых обязательств, итогам инвентаризации, начислению и перечислению налогов, страховых взносов). При проведении расчетов допущены отдельные ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя. Но, базовые умения и навыки продемонстрированы	раскрыто документирование, не сформированы бухгалтерские проводки, в том числе по учету денежных средств, иного имущества, источников, финансовых обязательств, итогам инвентаризации, начислению и перечислению налогов, страховых взносов) и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя) и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя.
--	--	---	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
-----------------	---	------------	---

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Анциферова, И.В. Бухгалтерский финансовый учет [Электронный ресурс] : учебник / Анциферова И.В. - М.: Дашков и К, 2017. - 556 с. – Режим доступа : <https://new.znaniyum.com/read?id=303245>
2. Керимов, В.Э. Бухгалтерский финансовый учет [Электронный ресурс] : учебник / В.Э. Керимов, - 6-е изд. - М.: Дашков и К, 2018. - 688 с. – Режим доступа : <https://new.znaniyum.com/read?id=87384>
3. Бахолдина, И.В. Бухгалтерский финансовый учет [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И.В. Бахолдина, Н.И. Гольшева. – М. : Форум : НИЦ ИНФРА-М, 2016. – 320 с. – Режим доступа : <https://new.znaniyum.com/read?id=5572>

Дополнительная литература

1. Погорелова, М.Я. Бухгалтерский (финансовый) учет: Теория и практика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Погорелова М.Я. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 331 с. – Режим доступа : <https://new.znaniyum.com/read?id=57676>
2. Бабаев, Ю. А. Бухгалтерский финансовый учет [Электронный ресурс] : учебник / Ю. А. Бабаев, Л. Г. Макарова, А. М. Петров ; под ред. Ю. А. Бабаева. — 5-е изд., перераб. и доп. — М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2019. — 463 с. – Режим доступа : <https://new.znaniyum.com/catalog/product/1005479>
3. Бахтурина, Ю. И. Бухгалтерский финансовый учет [Электронный ресурс] : учебник / Ю.И. Бахтурина, Т.В. Дедова, Н.Л. Денисов; под ред. Н.Г. Сапожниковой. – М. : ИНФРА-М, 2011. – 505 с. — Режим доступа : <https://new.znaniyum.com/read?id=89465>
4. Петров, А. М. Бухгалтерский финансовый учет. Практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособие/ А. М. Петров. - М.: Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 280 с. – Режим доступа : <https://new.znaniyum.com/read?id=38401>
5. Финансовый учет [Электронный ресурс] : учебник / под ред. проф. В.Г. Гетьмана. — 6-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 622 с. – Режим доступа : <https://new.znaniyum.com/read?id=330749>

Периодические издания

1. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
2. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
3. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
4. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)
5. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)

Нормативно-правовые акты

1. О бухгалтерском учете : федеральный закон от 06 декабря 2011 г. № 402-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2011. № 50. – Ст. 7344

2. . Концепция развития бухгалтерского учета и отчетности в Российской Федерации на среднесрочную перспективу : Приказ Минфина РФ от 1 июля 2004 г. № 180 (с последующими изм.) // Еженедельный бюллетень законодательных и ведомственных актов. – 2004. – № 33

3. Положение по бухгалтерскому учету «Учетная политика организации» ПБУ 1/2008 : Приказ Минфина РФ от 6 окт. 2008 г. № 106н (с последующими изм.) // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 2008. – 3 ноября . – № 44

4. Положение по бухгалтерскому учету «Бухгалтерская отчетность организации» ПБУ 4/99 : Приказ Минфина РФ от 6 июля 1999 г. № 43н (с последующими изм.) // Финансовая газета. – 1999 – 19 августа.

5. Положение по бухгалтерскому учету «Учет материально-производственных запасов» ПБУ 5/01 : Приказ Минфина РФ от 6 июня 2001г. № 44н (с последующими изм.) // Российская газета. – 2001. – 25 июля.

6. Положение по бухгалтерскому учету "Исправление ошибок в бухгалтерском учете и отчетности" ПБУ 22/2010 : Приказ Минфина РФ от 28 июня 2010 г. N 63н (с последующими изм.) // Российская газета – 2010. – 6 августа.

7. Положение по бухгалтерскому учету «Отчет о движении денежных средств» ПБУ 23/2011 : Приказ Минфина РФ от 02 февраля 2011 г. N 11н (с последующими изм.) // – Российская газета – 2010 – 22 апреля.

8. Положение по бухгалтерскому учету «Учет нематериальных активов» ПБУ 14/2007 : Приказ Минфина РФ от 27 декабря 2007 г. № 153н (с последующими изм.) // Российская газета. – 2008. – 2 февраля

9. Положение по бухгалтерскому учету «Учет расходов по займам и кредитам» ПБУ 15/08: Приказ Минфина РФ 6 октября 2008 г. № 106н (с последующими изм.) // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти – 2008. – 3 ноября

10. Положение по бухгалтерскому учету «Учет расчетов по налогу на прибыль» ПБУ 18/02 (с последующими изм.): Приказ Минфина РФ от 19 ноября 2002г. № 114н // Российская газета. – 2003. – 14 января

11. Положение по бухгалтерскому учету «Учет финансовых вложений» ПБУ 19/02. : Приказ Минфина РФ от 10 декабря 2002 г. № 126н (с последующими изм.) // Российская газета. – 2003. – 9 января

12. Об утверждении методических указаний по инвентаризации имущества и финансовых обязательств: Приказ Минфина РФ от 13 июня 1995 г. N 49 (с последующими изм.) // библиотечка Российской газеты. – 2002. – выпуск № 24

13. Положение по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности в Российской Федерации (с последующими изм.) : Приказ Минфина РФ от 29 июля 1998 г. №34н // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 1998. – № 23.

14. Положение по бухгалтерскому учету «Доходы организации» ПБУ 9/99 : Приказ

Минфина РФ от 6 мая 1999 г. № 32н. (с последующими изм.) // Российская газета – 1999. – 22, 23 июня

15. Положение по бухгалтерскому учету «Расходы организации» ПБУ 10/99 : Приказ Минфина РФ от 6 мая 1999 г. № 33н. (с последующими изм.) // Российская газета – 1999. – 22, 23 июня

16. О формах бухгалтерской отчетности организаций : Приказ Минфина РФ от 02 июля 2010 г. N 66н (с последующими изм.) // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 2010. – №35.

17. Положение по бухгалтерскому учету «Учет основных средств» ПБУ 6/01 : Приказ Минфина РФ от 30 марта 2001г. № 26н (с последующими изм.) // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 2001. – 14 мая

18. Программа реформирования бухгалтерского учета в соответствии с международными стандартами финансовой отчетности. : Постановление Правительства РФ от 6 марта 1998 г. N 283 (с последующими изм.) // Российская газета – 1998. 18 марта, 4 апреля.

19. Положение по бухгалтерскому учету "Учет договоров строительного подряда" ПБУ 2/2008 (с последующими изм.): Приказ Минфина РФ от 24 октября 2008 г. N 116н // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти – 2008. – 8 декабря. № 49

20. Об утверждении Плана счетов бухгалтерского учета финансово-хозяйственной деятельности организаций и инструкции по его применению : Приказ Министерства финансов Российской Федерации от 31 окт. 2000 г. № 94н (с последующими изм.) // В приложении к «Российской газете». – 2000. – № 48.

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Справочно-правовая система «Гарант» - режим доступа www.garant.ru
3. Официальный сайт компании 1С - режим доступа www.1c.ru
4. Система Главбух - режим доступа www.1gl.ru
5. Официальный сайт Министерства финансов Российской Федерации - режим доступа www.minfin.ru
6. Федеральная служба государственной статистики - режим доступа www.gks.ru
7. Федеральная налоговая служба - режим доступа www.nalog.ru

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации по выполнению курсовой работы

Теоретическая часть курсовой работы выполняется по установленным темам с использованием практических материалов по месту работы студента. К каждой теме курсовой работы рекомендуется примерный перечень узловых вопросов, список необходимой литературы.

Излагая вопросы темы, следует строго придерживаться плана. Работа не должна представлять пересказ отдельных глав учебника или учебного пособия. Необходимо изложить собственные соображения по существу излагаемых вопросов, внести свои предложения. Общие положения должны быть подкреплены и пояснены конкретными примерами. Излагаемый материал при необходимости следует проиллюстрировать таблицами, схемами, диаграммами и т.д.

Необходимо изучить литературу, рекомендуемую для выполнения курсовой работы. Чтобы полнее раскрыть тему, студенту следует выявить дополнительные источники и материалы. При написании курсовой работы необходимо ознакомиться с публикациями по теме, опубликованными в журналах.

Курсовая работа выполняется и оформляется в соответствии с "Методическими рекомендациями по выполнению и защите курсовых работ".

Выполненная курсовая работа представляется на рецензирование в срок, установленный графиком учебного процесса, с последующей ее устной защитой (собеседование).

Курсовая работа является самостоятельным творчеством студента, позволяющим судить о знаниях в области риторики.

Наряду с этим, написание курсовой работы преследует и иные цели, в частности, осуществление контроля за самостоятельной работой студента, выполнение программы высшей школы, вместе с экзаменом, является одним из способов проверки подготовленности будущего специалиста.

Студент, со своей стороны, при выполнении курсовой работы должен показать умение работать с различной литературой, давать анализ соответствующих источников, аргументировать сделанные в работе выводы и, главное – раскрыть выбранную тему.

По общему правилу написание курсовых работ начинается с выбора темы, по которой она будет написана. Желательно, чтобы тема была актуальной. С выбором темы неразрывно связаны подбор и изучение студентом литературы и самостоятельное составление плана работы.

Прежде всего, необходимо изучить вопросы темы по хрестоматийным источникам (учебники, учебные пособия и пр.), где материал излагается в наиболее доступной форме, а затем переходить к более глубокому усвоению вопросов выбранной темы, используя рекомендованную и иную литературу.

В процессе исследования литературных источников рекомендуется составлять конспект, делая выписки с учетом темы и методических указаний. После изучения литературы по риторике студент должен продумать план курсовой работы и содержание ответов на поставленные вопросы.

Вместе с общими вопросами настоящих методических указаний студент должен четко соблюдать ряд требований, предъявляемых к курсовым работам, имеющим определенную специфику. Это, в частности, требования к структуре курсовых работ, ее источникам, оформлению, критериям ее оценки, ссылкам на нормативные акты, литературные источники, последовательность расположения нормативных актов и др. Структуру курсовых работ составляют:

- план работы;
- краткое введение, обосновывающее актуальность исследуемой проблемы;
- основной текст (главы, параграфы);
- заключение, краткие выводы по исследуемой проблеме;
- список использованной литературы, материалов практики и др.

При оформлении курсовой работы студент должен пользоваться установленным образцом. Ориентировочный объем курсовой работы может варьироваться, в зависимости от тематики, и составлять от 20 до 25 страниц машинописного текста. Не рекомендуется выполнять работы на школьных тетрадях.

Курсовая работа должна быть обязательно пронумерована и подписана на последней странице после списка литературы и сдана в деканат либо научному руководителю.

На оценку курсовой работы влияют, по общему правилу, следующие критерии: степень раскрытия темы;

- объем использованной научной литературы, нормативных актов, практики;
- стиль изложения и творческий подход к написанию работы;
- правильность и развернутая аргументация выводов;
- аккуратность оформления работы и др.

При несоблюдении вышеперечисленных требований, предъявляемых к курсовой работе, она не принимается или оценивается неудовлетворительно и возвращается для устранения недостатков, либо доработки с указанием в развернутой рецензии упущений и ошибок.

Студенту необходимо иметь в виду, что причинами неудовлетворительной оценки работы могут быть, например, следующие недочеты:

- работа выполнена только на базе учебника или учебного пособия и представляет собой их дословное изложение (конспект);
- работа выполнена путем механического списывания из учебника (учебных пособий), статей;
- работа написана неграмотно и неряшливо оформлена, независимо от содержания, не использованы рекомендованные законодательные и другие акты.

При оформлении работы списки использованной литературы делятся на две части: основную (источники, на которые имеется ссылка в курсовой работе) и дополнительную (все иные источники, изучаемые в связи с подготовкой к написанию курсовой работы). Вся литература должна располагаться в алфавитном порядке. С полным библиографическим описанием.

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы.

Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические указания для подготовки к опросу

Опрос — психологический вербально-коммуникативный метод, заключающийся в осуществлении взаимодействия между интервьюером и респондентами (людьми, участвующими в опросе), посредством получения от обучающегося ответов на заранее сформулированные вопросы. Иными словами, опрос представляет собой общение интервьюера и респондента, в котором главным инструментом выступает заранее сформулированный вопрос.

Устный опрос позволяет оценить знания и кругозор студента, умение логически построить ответ, владение монологической речью и иные коммуникативные навыки.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка знаний, умений и навыков студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность,

литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности

сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Microsoft Windows 7,10	
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Справочная правовая система Гарант (информационно-правовой портал «Гарант.ру»)	http://www.garant.ru/	Справочная правовая система "Гарант.ру" — справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Республике Татарстан (Татарстанстат)	http://tatstat.gks.ru/	Официальная статистическая информация о социальном, экономическом, демографическом и экологическом положении региона (РТ)
Федеральная служба государственной статистики	http://www.gks.ru	Официальная статистическая информация о социальном, экономическом, демографическом и экологическом положении страны
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или	

ноутбук
<i>Курсовое проектирование (выполнения курсовых работ)</i>
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью , проекционным оборудованием, доской
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>СРС</i>
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью , проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Выполнение комплексной индивидуальной задачи (Первичное документирование, ведение синтетического и аналитического учета на примере условной организации. Выполняется по вариантам)
2. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
3. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)
4. Решение ситуационных заданий (Используя основы правовых знаний в сфере бухгалтерского учета, составление бухгалтерских проводок с указанием оснований для составления (документов) в бухгалтерском учете. Обоснование бухгалтерских записей. Сор и обработка данных бухгалтерского учета: открытие журнала регистрации, заполнение и выведение остатков на конец месяца по соответствующим счетам)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:

Аглямова Зульфина Шамилевна, Храмкова Елена Александровна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Финансовая математика» является освоение методов финансовых вычислений для решения финансово-экономических задач, возникающих в деятельности хозяйствующих субъектов.

Основными задачами дисциплины являются: формирование уровня математической подготовки, необходимой для понимания основных идей финансовой математики; развитие теоретико-практической базы применения финансовых вычислений в профессиональной деятельности.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-7	способностью к самоорганизации и самообразованию
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач

ОПК-3	способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
ПК-2	способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
ПК-3	способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-7	Знания	знает источники информации для самообразования по дисциплине
	Умения	умеет самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине
	Навыки и/или опыт деятельности	владеет навыками самообразования и самоорганизации при изучении финансовой математики
ОПК-2	Знания	знает набор данных и формулы для их анализа, необходимые при финансовых расчетах решения профессиональных задач
	Умения	умеет проводить финансовые вычисления для обработки и анализа данных в профессиональных задачах
	Навыки и/или опыт деятельности	способен осуществить обработку данных методами финансовой математики и анализ результатов финансовых расчетов в профессиональных задачах
ОПК-3	Знания	знает формулы и средства финансовой математики, необходимые для проведения расчетов и обоснования выводов для экономических задач
	Умения	умеет применять инструментальные средства финансовой математики в соответствии с поставленной экономической задачей
	Навыки и/или опыт деятельности	способен выбрать необходимый инструментарий финансовой математики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
ПК-2	Знания	

		Знает типовые методики финансовой математики, позволяющие рассчитать экономические показатели деятельности хозяйствующих субъектов
	Умения	Умеет рассчитывать экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов на основе типовых методик финансовых вычислений
	Навыки и/или опыт деятельности	Способен на основе типовых методик финансовой математики рассчитать экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
ПК-3	Знания	Знает методы финансовых вычислений, необходимые для составления экономических разделов планов
	Умения	Умеет проводить финансовые расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов, обосновывать их
	Навыки и/или опыт деятельности	Способен выполнить финансовые расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов, провести их обоснование

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА имеет код Б1.В.08, относится к основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА предусмотрена учебным планом в 5 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единиц, 144 часов.

Форма промежуточной аттестации: экзамен в 5 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	5 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	50	50
в т. ч. занятия лекционного типа	16	16
в т. ч. занятия семинарского типа	32	32
в т.ч. консультация	2	2
Самостоятельная работа обучающихся	58	58
Промежуточная аттестация	36	36
в т. ч. экзамен	36	36
ИТОГО	144	144

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Общие принципы финансовой математики. Нарращение по схемам простого и сложного процентов

Фактор времени в финансовых расчетах. Объект финансовой математики. История финансовой математики. Основные категории, термины и система обозначений.

Бухгалтерский и динамический принципы анализа затрат.

Формула простых процентов. Коэффициент наращения для схемы простых процентов. Использование формулы при задании срока в годах, месяцах, днях. Германская, французская и британская практика начисления процентов. Переменные процентные ставки в формуле простого процента. Определение срока ссуды и величины процентной ставки.

Формула сложных процентов. Сравнение наращения по схеме простых и сложных процентов. Варианты начисления для дробного числа процентов. Формула смешанных процентов.

Начисление процентов несколько раз в год. Понятие номинальной и эффективной ставок.

Непрерывное начисление процентов. Сила роста.

Переменная ставка процентов.

Определение срока ссуды и величины процентной ставки.

Примеры схем и характерных ставок операций привлечения вкладов банками, ведущими деятельность в Республике Татарстан.

Тема 2. Эквивалентность процентных ставок. Изменения условий финансовых договоров

Эквивалентность финансовых схем. Номинальная и эффективная процентные ставки. Сравнение финансовых схем с разными периодами и ставками. Эффективная ставка как основа сопоставления и анализа финансовых операций.

Понятие эквивалентности финансовых схем. Уравнение эквивалентности. Замена серии финансовых платежей одним. Неоднозначность замены финансовых схем и договоров. Дополнительные факторы, приводящие к потере эквивалентности.

Тема 3. Дисконтирование денежных величин

Сущность процесса дисконтирования. Дисконтирование по формулам простого и сложного процентов. Математическое дисконтирование. Банковский учет. Дисконтирование прошлых операций. Операция дисконтирования как основа соотнесения абсолютных сумм финансовых операций.

Тема 4. Инфляция в финансовых расчетах

Сущность инфляции и необходимость ее учета в количественном анализе. Уровень инфляции. Индекс инфляции. Уровень инфляции за n лет. Номинальные и реальные денежные величины. Методы учета инфляции в финансовых расчетах. Понятия компенсирующей ставки; ставки, обеспечивающей заданную реальную доходность; реальной ставки.

Тема 5. Потоки платежей и финансовые ренты. Кредитные схемы

Сущность потока платежей и основные категории. Классификация. Обобщающие характеристики финансовых потоков. Нарощенная величина аннуитета. Современная (текущая) величина аннуитета. Определение параметров аннуитета. Оценка некоторых видов аннуитета. Нерегулярные потоки платежей. Погашение долга в рассрочку. Погашение основной суммы долга равными частями. Погашение долга и процентов по нему равными суммами в течение срока ссуды. Потребительский кредит. Примеры схем и характерных ставок операций выдачи кредитов банками, ведущими деятельность в Республике Татарстан.

Тема 6. Анализ задолженности по кредитам предприятий

Планирование и учет погашения задолженности по кредитам предприятиями. Погашение задолженности единовременным платежом. Формирование фонда погашения задолженности. Погашение основной суммы задолженности по кредиту единовременным платежом в конце срока с постоянной периодической выплатой процентов. Погашение основной

суммы задолженности по кредиту и процентов по нему единовременным платежом в конце срока кредита.

Тема 7. Оценка инвестиционных процессов

Особенности инвестиционных процессов как объекта финансовой математики. Показатели эффекта и эффективности инвестиционных проектов. Чистый приведенный доход. Срок окупаемости. Внутренняя норма доходности. Принятие решения об инвестициях по показателям инвестиционных проектов.

Тема 8. Использование пакетов прикладных программ для финансовых расчетов

Сущность финансовых функций. Финансовые функции MS Excel. Учет знака потока в финансовых функциях. Реализация начислений несколько раз в год в финансовых функциях. Использование финансовых функций в финансовых операциях. Использование MS Excel для финансовых расчетов по «нестандартным» функциям. Использование инструмента «Подбор параметра» и надстройки «Поиск решения» Microsoft Excel в финансовых расчетах.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (5 семестр)

1	Общие принципы финансовой математики. Нарращение по схемам простого и сложного процентов	2	4	0	8	14
2	Эквивалентность процентных ставок. Изменения условий финансовых договоров	2	4	0	6	12
3	Дисконтирование денежных величин	2	2	0	4	8
4	Инфляция в финансовых расчетах	2	2	0	4	8

5	Потоки платежей и финансовые ренты. Кредитные схемы	2	6	0	8	16
6	Анализ задолженности по кредитам предприятий	2	2	0	4	8
7	Оценка инвестиционных процессов	2	2	0	4	8
8	Использование пакетов прикладных программ для финансовых расчетов	2	2	0	4	8
	Выполнение и защита расчетно-графической работы	0	6	0	12	18
	Тестирование	0	2	0	4	6
	Консультация					2
	Экзамен					36
	Итого	16	32	0	58	144

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13787>

1. Финансовая математика. Конспект лекций
2. Методическое пособие для практических работ и самостоятельной работы по дисциплине "Финансовая математика"
3. Методические указания к выполнению расчетно-графической работы по дисциплине "Финансовая математика"

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	ФИЛОСОФИЯ ПСИХОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ЛОГИКА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА ИНФОРМАТИКА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ

	<p> СТАТИСТИКА ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ ВВЕДЕНИЕ В ООП ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ </p>
<p> ОПК-2 способностью осуществлять сбор , анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач </p>	<p> ИСТОРИЯ СОЦИОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПОЛИТОЛОГИЯ МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ </p>

	<p>ЭКОНОМЕТРИКА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
<p>ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ФИНАНСЫ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
<p>ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ</p>

	<p>РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
<p>ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>

В рамках дисциплины ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость
Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	8	0,31	2,50
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных)	16	0,47	7,50

работ)			
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
РГР	24,00	40,00
Тестирование	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и

промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

$\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

$\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;

$\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	Базовый уровень	знает основные источники информации по дисциплине и может найти необходимый материал в них, умеет самостоятельно выполнить практическое задание с опорой на разобранные примеры, способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	знает основные и дополнительные источники информации по дисциплине, хорошо ориентируется в них и способен выбрать лучший, умеет самостоятельно разобраться в теоретическом и практическом материале по дисциплине, способен продуктивно организовать процесс самостоятельного освоения отдельных методов и подразделов дисциплины	Более 70 баллов
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных,	Базовый уровень	Знает необходимые наборы данных для типовых финансовых вычислений в	От 60 до 70 баллов

необходимых для решения профессиональных задач		<p>профессиональных задачах ;</p> <p>с помощью методических материалов или конспектов умеет провести финансовые расчеты по полученным данным и проанализировать их для простейших примеров профессиональных задач;</p> <p>по аналогии с разобранными на занятиях задачами способен обработать и проанализировать данные типовых профессиональных задач методами финансовой математики</p>	
	Повышенный уровень	<p>Знает и понимает, какие данные нужны для решения задач финансовых вычислений, какие формулы лучше применить для их анализа;</p> <p>для ситуативных профессиональных задач умеет выбирать, обрабатывать и анализировать данные с применением методов финансовой математики;</p> <p>может осуществить обработку и анализ данных с помощью финансовой математики для заданной профессиональной задачи</p>	Более 70 баллов
ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы	Базовый уровень	<p>Знает базовые математические и информационные инструменты финансовых расчетов; умеет применять стандартные формулы финансовой математики и простейший инструментарий финансовых функций MS Excel в соответствии с</p>	От 60 до 70 баллов

		поставленной задачей; для типовых задач способен выбрать необходимый инструментарий финансовой математики, провести анализ и обоснование по аналогии в рассмотренными примерами.	
	Повышенный уровень	Знает достоинства и недостатки отдельных методов финансовой математики, основные этапы и трудности их применения; умеет выбрать лучшие средства финансовой математики, в том числе информационные, для конкретной экономической ситуации, делает выводы и обосновывает их с помощью проведенного анализа; способен выбрать и применить необходимый инструментарий финансовой математики и финансовые функции MS Excel для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, провести полный анализ результатов расчетов с обоснованием выводов.	Более 70 баллов
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	Базовый уровень	Знает типовые методики финансовой математики для расчетов экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов ; умеет проводить простейшие расчеты экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов методами финансовых вычислений; с опорой на	От 60 до 70 баллов

		конспекты методических материалов по финансовой математике способен рассчитать большинство экономических показателей, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	
	Повышенный уровень	Знает и понимает суть типовых методик финансовой математики для расчетов экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов ; умеет уверенно рассчитывать экономические показатели , характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов на основе типовых методик финансовой математики; способен самостоятельно рассчитать экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов на основе типовых методик финансовой математики	Более 70 баллов
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами	Базовый уровень	Знает основные методы финансовых вычислений, необходимые для составления экономических разделов планов; умеет проводить основные финансовые расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов, давать их обоснование по аналогии с рассмотренными на занятиях; способен выполнить финансовые расчеты, необходимые для	От 60 до 70 баллов

		составления экономических разделов планов для простейших типовых случаев, записать ответ	
	Повышенный уровень	Знает и понимает методы финансовых вычислений, необходимые для составления экономических разделов планов; умеет проводить широкий спектр финансовых расчетов, необходимых для составления экономических разделов планов, давать им четкое обоснование; способен выполнить финансовые расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов в различных рассматриваемых ситуациях, провести анализ и обоснование результатов	Более 70 баллов

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
РГР	40	ОК-7, ОПК-2, ОПК-3, ПК-2, ПК-3
Тестирование	20	ОПК-2, ОПК-3, ПК-2, ПК-3
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ОК-7, ОПК-2, ОПК-3, ПК-2, ПК-3

1. РГР

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «РГР»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
<i>Знания</i>
знает источники информации для самообразования по дисциплине
<i>Умения</i>
умеет самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеет навыками самообразования и самоорганизации при изучении финансовой математики
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Знания</i>
знает набор данных и формулы для их анализа, необходимые при финансовых расчетах решения профессиональных задач
<i>Умения</i>
умеет проводить финансовые вычисления для обработки и анализа данных в профессиональных задачах
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
способен осуществить обработку данных методами финансовой математики и анализ результатов финансовых расчетов в профессиональных задачах
ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
<i>Знания</i>
знает формулы и средства финансовой математики, необходимые для проведения расчетов и обоснования выводов для экономических задач
<i>Умения</i>
умеет применять инструментальные средства финансовой математики в соответствии с поставленной экономической задачей
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
способен выбрать необходимый инструментарий финансовой математики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>
Знает типовые методики финансовой математики, позволяющие рассчитать

ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
экономические показатели деятельности хозяйствующих субъектов
Умения
Умеет рассчитывать экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов на основе типовых методик финансовых вычислений
Навыки и/или опыт деятельности
Способен на основе типовых методик финансовой математики рассчитать экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
Знания
Знает методы финансовых вычислений, необходимые для составления экономических разделов планов
Умения
Умеет проводить финансовые расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов, обосновывать их
Навыки и/или опыт деятельности
Способен выполнить финансовые расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов, провести их обоснование

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «РГР», характеризующий этап формирования

Расчетно-графическая работа выполняется на листах формата А4 аккуратным почерком или на компьютере. Титульный лист, графики и таблицы обязательно оформляются на компьютере.

Номер варианта определяется по последним двум цифрам зачетной книжки или студенческого билета. Работы с чужим номером варианта не зачитываются.

Расчетная работа состоит из 10 заданий. Условие заданий следует переписывать только для своего варианта. При проведении расчетов рекомендуется придерживаться правила: формула в общем виде, числовая подстановка каждого символа, ответ. Промежуточных выкладок и сокращений приводить не следует. Окончательные результаты в зависимости от условий задачи должны обязательно быть приведены в рубли (или другую валюту) или проценты. Все ответы следует производить с точностью двух цифр после запятой (т.е. для денежных величин – с точностью до копеек (центов, евро центов); для процентов – с точностью до сотой доли процента). Промежуточные вычисления необходимо проводить на калькуляторе без округления. Расчетно-графическая работа должна состоять из титульного листа, содержания, краткого введения (включающего, например, основные необходимые формулы), основной расчетной части (содержащей расчеты заданий), заключения (содержащего основные выводы к заданиям) и списка использованной литературы. Допускается включение в работу приложений, содержащих чертежи, таблицы

и рисунки. Для каждого задания в основной части необходимо привести конкретную (определенную номером варианта) формулировку, решение, провести анализ и сделать четкие выводы, согласующиеся с экономическим смыслом задания. В конце выполнения каждого задания должны быть собраны «Основные результаты решения заданий», которые содержат обобщающую информацию о решении. Если в задании не удалось определить какой-либо параметр, то на его месте необходимо указать «Не определено». Важным разделом данной работы является заключение. В заключении к работе должны быть собраны все основные результаты решения. В начале заключения должно быть указано, сколько заданий удалось выполнить. Далее приводятся основные результаты решения всех заданий по порядку их номеров. При отсутствии решения какого-либо задания, необходимо написать «Задание не выполнено». Если в задании не удалось определить какой-либо параметр, то на его месте необходимо указать «Не определено». Задание не зачитывается, если студент не может прокомментировать проделанные в этом задании расчеты.

При ответе на вопросы преподавателя по заданиям РГР студенту необходимо пояснить, какими источниками информации он пользовался в ходе выполнения работы, какие есть дополнительные источники информации, справочники, таблицы по разделу и подразделу дисциплины, к которым относится задача.

При выполнении и защите расчетно-графической работы студенту необходимо: продемонстрировать знания:

- источников информации для самообразования по дисциплине;

- набора данных и формул для их анализа, необходимых при финансовых расчетах решения профессиональных задач;

- формул и средств финансовой математики, необходимых для проведения расчетов и обоснования выводов для экономических задач;

- типовых методик финансовой математики, позволяющих рассчитать экономические показатели деятельности хозяйствующих субъектов;

- методов финансовых вычислений, необходимых для составления экономических разделов планов.

Продемонстрировать умения:

- самостоятельной организации освоения материала по дисциплине;

- проведения финансовых вычислений для обработки и анализа данных в профессиональных задачах;

- применения инструментальных средств финансовой математики в соответствии с поставленной экономической задачей;

- расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на основе типовых методик финансовых вычислений;

- проведения финансовых расчетов, необходимых для составления экономических разделов планов и их обоснования.

Продемонстрировать владения навыками:

- способности самообразования и самоорганизации при изучении финансовой математики ;

- способности осуществления обработки данных методами финансовой математики и анализа результатов финансовых расчетов в профессиональных задачах;

- способности выбора необходимого инструментария финансовой математики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализа

результатов расчетов и обоснования полученных выводов;

способности на основе типовых методик финансовой математики рассчитать экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов;

способности выполнить финансовые расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов, провести их обоснование.

1.3 Типовые задания оценочного средства «РГР»

0. При выполнении и защите расчетно-графической работы студенту необходимо: продемонстрировать знания:

источников информации для самообразования по дисциплине;

набора данных и формул для их анализа, необходимых при финансовых расчетах решения профессиональных задач;

формул и средств финансовой математики, необходимых для проведения расчетов и обоснования выводов для экономических задач;

типовых методик финансовой математики, позволяющих рассчитать экономические показатели деятельности хозяйствующих субъектов;

методов финансовых вычислений, необходимых для составления экономических разделов планов.

Продемонстрировать умения:

самостоятельной организации освоения материала по дисциплине;

проведения финансовых вычислений для обработки и анализа данных в профессиональных задачах;

применения инструментальных средств финансовой математики в соответствии с поставленной экономической задачей;

расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на основе типовых методик финансовых вычислений;

проведения финансовых расчетов, необходимых для составления экономических разделов планов и их обоснования.

Продемонстрировать владения навыками:

способности самообразования и самоорганизации при изучении финансовой математики ;

способности осуществления обработки данных методами финансовой математики и анализа результатов финансовых расчетов в профессиональных задачах;

способности выбора необходимого инструментария финансовой математики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализа результатов расчетов и обоснования полученных выводов;

способности на основе типовых методик финансовой математики рассчитать экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов;

способности выполнить финансовые расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов, провести их обоснование.

1. Денежные средства в размере P рублей размещаются в виде рублевого депозита, на который начисляются простые проценты по ставке $i\%$.

Дата 1 – дата начала операции, Дата 2 – дата конца операции.

Определить начисляемые проценты и наращенные суммы при начислении по

британскому, французскому и германскому методу для двух случаев:

- 1) если депозит будет открыт и закрыт в 2020 году;
- 2) если депозит будет открыт и закрыт в 2018 году.

2. Денежные средства в размере P рублей размещаются в виде рублевого депозита на один год с ежемесячным начислением процентов с капитализацией. Номинальная годовая ставка начисления процентов равна $i\%$.

Дата начала операции – Дата 1, год 2018.

Операция прерывается раньше срока. Дата прерывания операции – Дата 2, год 2018.

Определить начисляемые проценты и наращенные суммы, если, согласно договору, при досрочном расторжении должна быть применена схема:

- 1) дробного процента;
- 2) смешанного процента;
- 3) без начисления процентов за неполный последний период начисления.

При расчетах неполного месяца считать, что в полном месяце 30 дней.

3. У банка имеется возможность кратковременного размещения средств по двум схемам:

СХЕМА 1 – выдать денежные средства в размере P_1 рублей на M_1 месяцев и получить в конце операции Q_1 рублей;

СХЕМА 2 – выдать денежные средства в размере P_2 рублей на M_2 месяцев и получить в конце операции Q_2 рублей.

Определить, какая из схем наиболее выгодна для банка, если операции оцениваются по правилу простого процента. Вывод обосновать.

4. В банк сделан вклад в размере P рублей сроком на n лет под $i\%$ годовых. Проценты начисляются по схеме сложного процента.

Определить, какая сумма будет возвращена в конце срока операции, если проценты начисляются и капитализируются:

- а) раз в год;
- б) раз в полгода;
- в) раз в квартал;
- г) раз в два месяца;
- д) раз в месяц;
- е) два раза в месяц;
- ж) раз в неделю (считать, что в году ровно 53 недели);
- з) раз в день (считать, что в году 365 дней);
- и) непрерывно.

Для всех указанных случаев определить эффективную годовую процентную ставку (в этом задании – с точностью до тысячной доли процента).

Построить график зависимости эффективной процентной ставки от числа начислений процентов в год.

5. В банк сделан вклад в размере P рублей сроком на n лет под $i\%$ годовых. Проценты начисляются по схеме сложного процента. Проценты начисляются так, как указано в таблице с данными к заданию.

За указанный период времени среднегодовой уровень инфляции составил $t\%$.

Определить:

- 1) реальную наращенную сумму за указанный период времени;
- 2) реальную годовую процентную ставку;
- 3) компенсирующую годовую процентную ставку указанной операции, соответствующую

данному уровню инфляции;

4) обеспечивающую годовую процентную ставку указанной операции, для реальной доходности $i\%$ в год при данном уровне инфляции.

6. У предпринимателя есть ценная бумага, гарантирующая выплату по ней в размере P рублей через n лет. Предприниматель, желая получить деньги прямо сейчас, переуступает это обязательство банку. Банк согласен

принять данную ценную бумагу с дисконтом $i\%$ годовых.

Определить, какая сумма будет выплачена предпринимателю, если дисконтирование будет осуществлено по следующим схемам:

- а) по правилу математического дисконтирования с простым процентом;
- б) по правилу математического дисконтирования со сложным процентом;
- в) по правилу банковского учета с простым процентом;
- г) по правилу банковского учета со сложным процентом.

7. У финансовой организации есть три варианта долгосрочного вложения средств:

ВАРИАНТ 1 – вложить денежные средства в размере P_1 руб. на n_1 лет в банк под $i_1\%$ годовых с ежеквартальным начислением процентов;

ВАРИАНТ 2 – вложить средства в размере P_2 руб. на n_2 лет в проект, который принесет в конце срока не облагаемый налогом доход Q_2 рублей;

ВАРИАНТ 3 – вложить денежные средства в размере P_3 рублей на n_3 лет в бизнес, который принесет в конце срока доход Q_3 рублей, но нужно будет заплатить налог $g_3\%$ со всего полученного дохода.

Определить, какой из вариантов вложения средств наиболее выгоден для финансовой организации, если операции оцениваются по правилу сложного процента. Вывод обосновать.

8. Государство Y просит в долг у государства X денежную сумму в размере P млрд. €.

По взаимной договоренности установлена процентная ставка кредитной операции в размере $i\%$. Согласно договору займа, долг должен быть возвращен двумя платежами:

R_1 млрд. € через n_1 лет и

R_2 млрд. € через $2n$ лет.

1) Определить, какой должна быть сумма второго платежа R_2 , при известной сумме первого платежа R_1 млрд. €.

Первый платеж выполнен вовремя в полном объеме. Но к моменту второго платежа n_2 в государстве Y разразился экономический кризис, и оно настаивает на реструктуризации выплат. На переговорах государство-заемщик Y предлагает государству-кредитору X два варианта реструктуризации:

ВАРИАНТ 1. Единым платежом в размере D млрд. € с переносом его на момент времени n_3 лет от даты взятия в долг.

ВАРИАНТ 2. Двумя равными платежами в размере S млрд. €, один в указанный в договоре момент времени $2n$ лет от даты взятия в долг, а второй в момент времени n_3 лет от даты взятия в долг.

Государство-кредитор X вынуждено согласиться с каким-либо вариантом, иначе оно рискует не получить деньги вовсе.

2) Определить, какой из двух перечисленных вариантов будет выбран государством-кредитором X ?

3) Изменилась ли его выгода от предоставленного кредита относительно исходных условий договора и в какую сторону?

9. Инвестор рассматривает вариант покупки торгового комплекса за P_0 млн. руб. Перестройка комплекса потребует вложения через год еще P_1 млн. руб. Оборудование комплекса обойдется в P_2 млн. руб. и эти затраты будут произведены через 2 года. Прибыль от комплекса ожидается в размере:

D_1 млн. руб. через n_1 лет,

D_2 млн. руб. через n_2 лет и

D_3 млн. руб. через n_3 лет.

В конце n_4 года комплекс планируется продать за S млн. руб.

В остальные годы доходы и расходы практически компенсируют друг друга.

1. Определить (только на основе понятия чистого приведенного дохода NPV):

а) выгоден ли для инвестора предлагаемый проект, если он ожидает от вложения нормы доходности не ниже чем $i\%$ годовых?

б) останется ли проект выгодным, если ожидания инвестора станут равными $i+20\%$ годовых?

2. Определить с использованием функции ВСД MS Excel внутреннюю норму доходности (IRR) проекта. Ответить на пункты (а) и (б) вопроса 1 на основе понятия внутренней нормы доходности.

3. Определить срок окупаемости проекта для случая (а), понимая под данным понятием год, когда проект даст первый положительный накопленный чистый приведенный доход.

10. Банк предлагает предпринимателю кредит в размере P рублей с номинальной годовой процентной ставкой $i\%$. Проценты начисляются ежемесячно. Срок кредита и интервалы выплат приведены по вариантам в таблице после задания.

Есть два возможных способа возврата кредита:

«аннуитет» – общие выплаты равными платежами;

«дифференцированный» – равными выплатами основной части долга.

1. Составить таблицы выплат по обоим вариантам. Выделить выплаты основной части долга и выплаты процентов. Определить суммарные значения указанных величин.

2. По полученной таблице построить на одной диаграмме шесть графиков зависимостей по датам:

- общих выплат по обоим вариантам;

- выплат основной части по обоим вариантам;

- выплат процентов для обоих вариантов.

3. На основе таблицы п. 1. составить таблицу дисконтированных на момент взятия кредита суммарных выплат по обоим вариантам для трех номинальных ставок дисконтирования:

а) ставки кредита $i\%$;

б) ставки $(i-4)\%$;

в) ставки $(i+4)\%$.

При дисконтировании учитывать ежемесячное начисление процентов.

Определить суммы дисконтированных величин.

4. Сделать вывод о выгодности для предпринимателя той или иной схемы получения кредита в зависимости от нормы прибыли в его бизнесе.

5. Какие еще выводы можно сделать на основе решения этого задания?

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «РГР»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	4
2	4
3	4
4	4
5	4
6	4
7	4
8	4
9	4
10	4
ИТОГО	40

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>По результатам выполнения и сдачи работы видно, что студент:</p> <ul style="list-style-type: none"> • знает основные и дополнительные источники информации по дисциплине, хорошо ориентируется в них и способен выбрать лучший, умеет самостоятельно разобраться в теоретическом и практическом материале по дисциплине, способен продуктивно организовать процесс самостоятельного освоения отдельных методов и подразделов дисциплины; • знает и понимает, какие данные нужны для решения задач финансовых вычислений, какие формулы лучше применить для их анализа; для ситуативных профессиональных задач умеет выбирать и анализировать данные с применением методов финансовой математики; 	<p>По результатам выполнения и сдачи работы видно, что студент:</p> <ul style="list-style-type: none"> • знает основные источники информации по дисциплине и может найти необходимый материал в них, умеет самостоятельно выполнить практическое задание с опорой на разобранные примеры, способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в метод. пособиях; • знает необходимые наборы данных для типовых финансовых вычислений в профессиональных задачах; с помощью метод. материалов или конспектов умеет провести финансовые расчеты по полученным данным и проанализировать их для простейших примеров профессиональных задач; по аналогии с разобранными на 	<p>По результатам выполнения и сдачи работы видно, что студент:</p> <ul style="list-style-type: none"> • не знает основные источников информации по дисциплине и не может найти необходимый материал в них, не умеет самостоятельно выполнить практическое задание с опорой на разобранные примеры, не способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; • не знает необходимые наборы данных для типовых финансовых вычислений в профессиональных задачах; с помощью методических материалов или конспектов не умеет и не способен проводить финансовые расчеты по полученным данным и анализировать их для простейших примеров

<p>может осуществить обработку и анализ данных с помощью финансовой математики для заданной профессиональной задачи;</p> <ul style="list-style-type: none"> • знает достоинства и недостатки отдельных методов финансовой математики, основные этапы и трудности их применения ; выбирает лучшие средства финансовой математики, в том числе информационные, для конкретной экономической ситуации, делает выводы и обосновывает их; способен выбрать и применить необходимый инструментарий финансовой математики и финансовые функции MS Excel для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, провести полный анализ результатов расчетов; • знает и понимает суть типовых методик финансовой математики для расчетов экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов; уверенно рассчитывает экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов на основе типовых методик финансовой математики, в том числе способен рассчитывать их полностью самостоятельно; • знает и понимает методы финансовых вычислений, необходимые для составления экономических разделов планов; умеет 	<p>занятиях задачами способен обработать и проанализировать данные типовых профессиональных задач методами финансовой математики;</p> <ul style="list-style-type: none"> • знает базовые математические и информационные инструменты финансовых расчетов; умеет применять стандартные формулы финансовой математики и простейший инструментарий финансовых функций MS Excel в соответствии с поставленной задачей; для типовых задач способен выбрать необходимый инструментарий финансовой математики, провести анализ и обоснование по аналогии в рассмотренными примерами; • знает типовые методики финансовой математики для расчетов экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов; умеет проводить простейшие расчеты экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов методами финансовых вычислений; с опорой на конспекты метод. материалов по финансовой математике способен рассчитать большинство экономических показателей, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов; • знает основные методы финансовых вычислений, необходимые для составления экономических разделов планов; умеет 	<p>профессиональных задач;</p> <ul style="list-style-type: none"> • не знает базовые математические и информационные инструменты финансовых расчетов; не умеет применять стандартные формулы финансовой математики и простейший инструментарий финансовых функций MS Excel в соответствии с поставленной задачей; для типовых задач не способен выбрать необходимый инструментарий финансовой математики, провести анализ и обоснование по аналогии в рассмотренными примерами; • не знает типовые методики финансовой математики для расчетов экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов; не умеет проводить простейшие расчеты экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов методами финансовых вычислений; с опорой на конспекты методических материалов по финансовой математике не способен рассчитать большинство экономических показателей, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов; • не знает основные методы финансовых вычислений, необходимые для составления экономических разделов планов; не умеет проводить основные финансовые расчеты, необходимые для
--	--	--

<p>проводить широкий спектр финансовых расчетов, необходимых для составления экономических разделов планов; способен выполнить финансовые расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов в различных рассматриваемых ситуациях, провести анализ и обоснование результатов.</p>	<p>проводить основные финансовые расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов, давать их обоснование по аналогии с рассмотренными на занятиях; способен выполнить финансовые расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов для простейших типовых случаев, записать ответ.</p>	<p>составления экономических разделов планов, давать их обоснование по аналогии с рассмотренными на занятиях; не способен выполнить финансовые расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов для простейших типовых случаев, записать ответ.</p>
--	---	---

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Тестирование

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Тестирование»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Знания</i>
знает набор данных и формулы для их анализа, необходимые при финансовых расчетах решения профессиональных задач
<i>Умения</i>
умеет проводить финансовые вычисления для обработки и анализа данных в профессиональных задачах
ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
<i>Знания</i>
знает формулы и средства финансовой математики, необходимые для проведения расчетов и обоснования выводов для экономических задач
<i>Умения</i>
умеет применять инструментальные средства финансовой математики в соответствии с поставленной экономической задачей
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>
Знает типовые методики финансовой математики, позволяющие рассчитать экономические показатели деятельности хозяйствующих субъектов
<i>Умения</i>
Умеет рассчитывать экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов на основе типовых методик финансовых вычислений
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
<i>Знания</i>
Знает методы финансовых вычислений, необходимые для составления экономических разделов планов
<i>Умения</i>
Умеет проводить финансовые расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов, обосновывать их

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Тестирование», характеризующий этап формирования

Тестирование студентов производится с целью проверки знаний и умений студентов по дисциплине «Финансовая математика». Тест выполняется студентами в аудитории. Тест содержит вопросы разных типов: выбор одного или нескольких ответов, вопросы на соответствие, вопросы на определение терминов, вычисляемые вопросы.

При выполнении тестового задания студенту необходимо:

продемонстрировать знания:

- набора данных и формул для их анализа, необходимых при финансовых расчетах решения профессиональных задач;
- формул и средств финансовой математики, необходимых для проведения расчетов и обоснования выводов для экономических задач;
- типовых методик финансовой математики, позволяющих рассчитать экономические показатели деятельности хозяйствующих субъектов;
- методы финансовых вычислений, необходимые для составления экономических разделов планов;

продемонстрировать умения:

- проведения финансовых вычислений для обработки и анализа данных в профессиональных задачах
- применения инструментальных средств финансовой математики в соответствии с поставленной экономической задачей;
- расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на основе типовых методик финансовых вычислений
- проведения финансовых расчетов, необходимых для составления экономических разделов планов и их обоснования.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Тестирование»

0. При выполнении тестового задания студенту необходимо:

продемонстрировать знания:

- набора данных и формул для их анализа, необходимых при финансовых расчетах решения профессиональных задач;
- формул и средств финансовой математики, необходимых для проведения расчетов и обоснования выводов для экономических задач;
- типовых методик финансовой математики, позволяющих рассчитать экономические показатели деятельности хозяйствующих субъектов;
- методы финансовых вычислений, необходимые для составления экономических разделов планов;

продемонстрировать умения:

- проведения финансовых вычислений для обработки и анализа данных в профессиональных задачах
- применения инструментальных средств финансовой математики в соответствии с поставленной экономической задачей;
- расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на основе типовых методик финансовых вычислений
- проведения финансовых расчетов, необходимых для составления экономических разделов планов и их обоснования.

1. 1. Снижение ценности денег с течением времени учитывается только за счет наращивания процентов

Выберите один ответ:

- а)Верно
- б)Неверно

2. Поставьте соответствие приведенным формулам:

- а) динамический способ суммирования затрат
- б) бухгалтерский способ суммирования затрат

3. Отрезок времени между двумя следующими друг за другом процедурами взимания процентов называется

- а) периодом сезонных колебаний стоимости продукции;
- б) базисным периодом;
- в) сроком финансовой операции;
- г) отчетным периодом;
- д) периодов начисления процентов.

4. В контракте предусматривается погашение обязательств по задолженности предприятия через 4 месяца в сумме 2000 долларов, при первоначальной сумме задолженности 1850 долларов. Определить доходность операции для кредитора в виде простой процентной ставки. Ответ запишите в процентах с точностью до одного знака после запятой.

Ответ: _____

5. Вклад в сумме 50000 руб. был положен в банк 25 мая високосного года по ставке 35% годовых, а с 1 июля банк снизил ставку по вкладам до 30% годовых и 15 июля вклад был востребован. Определить сумму начисленных процентов при французской практике их начисления. Ответ округлите до копеек.

Выберите один ответ:

- а) 2385,34
- б) 2381,94
- в) 2355,64
- г) 2349,35
- д) 2545,38

6. Некоторая сумма положена в банк 15 февраля високосного года и востребована 24 ноября того же года. Определите точный срок операции в днях.

Ответ: _____

7. Схема простых процентов предполагает неизменность базы, с которой происходит начисление процентов.

Выберите один ответ:

- а)Верно
- б)Неверно

8. 1. Фирма получила кредит в банке на сумму 2000000 рублей сроком на 5 лет. Процентная ставка по кредиту определена в 18% для первых трех лет и 17% для последующих лет. Определить сумму задолженности по кредиту предприятия, подлежащую погашению в конце срока займа.

Выберите один ответ:

- а) 4886524,5
- б) 5122452,23
- в) 5000000,00
- г) 4498293,01
- д) 4489293,05

9. Присоединение начисленных процентов к сумме долга, которая служит базой для их начисления, называется:

- а) капитализацией процентов;
- б) инфляцией;
- в) индексированием;
- г) начислением простых процентов.

10. Применение схемы сложных процентов целесообразно в тех случаях, когда:
Выберите один или несколько ответов:

- а) срок ссуды более года
- б) риски финансовых операций минимальны
- в) проценты не выплачиваются по мере их начисления, а присоединяются к первоначальной сумме долга
- г) проценты выплачиваются ежегодно по мере их начисления
- д) срок ссуды менее года

11. Операции размещения финансов под сложные проценты 18,654% годовых при ежеквартальном начислении процентов и 19,089% годовых при полугодовом начислении процентов являются эквивалентными.

Выберите один ответ:

- а) Верно
- б) Неверно

12. Какова эффективная ставка, если номинальная ставка составляет 19% годовых при ежедневном начислении процентов, при том, что берется точное количество дней в не високосном году? (ответ запишите в процентах, округлив до сотых)

Ответ: _____

13. Предполагается поместить капитал на 3 года либо под простую процентную ставку 21% годовых. Какая сложная процентная ставка будет ей эквивалентна, если учесть, что проценты начисляются раз в полгода? (Ответ выразите в процентах и округлите до сотых)

Ответ: _____

14. Эффективная ставка должна быть равна 20% годовых. Какова будет эквивалентная номинальная процентная ставка с ежемесячным начислением процентов? (Ответ выразите в процентах и округлите до сотых)

Ответ: _____

15. Различные финансовые схемы можно считать _____ в том случае, если они приводят к одному и тому же финансовому результату.

Выберите правильное пропущенное слово:

- неоднозначными,
- эквивалентными,
- разными,
- сложными,
- одинаковыми,
- сопоставимыми

16. Решено консолидировать два платежа со сроками 10.04 и 6.05 и суммами платежа 400 тыс. руб. и 200 тыс. руб. соответственно. Срок консолидации платежей 30.06. Определить сумму консолидированного платежа при условии, что ставка равна 7% годовых. Использовать германскую практику расчета. Ответ укажите в рублях, округлив

до сотых.

Ответ: _____

17. При необходимости изменения условий ранее заключенного контракта – объединении нескольких платежей или замене единовременного платежа рядом последовательных платежей одна из сторон соглашения терпит убытки.

Выберите один ответ:

а)Верно

б)Неверно

18. Предлагается платежи в 100 тыс. руб. со сроком уплаты через 2 года и 200 тыс. руб. со сроком уплаты через 3 года заменить платежом со сроком уплаты через 4 года. Найти новую сумму платежа, исходя из процентной ставки 10% годовых. Ответ укажите в тыс. руб.

Ответ: _____

19. Дисконтный множитель (коэффициент приведения) показывает, какую долю составляет первоначальная сумма долга в величине наращенной суммы.

Выберите один ответ:

а)Верно

б)Неверно

20. При составлении уравнения эквивалентности, сумма заменяемых платежей, приведенная к какому-то одному моменту времени, приравнивается к сумме платежей по новому обязательству, приведенному:

а) к первоначальному моменту времени;

б) к другому моменту времени;

в) к тому же моменту времени;

г) к началу года.

21. Дисконтирование позволяет (выберите один или несколько ответов):

а)оценить надежность финансовой операции с точки зрения рисков

б)рассчитать наращенную сумму при заданных условиях финансовой операции

в)привести стоимость денег к любому моменту времени

г)учитывать в стоимостных расчетах фактор времени

д)приобретать ценные бумаги с дисконтом

22. Определите простую ставку процентов, которая скомпенсирует ожидаемую инфляцию, если известно, что доходность операции должна составлять 10% годовых, ежемесячный уровень инфляции 2% годовых, срок операции - полгода (в году 360 дней).

Ответ выразите в процентах, округлите до сотых. Ответ: _____

23. Определить реальную ставку при размещении средств на год под 28% годовых, если уровень инфляции за год составляет 15%. Ответ выразить в процентах, округлить до сотых. Ответ: _____

24. Через три года фирме потребуются деньги в размере 5 млн. руб., какую сумму необходимо сегодня поместить в банк, начисляющий 10% годовых, чтобы через 3 года получить требуемую сумму? Ответ укажите в рублях.

25. На счет в банке в течение восьми лет в конце каждого года будут вноситься суммы в размере 40000 руб., на которые будут начисляться проценты по ставке 10% годовых. Определить современную величину ренты. Сумму выразить в рублях, округлив до копеек. Ответ: _____

26. Для покупки автомобиля через 5 лет предприятию потребуется 700 тыс. руб. Определите размер ежегодных взносов, вносимых в конце каждого года в банк, который начисляет проценты по ставке 11%. Ответ выразите в рублях, округлите до копеек. Ответ : _____

27. Для годовой обычной ренты с выплатами в конце каждого года, когда момент оценки совпадает с началом ренты, современная величина финансовой ренты равна (выберите правильную из предложенных формул)

28. Погашение долга и процентов по нему в рассрочку равными суммами в течение срока ссуды представляет собой бессрочную ренту.

Выберите один ответ:

- а)Верно
- б)Неверно

29. Для кредитной схемы в качестве исходных параметров выступают:
Выберите один или несколько ответов:

- а)наращенная сумма аннуитета
- б)процентная ставка по кредиту, под которую выдаются деньги
- в)ставка налога на прибыль
- г)ставка рефинансирования
- д)величина займа
- е)количество платежей по выплате долга
- ж)срок погашения займа
- з)дисконт

30. Размеры срочных уплат зависят от следующих условий займа:
Выберите один или несколько ответов:

- а)финансовых возможностей плательщика
- б)предприимчивости кредитора
- в)уровня процентной ставки
- г)способа погашения основной суммы долга и выплаты процентов
- д)срока
- е)социальных гарантий государства (размера пенсий и пособий)
- ж)наличия и продолжительности льготного периода

31. Инвестиционный процесс характеризуется двусторонним потоком платежей, где положительные члены потока являются вложениями денежных средств в инвестиционный проект, а отрицательные члены потока – доходы от инвестированных средств.

Выберите один ответ:

- а)Верно
- б)Неверно

32. Фирма рассматривает целесообразность инвестиционного проекта, стоимость которого составляет 39 тысяч рублей. По прогнозам ежегодные поступления составят 7 тысяч рублей. Проект рассчитан на 3 года. Необходимая норма прибыли составляет 18,3%. Рассчитайте чистую текущую стоимость проекта. Ответ: _____

33. NPV можно определить

Выберите один или несколько ответов:

- а)на момент завершения процесса вложений
- б)на иной момент времени
- в)здесь нет верного ответа

г) на начало реализации инвестиционного проекта
д) за период времени (год, месяц, квартал и т.п.)

34. Соотнесите виды риска и их определения.

(Финансовый риск; предпринимательский риск; риск чрезвычайной ситуации; неоправданный риск) – риск, связанный с деятельностью конкретного бизнеса. (Финансовый риск; предпринимательский риск; риск чрезвычайной ситуации; неоправданный риск) – риск, связанный с изменениями рыночной ставки дохода на капитал.

35. Год окупаемости инвестиций определяется как ...

Выберите один ответ:

- а) год, к окончанию которого сумма доходов, дисконтированных по требуемой инвестором норме доходности, достигнет или превысит инвестированную сумму
- б) год, в котором будет получен первая прибыль
- в) год, к окончанию которого сумма доходов достигнет или превысит инвестированную сумму
- г) год, в котором будет получен доход равный или превышающий инвестированную сумму
- д) год, в котором будет получен доход, который при дисконтировании по требуемой инвестором норме доходности будет равен или превысит инвестированную сумму

36. Чем больше разброс величин возможных доходов, тем больше опасность, что ожидаемый доход не будет получен.

Выберите один ответ:

- а) Верно
- б) Неверно

37. Под инвестиционным портфелем понимается некая совокупность ценных бумаг, принадлежащих физическому или юридическому лицу, либо юридическим или физическим лицам, выступающая как целостный объект управления.

Выберите один ответ:

- а) Верно
- б) Неверно

38. Если в финансовой операции используются переменные ставки, т.е. дискретно изменяющиеся во времени, то для расчета будущего значения по формуле сложных процентов используется функция

Выберите один ответ:

- а) БЗРАСПИС
- б) СТАВКА
- в) ЭКВ.СТАВКА
- г) ПС
- д) БС

39. Какие параметры функции БС нужно обязательно заполнить, чтобы получить наращенную сумму для вычисления по схеме простых процентов?

Выберите один или несколько ответов:

- а) Кпер
- б) Тип
- в) Плт
- г) Пс
- д) Ставка

40. Перед Вами стоит задача: Договор вклада длится 5 лет с ежемесячным начислением сложных процентов по ставке 11% годовых. Определить эффективную ставку вклада. Какую функцию Excel необходимо использовать?

Выберите один ответ:

- а) ЭФФЕКТ
- б) ЭКВ.СТАВКА
- в) ПРОЦПЛАТ
- г) jf
- д) СТАВКА
- е) НОМИНАЛ

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Тестирование»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	0,5
2	0,5
3	0,5
4	0,5
5	0,5
6	0,5
7	0,5
8	0,5
9	0,5
10	0,5
11	0,5
12	0,5
13	0,5
14	0,5
15	0,5
16	0,5
17	0,5
18	0,5
19	0,5
20	0,5
21	0,5
22	0,5
23	0,5
24	0,5
25	0,5

26	0,5
27	0,5
28	0,5
29	0,5
30	0,5
31	0,5
32	0,5
33	0,5
34	0,5
35	0,5
36	0,5
37	0,5
38	0,5
39	0,5
40	0,5
ИТОГО	20

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>Результат выполнения теста показал, что студент:</p> <ul style="list-style-type: none"> •знает и понимает, какие данные нужны для решения задач финансовых вычислений, какие формулы лучше применить для их анализа; для ситуативных профессиональных задач умеет выбирать, обрабатывать и анализировать данные с применением методов финансовой математики; •знает достоинства и недостатки отдельных методов финансовой математики, основные этапы и трудности их применения ; умеет выбрать лучшие средства финансовой математики, в том числе информационные, для 	<p>Результат выполнения теста показал, что студент:</p> <ul style="list-style-type: none"> •знает необходимые наборы данных для типовых финансовых вычислений в профессиональных задачах; с помощью методических материалов или конспектов умеет провести финансовые расчеты по полученным данным и проанализировать их для простейших примеров профессиональных задач; •знает базовые математические и информационные инструменты финансовых расчетов; умеет применять стандартные формулы финансовой математики и простейший инструментарий финансовых функций MS Excel в соответствии с 	<p>Результат выполнения теста показал, что студент:</p> <ul style="list-style-type: none"> •не знает необходимые наборы данных для типовых финансовых вычислений в профессиональных задачах; не может провести финансовые расчеты по полученным данным и проанализировать их для простейших примеров профессиональных задач даже с помощью методических материалов или конспектов; •не знает базовые математические и информационные инструменты финансовых расчетов; не умеет применять стандартные формулы финансовой математики;

<p>конкретной экономической ситуации, делает выводы и обосновывает их с помощью проведенного анализа;</p> <ul style="list-style-type: none"> •знает и понимает суть типовых методик финансовой математики для расчетов экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов; <p>умеет уверенно рассчитывать экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов на основе типовых методик финансовых математики;</p> <ul style="list-style-type: none"> •знает и понимает методы финансовых вычислений, необходимые для составления экономических разделов планов; умеет проводить широкий спектр финансовых расчетов, необходимых для составления экономических разделов планов, давать им четкое обоснование. 	<p>поставленной задачей;</p> <ul style="list-style-type: none"> •знает типовые методики финансовой математики для расчетов экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов; <p>умеет проводить простейшие расчеты экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов методами финансовых вычислений;</p> <ul style="list-style-type: none"> •знает основные методы финансовых вычислений, необходимые для составления экономических разделов планов; умеет проводить основные финансовые расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов, давать их обоснование по аналогии с рассмотренными на занятиях 	<ul style="list-style-type: none"> •не знает типовые методики финансовой математики для расчетов экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов; <p>не умеет проводить простейшие расчеты экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов методами финансовых вычислений;</p> <ul style="list-style-type: none"> •не знает основные методы финансовых вычислений, необходимые для составления экономических разделов планов; не умеет проводить основные финансовые расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов, не может их обосновать по аналогии с рассмотренными на занятиях
--	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	
<i>Знания</i>	
знает источники информации для самообразования по дисциплине	
<i>Умения</i>	
умеет самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеет навыками самообразования и самоорганизации при изучении финансовой математики	
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	
<i>Знания</i>	
знает набор данных и формулы для их анализа, необходимые при финансовых расчетах решения профессиональных задач	
<i>Умения</i>	
умеет проводить финансовые вычисления для обработки и анализа данных в профессиональных задачах	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
способен осуществить обработку данных методами финансовой математики и анализ результатов финансовых расчетов в профессиональных задачах	
ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы	
<i>Знания</i>	
знает формулы и средства финансовой математики, необходимые для проведения расчетов и обоснования выводов для экономических задач	

Умения
умеет применять инструментальные средства финансовой математики в соответствии с поставленной экономической задачей
Навыки и/или опыт деятельности
способен выбрать необходимый инструментарий финансовой математики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
Знает типовые методики финансовой математики, позволяющие рассчитать экономические показатели деятельности хозяйствующих субъектов
Умения
Умеет рассчитывать экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов на основе типовых методик финансовых вычислений
Навыки и/или опыт деятельности
Способен на основе типовых методик финансовой математики рассчитать экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
Знания
Знает методы финансовых вычислений, необходимые для составления экономических разделов планов
Умения
Умеет проводить финансовые расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов, обосновывать их
Навыки и/или опыт деятельности
Способен выполнить финансовые расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов, провести их обоснование

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из пяти простейших практических задач и затем продолжение билета, содержащее один теоретический вопрос.

В начале экзамена студент получает 5 задач, аналогичных подзадачам РГР и практических работ.

При решении задач разрешается использовать собственные расчетно-графические работы и конспекты по дисциплине на бумажных носителях. Использование материалов в электронном виде не разрешается.

При решении задач разрешается использовать калькулятор без возможностей коммуникации и выхода в интернет. При необходимости калькулятор предоставляется преподавателем.

Использование сотовых телефонов и других средств коммуникации на экзамене запрещено.

После сдачи решенных задач студенты получают теоретическую часть билета.

При ответе на теоретический вопрос использование конспектов не разрешено.

После ответа на теоретический вопрос студенту задается вопрос на понимание по курсу в целом.

При ответе на билет студенту необходимо пояснить, какими источниками информации он пользовался при подготовке к экзамену по этому вопросу, какие есть дополнительные источники информации, справочники, таблицы по данному разделу / подразделу дисциплины.

При сдаче экзамена студентам необходимо:

продемонстрировать знания:

- источников информации для самообразования по дисциплине;

- набора данных и формул для их анализа, необходимых при финансовых расчетах решения профессиональных задач;

- формул и средств финансовой математики, необходимых для проведения расчетов и обоснования выводов для экономических задач;

- типовых методик финансовой математики, позволяющих рассчитать экономические показатели деятельности хозяйствующих субъектов;

- методов финансовых вычислений, необходимых для составления экономических разделов планов.

Продемонстрировать умения:

- самостоятельной организации освоения материала по дисциплине;

- проведения финансовых вычислений для обработки и анализа данных в профессиональных задачах;

- применения инструментальных средств финансовой математики в соответствии с поставленной экономической задачей;

- расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на основе типовых методик финансовых вычислений;

- проведения финансовых расчетов, необходимых для составления экономических разделов планов и их обоснования.

Продемонстрировать владение навыками:

- способности самообразования и самоорганизации при изучении финансовой математики;

- способности осуществления обработки данных методами финансовой математики и анализа результатов финансовых расчетов в профессиональных задачах;

- способности выбора необходимого инструментария финансовой математики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализа результатов расчетов и обоснования полученных выводов;

- способности на основе типовых методик финансовой математики рассчитать экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов;

способности выполнить финансовые расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов, провести их обоснование.

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Практическое задание
2. Теоретический вопрос
3. Вопрос на понимание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Практическое задание	15	25
Теоретический вопрос	6	10
Вопрос на понимание	3	5
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

0. При сдаче экзамена студентам необходимо:

продемонстрировать знания:

источников информации для самообразования по дисциплине;

набора данных и формул для их анализа, необходимых при финансовых расчетах решения профессиональных задач;

формул и средств финансовой математики, необходимых для проведения расчетов и обоснования выводов для экономических задач;

типовых методик финансовой математики, позволяющих рассчитать экономические показатели деятельности хозяйствующих субъектов;

методов финансовых вычислений, необходимых для составления экономических разделов планов.

Продемонстрировать умения:

самостоятельной организации освоения материала по дисциплине;

проведения финансовых вычислений для обработки и анализа данных в профессиональных задачах;

применения инструментальных средств финансовой математики в соответствии с поставленной экономической задачей;

расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на основе типовых методик финансовых вычислений;

проведения финансовых расчетов, необходимых для составления экономических разделов планов и их обоснования.

Продемонстрировать владения навыками:

способности самообразования и самоорганизации при изучении финансовой математики;

способности осуществления обработки данных методами финансовой математики и анализа результатов финансовых расчетов в профессиональных задачах;

способности выбора необходимого инструментария финансовой математики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализа результатов расчетов и обоснования полученных выводов;

способности на основе типовых методик финансовой математики рассчитать экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов;

способности выполнить финансовые расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов, провести их обоснование.

1. Типовые теоретические вопросы

1. Основные категории, термины и система обозначений в финансовой математике.

2. Бухгалтерский и динамический принципы анализа затрат.

3. Формула простых процентов. Коэффициент наращенного для схемы простых процентов.

4. Германская, французская и британская практика начисления процентов.

5. Формула сложных процентов. Сравнение наращенного по схеме простых и сложных процентов.

6. Формулы комбинированных процентов.

7. Начисление процентов несколько раз в год.

8. Понятие номинальной и эффективной ставок.

9. Непрерывное начисление процентов. Сила роста.

10. Переменная ставка сложных процентов.

11. Определение срока ссуды и величины процентной ставки по простой и сложной схемам начисления процентов.

12. Сравнение финансовых схем с разными периодами и ставками.

13. Эффективная ставка как основа сопоставления и анализа финансовых операций.

14. Понятие эквивалентности финансовых схем. Уравнение эквивалентности. Замена серии финансовых платежей одним.

15. Неоднозначность замены финансовых схем и договоров. Дополнительные факторы, приводящие к потере эквивалентности.

16. Сущность процесса дисконтирования. Дисконтирование по формулам простого и сложного процентов.

17. Математическое дисконтирование. Банковский учет.

18. Сущность инфляции и необходимость ее учета в количественном анализе. Уровень инфляции. Индекс инфляции.

19. Понятия компенсирующей ставки; ставки, обеспечивающей заданную реальную доходность; реальной ставки.

20. Сущность потока платежей и основные категории. Классификация.

21. Обобщающие характеристики финансовых потоков. Наращенная величина аннуитета. Современная (текущая) величина аннуитета.

22. Определение параметров аннуитета. Оценка некоторых видов аннуитета. Нерегулярные потоки платежей.

23. Планирование погашения долга. Погашение долга единовременным платежом.

24. Погашение основной суммы долга единовременным платежом в конце срока с постоянной периодической выплатой процентов.

25. Погашение основной суммы долга и процентов по нему единовременным платежом в конце срока ссуды.
26. Погашение долга в рассрочку. Погашение основной суммы долга равными частями.
27. Погашение долга и процентов по нему равными суммами в течение срока ссуды.
28. Особенности инвестиционных процессов как объекта финансовой математики.
29. Показатели эффекта и эффективности инвестиционных проектов. Чистый приведенный доход. Срок окупаемости. Внутренняя норма доходности.
30. Погашение основной суммы задолженности по кредиту единовременным платежом в конце срока с постоянной периодической выплатой процентов.
31. Погашение основной суммы задолженности по кредиту и процентов по нему единовременным платежом в конце срока кредита.
32. Использование финансовых функций MS Excel в финансовых операциях. Основная специфика параметров.

2. Практическая задача 1.

20 апреля 2019 года предприятие берет в банке краткосрочный кредит в размере 2400000 руб. под 6% годовых и возвращает 6 ноября 2019 года. Используется германская практика начисления процентов. Определите процент, полученный банком в результате операции. Ответ запишите в рублях с точностью до сотых (копеек).

3. Практическая задача 2.

В банк сделан денежный вклад в размере 2400000 руб. на 11 лет под 6% годовых с начислением и капитализацией процентов раз в пол года. Какую сумму получит вкладчик по окончании действия вклада? Ответ запишите в рублях с точностью до сотых (копеек).

4. Практическая задача 3.

Для условия задачи 2 определите эффективную годовую ставку операции. Ответ запишите в процентах с точностью до сотых долей процента.

5. Практическая задача 4.

Инвестор вложил средства в размере 2400000 руб. в коммерческий проект, в результате чего через 11 лет он получил доход 5050000 руб., с которых был вынужден заплатить налог в размере 20%. Средний уровень инфляции за эти годы составил 10% годовых. Определите реальную сумму, которой в результате этих операций обладает инвестор. Ответ запишите в рублях с точностью до сотых (копеек).

6. Практическая задача 5.

Инвестор рассматривает вариант покупки Предприятия за 50 млн. руб. По прогнозам, предприятие должно принести прибыли в размере 30 млн. руб. на 3 год и 70 млн. руб. на 8 год. Для покупки предполагается привлечение банковского кредита под 10% годовых. Определите, выгодны ли такие условия инвестору? Ответ обязательно должен содержать обоснование на основе числовых значений.

7. Типовые вопросы на понимание:

1. Почему ценность денег изменяется с течением времени?
2. В чем отличие схемы простых процентов от сложных? Когда какие схемы чаще применяются?
3. В чем отличие математического дисконтирования от банковского учета? Когда применяется банковский учет?
4. В каких случаях применяются схемы комбинированных процентов?
5. В чем отличие начислений пренумерандо и постнумерандо? В каких случаях чаще применяются та или иная схемы?

6. Как сравнить финансовые операции с разными сроками и разными суммами?
7. Что такое внутренняя норма доходности? Какие выводы можно сделать, зная её.
8. Какая схема погашения кредита выгоднее: с постоянными платежами или с постоянным погашением основной части долга? Как их сравнить?
9. Какие параметры характеризуют взаимосвязь финансовых операций и инфляции? Каков их смысл?
10. Как определяются неизвестные параметры финансовой операции?

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Практическое задание	Правильно решено 4 или 5 задач. При выполнении практического задания студент: • умеет самостоятельно разобраться в теоретическом и практическом материале по дисциплине, способен продуктивно организовать процесс самостоятельного освоения отдельных методов и подразделов дисциплины; •знает и понимает, какие данные нужны для решения задач финансовых вычислений, какие формулы лучше применить для их анализа; для ситуативных профессиональных задач умеет выбирать и анализировать данные с применением методов финансовой математики; может осуществить	Правильно решены 3 задачи. При выполнении практического задания студент: • умеет самостоятельно выполнить практическое задание с опорой на разобранные примеры, способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; •знает необходимые наборы данных для типовых финансовых вычислений в профессиональных задачах; с помощью методических материалов или конспектов умеет провести финансовые расчеты по полученным данным и проанализировать их для простейших примеров профессиональных задач; по аналогии с	В практическом задании правильно решено менее 3-х задач. При выполнении практического задания студент: •не умеет самостоятельно выполнить практическое задание с опорой на разобранные примеры, не способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях; •не знает необходимые наборы данных для типовых финансовых вычислений в профессиональных задачах; с помощью методических материалов или конспектов не умеет провести финансовые расчеты по полученным данным и проанализировать

	<p>обработку и анализ данных с помощью финансовой математики для заданной профессиональной задачи; •выбирает лучшие средства финансовой математики, в том числе информационные, для конкретной экономической ситуации, делает выводы и обосновывает их; способен выбрать и применить необходимый инструментарий финансовой математики для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей , провести полный анализ результатов расчетов; •уверенно рассчитывает экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов на основе типовых методик финансовой математики, в том числе способен рассчитывать их полностью самостоятельно; • умеет проводить широкий спектр финансовых расчетов</p>	<p>разобранными на занятиях задачами способен обработать и проанализировать данные типовых профессиональных задач методами финансовой математики; •умеет применять стандартные формулы финансовой математики в соответствии с поставленной задачей ; для типовых задач способен выбрать необходимый инструментарий финансовой математики, провести анализ и обоснование по аналогии в рассмотренными примерами; •умеет проводить простейшие расчеты экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов методами финансовых вычислений; с опорой на конспекты методических материалов по финансовой математике способен рассчитать большинство экономических показателей, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов; •умеет проводить основные</p>	<p>их для простейших примеров профессиональных задач; по аналогии с разобранными на занятиях задачами не способен обработать и проанализировать данные типовых профессиональных задач методами финансовой математики; •не умеет применять стандартные формулы финансовой математики в соответствии с поставленной задачей ; для типовых задач не способен выбрать необходимый инструментарий финансовой математики, провести анализ и обоснование по аналогии в рассмотренными примерами; •не умеет проводить простейшие расчеты экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов методами финансовых вычислений; с опорой на конспекты методических материалов по финансовой математике не способен рассчитать большинство экономических показателей, характеризующие</p>
--	--	--	--

	<p>, необходимых для составления экономических разделов планов; способен выполнить финансовые расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов в различных рассматриваемых ситуациях, провести анализ и обоснование результатов.</p>	<p>финансовые расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов, давать их обоснование по аналогии с рассмотренными на занятиях; способен выполнить финансовые расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов для простейших типовых случаев, записать ответ.</p>	<p>деятельность хозяйствующих субъектов; •не умеет проводить основные финансовые расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов, давать их обоснование по аналогии с рассмотренными на занятиях; не способен выполнить финансовые расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов для простейших типовых случаев, записать ответ.</p>
<p>Теоретический вопрос</p>	<p>Полно раскрыто содержание вопроса. Даны четкие определения, сформулированы законы и следствия из них. Приведены поясняющие примеры. Сделаны выводы. Необходимый материал выписан в форме, удобной для решения задач. Даны ответы на все дополнительные вопросы по материалу билета. При ответе на теоретический вопрос студент: •знает основные и дополнительные источники информации по дисциплине, хорошо</p>	<p>Представлен основной материал теоретического билета. Записаны определения и формулы. Имеются незначительные ошибки в формулировках. С помощью преподавателя даны ответы на основные дополнительные вопросы по материалу билета. При ответе на теоретический вопрос студент: •знает основные источники информации по дисциплине и может найти необходимый материал в них; •знает необходимые наборы данных для типовых</p>	<p>В ответе на теоретический вопрос не представлен основной материал теоретического билета. Не записаны определения и формулы. Имеются значительные ошибки в формулировках. Не даны ответы на основные дополнительные вопросы по материалу билета. При ответе на теоретический вопрос студент: •не знает основные источники информации по дисциплине и может найти необходимый материал в них; •не знает</p>

	<p>ориентируется в них и способен выбрать лучший; •знает и понимает, какие данные нужны для решения задач финансовых вычислений, какие формулы лучше применить для их анализа; •знает достоинства и недостатки отдельных методов финансовой математики, основные этапы и трудности их применения; может пояснить выбор и применение необходимого инструментария финансовой математики и финансовых функции MS Excel для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей на примере заданий, выполненных в РГР; • знает и понимает суть типовых методик финансовой математики для расчетов экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов; •знает и понимает методы финансовых вычислений, необходимые для составления экономических</p>	<p>финансовых вычислений в профессиональных задачах; •знает базовые математические и информационные инструменты финансовых расчетов, может показать простейший инструментарий финансовых функций MS Excel на примере выполненных заданий РГР; •знает типовые методики финансовой математики для расчетов экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов; •знает основные методы финансовых вычислений, необходимые для составления экономических разделов планов.</p>	<p>необходимые наборы данных для типовых финансовых вычислений в профессиональных задачах; •не знает базовые математические и информационные инструменты финансовых расчетов, не может показать простейший инструментарий финансовых функций MS Excel на примере выполненных заданий РГР; •не знает типовые методики финансовой математики для расчетов экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов; •не знает основные методы финансовых вычислений, необходимые для составления экономических разделов планов.</p>
--	--	---	---

	разделов планов.		
Вопрос на понимание	<p>Дан четкий правильный исчерпывающий ответ на вопрос. При ответе на вопрос на понимание видно, что студент: •знает основные и дополнительные источники информации по дисциплине, хорошо ориентируется в них и способен выбрать лучший; •знает и понимает, какие данные нужны для решения задач финансовых вычислений, какие формулы лучше применить для их анализа; •знает достоинства и недостатки отдельных методов финансовой математики, основные этапы и трудности их применения; •знает и понимает суть типовых методик финансовой математики для расчетов экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов; •знает и понимает методы финансовых вычислений, необходимые для составления экономических разделов планов.</p>	<p>Дан ответ на основные моменты вопроса, возможны не принципиальные ошибки в ответе или понадобилось незначительное напоминание преподавателя. При ответе на вопрос на понимание студент: • знает основные источники информации по дисциплине и может найти необходимый материал в них; •знает необходимые наборы данных для типовых финансовых вычислений в профессиональных задачах; •знает базовые математические и информационные инструменты финансовых расчетов ; •знает типовые методики финансовой математики для расчетов экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов; •знает основные методы финансовых вычислений, необходимые для составления экономических разделов планов.</p>	<p>При ответе на вопрос на понимание не даны ответы на основные моменты или ответы содержат принципиальные ошибки. При ответе на вопрос на понимание студент: • не знает основные источники информации по дисциплине и может найти необходимый материал в них; •не знает необходимые наборы данных для типовых финансовых вычислений в профессиональных задачах; •не знает базовые математические и информационные инструменты финансовых расчетов ; •не знает типовые методики финансовой математики для расчетов экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов; •не знает основные методы финансовых вычислений, необходимые для составления экономических разделов планов.</p>

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Шиловская, Н. А. Финансовая математика [Электронный ресурс] : учебник и практикум / Н. А. Шиловская. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 176 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/434037>

2. Копнова, Е. Д. Финансовая математика [Электронный ресурс] : учебник и практикум / Е. Д. Копнова. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 413 с. - Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/432960>

3. Мелкумов, Я.С. Финансовые вычисления. Теория и практика [Электронный ресурс] : учеб.пособие / Я.С. Мелкумов. — 2-е изд. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 408 с. - Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=107321>

Дополнительная литература

1. Копнова, Е. Д. Основы финансовой математики [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е. Д. Копнова. - М.: Московский финансово-промышленный университет «Синергия», 2012. -232с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=227731>

2. Касимов, Ю. Ф. Финансовая математика [Электронный ресурс] : учебник и практикум / Ю. Ф. Касимов. — 5-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт,

2019. — 459 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/444143>

3. Чуйко, А. С. Финансовая математика [Электронный ресурс]: учеб. пособие / А.С. Чуйко, В.Г. Шершнев. – М.: НИЦ ИНФРА-М, 2020. – 160 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=344901>

4. Брусов, П. Н. Справочник по финансовой математике [Электронный ресурс] : учеб. пособие / П.Н. Брусов, Т.В. Филатова, Н.П. Орехова. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 239 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=355548>

5. Мардас, А. Н. Основы финансовых вычислений [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. Н. Мардас. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 129 с. - Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/453617>

6. Кузнецов, Г.В. Основы финансовых вычислений [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Г.В. Кузнецов, А.А. Кочетыгов. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 407 с. - Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=32451>

Периодические издания

1. Деньги и кредит(<http://www.cbr.ru/publ/main.as>)
2. Деньги и кредит(<http://www.cbr.ru/publ/main.as>)
3. Деньги и кредит(<http://www.cbr.ru/publ/main.as>)
4. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)
5. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)
6. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)
7. Проблемы прогнозирования(<https://ecfor.ru/?from=logobtn>)
8. Проблемы прогнозирования(<https://ecfor.ru/?from=logobtn>)
9. Проблемы прогнозирования(<https://ecfor.ru/?from=logobtn>)
10. Банковское дело(<http://www.bankdelo.ru>)
11. Банковское дело(<http://www.bankdelo.ru>)
12. Банковское дело(<http://www.bankdelo.ru>)

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Официальные обучающие материалы Microsoft Excel. Необходимый раздел: Финансовые функции - режим доступа <https://support.office.com/ru-ru/excel>

2. Финансовые функции в Excel для бизнеса - режим доступа <https://exceltable.com/funkcii-excel/page-5>

3. Интерактивный кредитный калькулятор - режим доступа <https://www.banki.ru/services/calculators/credits/>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Групповая консультация

Разъяснение наиболее сложных вопросов изучаемого программного материала является основным содержанием данной формы занятий. Цель – максимальное приближение обучения к практическим интересам с учетом имеющейся информации.

Групповая консультация проводится в следующих случаях:

- когда необходимо подробно рассмотреть практические вопросы, которые были недостаточно освещены в процессе лекции;

- с целью оказания помощи в самостоятельной работе, выполнении заданий текущей аттестации, подготовке творческих заданий;
- с целью более качественной подготовки к промежуточной аттестации по дисциплине;
- если студенты самостоятельно изучают определенный материал дисциплины.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Студентам рекомендуется изучить список рекомендованной литературы по дисциплине, необходимой для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

При подготовке к практическому занятию, проработке конспектов лекций, выполнению текущих и отчетных самостоятельных работ настойчиво рекомендуется просматривать соответствующие разделы в списке рекомендуемой литературы, делать пометки с ссылками на разделы или страницы с полезной информацией.

Полученные ссылки значительно облегчат процедуру подготовки к промежуточной аттестации по дисциплине, повысят результаты на ней и в целом будут способствовать повышению качества обучения.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям и ведению конспектов на лекциях

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы или практических занятий, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с

учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка освоения материала являются неотъемлемой составной частью образовательного процесса. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические умения и навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, проверяющий освоение как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания при написании расчетно-графических работ

При выполнении расчетно-графических работ необходимо подробно ознакомиться с заданием и правилом оформления работы. Прочитать теорию, разобрать примеры выполнения заданий. Рассмотреть свое индивидуальное задание. Постараться выявить аналогии. Решить задание с использованием материалов пособия и литературы по дисциплине. Оформить решение, записать четкие выводы.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям и работе на них

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранный на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	
Microsoft Windows 7,10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
К-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
Investing	https://ru.investing.com/	Глобальный финансовый портал в 20 версиях на 18 языках, включая приложение для Android на 12 языках, предоставляющий новости мировых финансовых рынков, аналитику, графики и текущие котировки, технические данные и информацию о финансовых инструментах.

Rusbonds группа интерфейса	https://www.rusbonds.ru/	Интернет-проект Информационного Агентства Финмаркет - RusBonds посвящен российским облигациям и является лидером по полноте, достоверности и оперативности представленной информации. Ресурс предназначен для инвесторов и аналитиков, а также всех, интересующихся облигациями российских эмитентов.
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Информационный портал Банки.ру	www.banki.ru	Банки.ру — информационный портал о банках и банковских услугах. Сейчас на сайте представлена информация обо всех банковских услугах для частных лиц — «Потребительские кредиты», «Ипотека», «Кредитные карты», «Автокредиты», «Интернет-банкинг», а также данные об услугах для юридических лиц: «Расчётно-кассовое обслуживание», «Кредиты для бизнеса», «Депозиты для юридических лиц».
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской	

XII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции (с включением дополнительных элементов: презентации по дисциплине, разбор примеров практико-ориентированных задач, совместное обсуждение и разбор примеров, краткая информация и предоставление отдельных подразделов для самостоятельного изучения) с применением технических и программных средств обеспечения дисциплины.
2. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

Уровень высшего образования
бакалавриат

Форма обучения
очная

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Гарипова Венера Валериевна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целью изучения дисциплины «Международные стандарты финансовой отчетности» является ознакомление студентов с международными стандартами финансовой отчетности.

Задачи дисциплины включают:

- изучение роли и назначения международных стандартов финансовой отчетности в международной глобализации экономики;
- ознакомление с порядком разработки международных стандартов финансовой отчетности;
- ознакомление с основами представления и раскрытия информации в финансовой отчетности по международным стандартам в сопоставлении с российской практикой

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
финансовые, кредитные и страховые учреждения;
органы государственной и муниципальной власти;
академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:
поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

- учетная
- расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
-----------------	--------------------------

ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
ПК-17	способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-6	Знания	понятие, порядок разработки и принятия международных стандартов финансовой отчетности. (МСФО)
	Умения	определить роль и назначение МСФО как нормативно-правового документа при формировании финансовой отчетности
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками понимания назначения МСФО как нормативно-правового документа при формировании финансовой отчетности по российским стандартам
ПК-17	Знания	основы подготовки, представления и раскрытия информации в финансовой отчетности по международным стандартам
	Умения	воспринять основы представления информации по МСФО
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками восприятия допущений, качественных характеристик и элементов финансовой (бухгалтерской) отчетности в международных стандартах

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина **МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ** имеет код Б1.В.09, относится к основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина **МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ** предусмотрена учебным планом в 6 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц, 108 часов.

Форма промежуточной аттестации: зачёт в 6 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	6 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	48	48
в т. ч. занятия лекционного типа	24	24
в т. ч. занятия семинарского типа	24	24
Самостоятельная работа обучающихся	60	60
Промежуточная аттестация		
в т. ч. зачет	✓	
ИТОГО	108	108

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Роль, состав и назначение международных стандартов финансовой отчетности

Необходимость и предпосылки международной стандартизации бухгалтерского учета и финансовой отчетности. Различия принципов учета и отчетности в разных странах. Модели бухгалтерского учета различных стран. Нормативно-правовое регулирование. Проблемы международного финансового учета.

Основные организации, регулирующие вопросы учета и отчетности на международном и региональном уровне. Совет по международным стандартам финансовой отчетности. Понятие о нормативно-правовом регулировании в системе международных стандартов финансовой отчетности. Состав и основные задачи Совета по МСФО. Консультативные органы Совета по МСФО.

Порядок разработки и принятия международных стандартов финансовой отчетности. Структура и основные понятия отдельного стандарта. Применение международных стандартов в России. Проблемы перехода и применения международных стандартов. Применение международных стандартов финансовой отчетности организациями на территории Республики Татарстан.

Тема 2. Концепция подготовки и представления финансовой отчетности

Концепция финансовой отчетности как основа подготовки международных стандартов. Принципы подготовки и предоставления бухгалтерской (финансовой) отчетности, ее назначение. Основопологающие допущения. Качественные характеристики бухгалтерской информации: понятность, уместность, достоверность, приоритет содержания перед формой, нейтральность, осмотрительность, полнота, существенность, сопоставимость.

Элементы бухгалтерской (финансовой) отчетности: активы, обязательства, капитал, доходы и расходы. Признание элементов финансовой отчетности, условия признания элементов финансовой отчетности. Виды оценок элементов финансовой отчетности. Концепции поддержания капитала: физическая и финансовая концепции. Сопоставление концепции подготовки и представления финансовой отчетности в МСФО и в российской практике.

Тема 3. Состав и порядок представления финансовой отчетности

Понятие и требования к финансовой отчетности согласно МСФО.

Представление финансовой отчетности. Основные формы бухгалтерской (финансовой) отчетности.

Отчетный бухгалтерский баланс. Элементы бухгалтерского баланса. Отчет о финансовых результатах. Элементы отчета о результатах финансово-хозяйственной деятельности. Форматы представления Отчета о финансовых результатах.

Отчет о движении денежных средств. Характеристика денежных средств и их эквивалентов. Основные направления движения денежных потоков организации.

Международные стандарты о видах отчетности. Сегментная отчетность.

Промежуточная финансовая отчетность. Финансовая отчетность в условиях гиперинфляции.

Сопоставление состава и порядка представления финансовой отчетности в МСФО и российской практике.

Тема 4. Материальные и нематериальные активы в международных стандартах финансовой отчетности

Определение запасов и их состав. Условия признания запасов. Методы

оценки запасов. Раскрытие информации в отчетности
Основные средства. Условия признания основных средств, их виды. Оценка основных средств. Амортизация основных средств. Раскрытие информации в отчетности.

Нематериальные активы. Условия признания нематериальных активов, их виды. Условия признания нематериального актива. Оценка нематериальных активов. Амортизация нематериальных активов. Раскрытие информации в отчетности. Обесценение активов. Инвестиционная собственность. Выбытие внеоборотных активов, удерживаемых для продажи, и прекращенная деятельность.

Сопоставление порядка отражения материальных и нематериальных активов в финансовой отчетности в МСФО и российской практике.

Тема 5. Раскрытие информации о финансовых результатах в международных стандартах финансовой отчетности

Выручка по договором с покупателями. Понятие выручки организации. Методы измерения и признания выручки. Налоги на прибыль. Определение налога на прибыль. Раскрытия в отчетности информации о налоге на прибыль. Прибыль на акцию. Прибыль в расчете на акцию. Базовая прибыль на акцию и разводненная прибыль на акцию. Порядок расчета данных величин.

Раскрытие информации о финансовых результатах в международных стандартах финансовой отчетности и российской практике.

Тема 6. Международные стандарты об участии в деятельности других организаций и прочие раскрытия информации в финансовой отчетности

Учетная политика, изменения в бухгалтерских расчетах и ошибки.

Затраты по займам. Способы учета затрат по займам

Понятие инвестиций. Финансовые инструменты: признание и оценка.

Инвестиционное имущество. Понятие инвестиций и их виды в соответствии со стандартами. Оценка инвестиций организации.

Раскрытие информации о связанных сторонах. Резервы, условные обязательства и условные активы. Признания условных событий.

Отражение информации о резервах, условных обязательств и условных активов в отчетности. События после окончания отчетного периода.

Вознаграждения работникам. Формы вознаграждений и их отражение в финансовой отчетности.

Прочие раскрытия информации в финансовой отчетности в сопоставлении с российской практикой.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (6 семестр)

1	Роль, состав и назначение международных стандартов финансовой отчетности	4	4	0	10	18
2	Концепция подготовки и представления финансовой отчетности	4	4	0	10	18
3	Состав и порядок представления финансовой отчетности	4	4	0	10	18
4	Материальные и нематериальные активы в международных стандартах финансовой отчетности	4	4	0	6	14
5	Раскрытие информации о финансовых результатах в международных стандартах финансовой отчетности	4	4	0	6	14
6	Международные стандарты об участии в деятельности других организаций и прочие раскрытия информации в финансовой отчетности	4	2	0	8	14
	Контрольная работа	0	2	0	10	12
	Зачёт					
	Итого	24	24	0	60	108

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13793>

1. Рабочая тетрадь для семинарских, практических занятий и самостоятельной работе
2. Конспект лекций
3. Методические рекомендации по выполнению контрольной работы (для студентов заочной формы обучения)

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	<p>ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ОСНОВЫ АУДИТА НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ</p>

<p>ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации</p>	<p>ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ АУДИТ ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
--	--

В рамках дисциплины МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если

обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	12	0,33	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	12	0,50	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	18,00	30,00
Устный опрос	18,00	30,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за	Традиционная оценка на зачете
--------------------	---	-------------------------------

	выполнение курсовой работы)	
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;
 $\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;
 $\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;
 $\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	Базовый уровень	<p>Знать: основы разработки международных стандартов финансовой отчетности</p> <p>Уметь: определять назначение международных стандартов финансовой отчетности как нормативно правового документа для составления бухгалтерской отчетности</p> <p>Владеть: навыками понимания назначения МСФО как нормативно-правового документа при формировании бухгалтерской отчетности по российским стандартам</p>	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	<p>Знать: нормы действующего законодательства, регулирующие формирование и порядок представления финансовой отчетности по международным стандартам, интерпретировать их</p> <p>Уметь: определить и оценить назначение международных стандартов финансовой отчетности как нормативно правового документа для</p>	Более 70 баллов

		составления бухгалтерской отчетности Владеть: навыками интерпретации МСФО как нормативно-правового документа при формировании бухгалтерской отчетности по российским стандартам	
ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации	Базовый уровень	Знать: основы подготовки, представления и раскрытия информации в финансовой отчетности по международным стандартам Уметь: воспринять основы представления информации в финансовой отчетности по МСФО Владеть: навыками восприятия допущений, качественных характеристик и элементов финансовой (бухгалтерской) отчетности в международных стандартах	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знать: принципы подготовки, представления и раскрытия информации в финансовой отчетности по международным правилам и стандартам Уметь: воспринять основы представления информации в финансовой отчетности по МСФО в сопоставлении с ФСБУ Владеть: навыками восприятия и интерпретации допущений, качественных характеристик и элементов финансовой (бухгалтерской) отчетности в международных стандартах	Более 70 баллов

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Устный опрос	30	ОК-6, ПК-17
Контрольная работа	30	ОК-6, ПК-17
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-6, ПК-17

1. Контрольная работа

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Умения
определить роль и назначение МСФО как нормативно-правового документа при формировании финансовой отчетности
Навыки и/или опыт деятельности
навыками понимания назначения МСФО как нормативно-правового документа при формировании финансовой отчетности по российским стандартам
ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
Умения
воспринять основы представления информации по МСФО
Навыки и/или опыт деятельности
навыками восприятия допущений, качественных характеристик и элементов финансовой (бухгалтерской) отчетности в международных стандартах

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Для проведения текущей аттестации знаний студенты выполняют контрольную работу по отдельным темам. Цель выполнения контрольной работы - более глубокое освоение отдельных тем дисциплины в процессе самостоятельной работы над теоретическим и практическим материалом по курсу "МСФО". Контрольная работа включает задания по раскрытию нормативно-правовых положений, допущений, качественных характеристик и

элементов финансовой (бухгалтерской) отчетности в системе МСФО, в том числе, по сравнению с ФСБУ.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

0. Контрольная работа состоит из двух частей. Первая часть – теоретическая. В нее входит выполнение одного задания – описание в табличной форме одного международного стандарта, в том числе, по сравнению с ФСБУ. Вторая часть включает пять заданий: задания связаны с решением отдельных задач.

1. В задании следует раскрыть элементы финансовой отчетности, определить их нормативно-правовой характер, согласно МСФО, в том числе, в сравнении с ФСБУ. Указать и обосновать, какая из нижеприведенных статей относится к основным элементам финансовой отчетности по МСФО: активам, обязательствам, капиталу, доходам и расходам.

Статьи:

- _____ 1. Денежные средства
- _____ 2. Офисное оборудование
- _____ 3. Кредиторская задолженность
- _____ 4. Обыкновенные акции
- _____ 5. Расходы на страхование _____ 6. Расходы на аренду
- _____ 7. Дебиторская задолженность
- _____ 8. Нераспределенная прибыль
- _____ 9. Выручка от реализации услуг
- _____ 10. Векселя к оплате

2. В задании следует раскрыть элементы финансовой отчетности, определить их нормативно-правовой характер, согласно МСФО, в том числе, в сравнении с ФСБУ. Указать и обосновать, какая из нижеприведенных статей относится к основным элементам финансовой отчетности по МСФО: активам, обязательствам, капиталу, доходам и расходам. Поставьте рядом с каждым из нижеприведенных утверждений соответствующий код и обоснуйте свой ответ.

Код

- A. Расходы будущих периодов
- B. Доходы, полученные в счет будущих периодов
- C. Начисленные доходы
- D. Начисленные расходы.

УТВЕРЖДЕНИЯ

- 1. Доходы еще не заработаны, а денежные средства уже поступили.
- 2. Остались расходные материалы, которые будут использованы в следующем периоде.
- 3. Получены доходы в виде процентов, но они еще не заработаны.
- 4. Арендная плата еще не получена, но уже заработана.
- 5. Признаны расходы, но они еще не оплачены.
- 6. Заработаны доходы, которые еще не получены в денежном выражении.
- 7. Расходы пока еще не признаны, но уже произведены.
- 8. Признаны расходы по уплате процентов, но они еще не выплачены

3. В задании следует раскрыть элементы финансовой отчетности, определить их нормативно-правовой характер, согласно МСФО, в том числе, в сравнении с ФСБУ. Указать и обосновать, какая из нижеприведенных статей относится к основным элементам финансовой отчетности по МСФО: активам, обязательствам, капиталу,

доходам и расходам. Определите размер капитала компании на конец года на основе данных, приведенных в таблице.

4. Определите величину активов, обязательств и капитала компании на конец отчетного периода на основании цифровых данных.

5. На примере ситуационного задания следует определить, в какой момент и в каком размере компания-продавец должна признать выручку от реализации товара.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа

»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	6
2	6
3	6
4	6
5	6
ИТОГО	30

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено полностью: в зависимости от содержания вопроса, дана нормативно-правовая оценка положений МСФО; определены допущения, качественные характеристики и элементы финансовой (бухгалтерской) отчетности по МСФО, в том числе, по сравнению с ФСБУ	Задание выполнено не полностью. Но основные требования по раскрытию нормативно-правовых положений, допущений, качественных характеристик и элементы финансовой (бухгалтерской) отчетности согласно МСФО, в том числе, по сравнению с ФСБУ, выполнены	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 18 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ

			требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 18 до 21 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 21 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Устный опрос

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Устный опрос»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>	
понятие, порядок разработки и принятия международных стандартов финансовой отчетности. (МСФО)	
ПК-17	способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
<i>Знания</i>	
основы подготовки, представления и раскрытия информации в финансовой отчетности по международным стандартам	

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Устный опрос», характеризующий этап формирования

Одним из основных способов проверки и оценки знаний студентов по дисциплине является устный опрос, проводимый на практических занятиях. Устный опрос является формой текущего контроля и проводится индивидуально. Опрос предусматривает ответы на теоретические вопросы дисциплины. Студент должен показать понимание вопроса, объяснить и обосновать раскрываемые теоретические положения. Подготовка к опросу проводится в ходе самостоятельной работы студентов и включает в себя повторение пройденного материала по вопросам предстоящего опроса. Помимо основного материала студент должен изучить дополнительную рекомендованную литературу и информацию по теме, в том числе с использованием Интернет-ресурсов. Опрос предусматривает ответы

на теоретические вопросы дисциплины, в том числе, связанные с нормативно-правовым характером положений МСФО, порядка разработки, утверждения, представления и раскрытия информации в финансовой отчетности по МСФО; содержание допущений, качественных характеристик, элементов финансовой (бухгалтерской) отчетности в МСФО, в том числе, в сопоставлении с ФСБУ. Студент должен показать понимание вопроса, объяснить и обосновать раскрываемые теоретические положения, использовать основы правовых знаний.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Устный опрос»

1. Необходимость и предпосылки международной стандартизации бухгалтерского учета и финансовой отчетности.
2. Совет по международным стандартам финансовой отчетности. Понятие о нормативно-правовом регулировании в системе международных стандартов финансовой отчетности.
3. основополагающие допущения, их состав и назначение согласно МСФО и в сопоставлении с ФСБУ.
4. Элементы бухгалтерской (финансовой) отчетности: активы, обязательства, капитал, доходы и расходы согласно МСФО и в сопоставлении с ФСБУ.
5. Отчет о движении денежных средств в МСФО и в сопоставлении с ФСБУ. Характеристика денежных средств и их эквивалентов.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Устный опрос»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где $\sum_{BP} \text{Балл } OC$ – набранный балл за оценочное средство;
 \sum_{BP} – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
 Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Логичность и последовательность ответа на вопрос.	1	3,33
Наличие обоснованных выводов и суждений по рассматриваемой проблеме. В зависимости от вопроса В зависимости от вопроса, раскрыт нормативно-правовой характер положений МСФО, порядок разработки, утверждения, представления и раскрытия информации в финансовой отчетности по МСФО; рассмотрены допущения, качественные характеристики, элементы финансовой отчетности согласно МСФО, в том числе, по сравнению с ФСБУ.	5	16,67
Полнота и глубина раскрытия темы, В зависимости от вопроса, раскрыт нормативно-правовой характер положений МСФО, порядок разработки, утверждения, представления и раскрытия информации в финансовой отчетности по МСФО; рассмотрены допущения, качественные характеристики, элементы финансовой отчетности согласно МСФО, в том числе, по сравнению с ФСБУ.	3	10,00
ИТОГО	9	30

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 18 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания

			компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 18 до 21 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 21 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
понятие, порядок разработки и принятия международных стандартов финансовой отчетности. (МСФО)
Умения
определить роль и назначение МСФО как нормативно-правового документа при формировании финансовой отчетности
Навыки и/или опыт деятельности
навыками понимания назначения МСФО как нормативно-правового документа при формировании финансовой отчетности по российским стандартам
ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
Знания
основы подготовки, представления и раскрытия информации в финансовой отчетности по международным стандартам

Умения
воспринять основы представления информации по МСФО
Навыки и/или опыт деятельности
навыками восприятия допущений, качественных характеристик и элементов финансовой (бухгалтерской) отчетности в международных стандартах

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

Дата зачета устанавливается в расписании учебной частью. Зачет по дисциплине проводится устно. Студент получает билет, в котором предусматривается теоретический вопрос и практическое задание. При подготовке к ответу на вопрос запрещается пользоваться литературой, лекциями, сотовыми телефонами. Отдельные положения для ответа на теоретический вопрос студент может для себя записать.

В зависимости от вопроса раскрывается нормативно-правовой характер положений МСФО, порядок разработки, утверждения, представления и раскрытия информации в финансовой отчетности по МСФО; рассматриваются допущения, качественные характеристики, элементы финансовой (бухгалтерской) отчетности в МСФО, в том числе , в сопоставлении с ФСБУ.

В практической части студент должен продемонстрировать умения и навыки (в части нормативно-правового характера международных стандартов, положений МСФО по представлению и раскрытию информации в финансовой отчетности; раскрытию допущений, качественных характеристик, элементов финансовой (бухгалтерской) отчетности) применить теоретические положения МСФО на практике, оценить их использование в ФСБУ.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	12	20
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. В зависимости от вопроса следует рассмотреть нормативно-правовой характер положений МСФО, порядок разработки, утверждения, представления и раскрытия информации в финансовой отчетности по МСФО; следует раскрыть допущения, качественные характеристики, элементы финансовой (бухгалтерской) отчетности в МСФО, в том числе, в сопоставлении в ФСБУ.

1. Необходимость и предпосылки международной стандартизации бухгалтерского учета и финансовой отчетности.
2. Модели бухгалтерского учета различных стран.
3. Основные организации, регулирующие вопросы учета и отчетности на международном и региональном уровне, их роль и функции.
4. Совет по международным стандартам финансовой отчетности. Состав и основные задачи Совета.
5. Консультативные органы Совета по МСФО, их функции.
6. Применение международных стандартов финансовой отчетности на предприятиях Республики Татарстан.
7. Порядок разработки и принятия международных стандартов финансовой отчетности.
8. Принципы подготовки и предоставления финансовой отчетности, их назначение. Основопологающие допущения.
9. Качественные характеристики бухгалтерской информации, их назначение.
10. Элементы финансовой отчетности. Активы, обязательства, капитал, доходы и расходы: понятие и назначение.
11. Признание элементов финансовой отчетности, условия признания элементов финансовой отчетности.
12. Виды оценок элементов финансовой отчетности в МСФО, их сущность.
13. Понятие и требования к финансовой отчетности согласно МСФО.
14. Основные формы финансовой отчетности согласно МСФО.
15. Отчетный бухгалтерский баланс. Элементы бухгалтерского баланса.
16. Отчет о финансовых результатах. Элементы отчета о результатах финансово-хозяйственной деятельности. Форматы представления Отчета о финансовых результатах.
17. Отчет о движении денежных средств, характеристика денежных средств и их эквивалентов.
18. Международные стандарты о видах отчетности.
19. Структура и основные понятия отдельного стандарта в составе МСФО.
20. Финансовая отчетность в условиях гиперинфляции, ее особенности.
21. Запасы, методы оценки запасов, раскрытие в финансовой отчетности по МСФО.
22. Основные средства, условия признания, оценка, отражение в отчетности по МСФО.
23. Нематериальные активы, условия признания, оценка, отражение в отчетности по МСФО.
24. Обесценение активов, понятие и условия признания согласно МСФО.
25. Активы, предназначенные для продажи и прекращаемая деятельность согласно МСФО.
26. Учетная политика, изменения в бухгалтерских расчетах и ошибки согласно МСФО.
27. Понятие выручки организации. Методы измерения и признания выручки в МСФО.
28. Затраты по займам», способы учета затрат по займам согласно МСФО.
29. Налоги на прибыль, текущие и отложенные налоги согласно МСФО. Раскрытия в

отчетности информации о налоге на прибыль.

30. Вознаграждения работникам, их формы и отражение в финансовой отчетности согласно МСФО.

2. Прокомментируйте принцип полноты при формировании бухгалтерского баланса по международным стандартам и приведите примеры реализации данного принципа. Прокомментируйте использование принципа полноты при составлении баланса по РСБУ

3. Поясните назначение основных допущений при составлении отчетности по МСФО и приведите примеры их реализации. Прокомментируйте основные допущения, используемые в РСБУ.

4. Поясните содержание принципа учета по методу начисления в МСФО и приведите примеры реализации данного принципа. Прокомментируйте принцип начисления, используемый в российской практике.

5. Поясните содержание элемента финансовой отчетности согласно МСФО, приведите примеры и сопоставьте с российской практикой: ПАССИВЫ.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса. В зависимости от вопроса, раскрыт нормативно-правовой характер положений МСФО, порядок разработки, утверждения, представления и раскрытия информации в финансовой отчетности по МСФО ; рассмотрены допущения, качественные характеристики, элементы финансовой (бухгалтерской) отчетности, в том числе, по сравнению с ФСБУ. Свободно ориентируется в материале. Выдвинутые	Показывает знание основного материала . В зависимости от вопроса, раскрыт нормативно-правовой характер положений МСФО, порядок разработки, утверждения, представления и раскрытия информации в финансовой отчетности по МСФО ; рассмотрены допущения, качественные характеристики, элементы финансовой (бухгалтерской) отчетности, в том числе, по сравнению с ФСБУ. Допускает погрешности в ответе , Ответ недостаточно логически выстроен и	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер

	<p>положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно</p>	
<p>Практическое задание</p>	<p>Задание выполнено полностью. Продемонстрированы умения и навыки (в части нормативно-правового характера международных стандартов, положений МСФО по представлению и раскрытию информации в финансовой отчетности; раскрытию допущений, качественных характеристик, элементов финансовой (бухгалтерской) отчетности) применить теоретические положения МСФО в практических ситуациях и оценить их, с позиций ФСБУ.</p>	<p>Задание выполнено не полностью. Но, продемонстрированы основные умения и навыки (в части нормативно-правового характера международных стандартов, положений МСФО по представлению и раскрытию информации в финансовой отчетности; раскрытию допущений, качественных характеристик, элементов финансовой (бухгалтерской) отчетности) применить теоретические положения МСФО в практических ситуациях и оценить их, с позиций ФСБУ. Отдельные неточности были исправлены после</p>	<p>Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя.</p>

		наводящих вопросов преподавателя	
--	--	----------------------------------	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Бабаев, Ю. А. Международные стандарты финансовой отчетности (МСФО) [Электронный ресурс] : учебник / Ю.А. Бабаев, А.М. Петров. — М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2019. — 398 с.– Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=327760>

2. Куликова, Л. И. Международные стандарты финансовой отчетности. Нефинансовые активы организации) [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л.И. Куликова. — М. : Магистр : ИНФРА-М, 2019. — 400 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=355089>

3. Международные стандарты финансовой отчетности [Электронный ресурс] : учебник / под ред. В.Г. Гетьмана. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 624 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/catalog/product/996147>

Дополнительная литература

1. Алисенов, А. С. Международные стандарты финансовой отчетности [

Электронный ресурс] : учебник и практикум / А. С. Алисенов. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 404 с. — Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/433001>

2. Палий, В. Ф. Международные стандарты учета и финансовой отчетности [Электронный ресурс] : учебник / В.Ф. Палий. — 6-е изд., испр. и доп. — М. : НИЦ Инфра-М, 2013. — 506 с.— Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=173806>

3. Пласкова, Н. С. Анализ финансовой отчетности, составленной по МСФО [Электронный ресурс] : учебник / Н.С. Пласкова. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2020. — 269 с. -Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=348991>

4. Мизиковский, Е. А. Международные стандарты финансовой отчетности и современный бухгалтерский учет в России [Электронный ресурс] : учебник / Е. А. Мизиковский, Т. Ю. Дружиловская, Э. С. Дружиловская. — М. : Магистр : ИНФРА-М, 2019. — 560 с. — Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=344142>

Периодические издания

1. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
2. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
3. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
4. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)
5. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)

Нормативно-правовые акты

1. Положение по бухгалтерскому учету «Расходы организации» ПБУ 10/99 : Приказ Минфина РФ от 6 мая 1999 г. № 33н. (с последующими изм.) // Российская газета – 1999. – 22, 23 июня

2. О бухгалтерском учете : федеральный закон от 06 декабря 2011 г. № 402-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2011. № 50. – Ст. 7344

3. Приказ Минфина России от 05.08.2019 № 119н «О введении документа Международных стандартов финансовой отчетности «Определение существенности (Поправки к МСФО (IAS) 1 и МСФО (IAS) 8)» в действие на территории Российской Федерации»

4. Об акционерных обществах: Федеральный закон от 26 декабря 1995 г. №208-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства РФ. – 1996.– №1. – Ст.1.

5. Программа реформирования бухгалтерского учета в соответствии с международными стандартами финансовой отчетности: Постановление Правительства РФ от 6 марта 1998 г. N 283 (с последующими изм.) // Российская газета – 1998.- 18 марта , 4 апреля.

6. Концепция развития бухгалтерского учета и отчетности в Российской Федерации на среднесрочную перспективу : Приказ Минфина РФ от 1 июля 2004 г. № 180 (с последующими изм.) // Еженедельный бюллетень законодательных и ведомственных актов. – 2004. – № 33

7. Федеральный закон от 27 июля 2010 года N 208-ФЗ "О консолидированной финансовой отчетности"

8. Приказ Минфина России от 16.09.2019 № 146н «О введении документа Международных стандартов финансовой отчетности «Редакционные исправления в

МСФО» в действие на территории Российской Федерации»

9. Положение по бухгалтерскому учету «Учетная политика организации» ПБУ 1/2008 : Приказ Минфина РФ от 6 окт. 2008 г. № 106н (с последующими изм.) // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 2008. – 3 ноября . – № 44

10. Положение по бухгалтерскому учету «Учет основных средств» ПБУ 6/01 : Приказ Минфина РФ от 30 марта 2001г. № 26н (с последующими изм.) // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 2001. – 14 мая

11. Положение по бухгалтерскому учету «Доходы организации» ПБУ 9/99 : Приказ Минфина РФ от 6 мая 1999 г. № 32н. (с последующими изм.) // Российская газета – 1999. – 22, 23 июня

12. Положение по бухгалтерскому учету «Учет нематериальных активов» ПБУ 14/2007 : Приказ Минфина РФ от 27 декабря 2007 г. № 153н (с последующими изм.) // Российская газета. – 2008. – 2 февраля

13. Положение по бухгалтерскому учету «Учет расходов по займам и кредитам» ПБУ 15/08: Приказ Минфина РФ 6 октября 2008 г. № 106н (с последующими изм.) // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти – 2008. – 3 ноября

14. Положение по бухгалтерскому учету «Учет расчетов по налогу на прибыль» ПБУ 18/02 (с последующими изм.): Приказ Минфина РФ от 19 ноября 2002г. № 114н // Российская газета. – 2003. – 14 января

15. Положение по бухгалтерскому учету «Отчет о движении денежных средств» ПБУ 23/2011 : Приказ Минфина РФ от от 2 февраля 2011 г. N 11н (с последующими изм.) // – Российская газета – 2010 – 22 апреля.

16. О формах бухгалтерской отчетности организаций : Приказ Минфина РФ от 02 июля 2010 г. N 66н (с последующими изм.) // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 2010. – №35.

17. Положение по бухгалтерскому учету «Бухгалтерская отчетность организации» ПБУ 4/99 : Приказ Минфина РФ от 6 июля 1999 г. № 43н (с последующими изм.) // Финансовая газета. – 1999 – 19 августа

18. Положение по бухгалтерскому учету «Учет материально-производственных запасов» ПБУ 5/01 : Приказ Минфина РФ от 6 июня 2001г. № 44н (с последующими изм.) // Российская газета. – 2001. – 25 июля.

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Система Главбух - режим доступа www.1gl.ru
2. Министерство финансов - режим доступа www.minfin.ru
3. Сайт Международной федерации бухгалтеров России - режим доступа <http://www.ifac.org/>
4. Сайт Института профессиональных бухгалтеров и аудиторов России - режим доступа <http://www.ipbr.org/>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля) Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические указания для подготовки к опросу

Опрос — психологический вербально-коммуникативный метод, заключающийся в осуществлении взаимодействия между интервьюером и респондентами (людьми, участвующими в опросе), посредством получения от обучающегося ответов на заранее сформулированные вопросы. Иными словами, опрос представляет собой общение интервьюера и респондента, в котором главным инструментом выступает заранее сформулированный вопрос.

Устный опрос позволяет оценить знания и кругозор студента, умение логически построить ответ, владение монологической речью и иные коммуникативные навыки.

Методические указания для подготовки контрольной работы

Контрольная работа — средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу.

Контрольная работа должна быть выполнена в текстовом редакторе в формате, совместимом с Word. Текст набирается шрифтом Times New Roman размером (кеглем) 12

пт. строчным, без выделения, с выравниванием по ширине; поля страницы; верхнее и нижнее 20 мм, левое не меньше 20 мм, правое 10 мм. Первая страница — титульная, должна иметь название, Ф. И. О. студента-автора, номер группы и курса. Последняя страница — источники информации.

Контрольную работу необходимо оформить и предоставить в виде отчета, который должен содержать следующие элементы:

- 1) титульный лист;
- 2) тема и цель работы, задание (полностью);
- 3) постановка задачи, методы решения;
- 4) результаты работы;
- 5) выводы;
- 6) список литературы.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые

лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и

правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Международная реферативная база данных научных изданий «Исследовательские статьи по экономике» (ResearchPapersinEconomy)	https://edirc.repec.org/data/derasru.html	Исследовательские статьи по экономике - это интернет-проект, посвящённый систематизации исследовательских работ в области экономики. Эту базу объединенными усилиями создали сотни ученых волонтеров и научных организаций более чем из 70 стран

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Справочная правовая система Гарант (информационно-правовой портал «Гарант.ру»)	http://www.garant.ru/	Справочная правовая система "Гарант.ру" — справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
Справочно-правовая система Гарант	https://www.garant.ru/	Информационный правовой портал Гарант – Новости законодательства РФ, аналитические материалы, правовые консультации, инфографика и др. Законодательство (полные тексты документов) с комментариями: законы, кодексы, постановления, приказы.
Федеральная налоговая служба	https://www.nalog.ru/rn16/related_activities/statistics_and_analytics/forms/	База данных по формам статистической налоговой отчетности ФНС
Федеральная служба государственной статистики (Росстат)	http://www.gks.ru/	Официальная статистическая информация о социальном, экономическом, демографическом и экологическом положении страны (РФ)
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	

Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине
<i>Занятия семинарского типа</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>СРС</i>
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
2. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ОСНОВЫ АУДИТА**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:

Багаев Илья Владимирович, Самохвалова Альбина Юрьевна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины состоит в изучении основных принципов и понятий, используемых в аудиторской деятельности.

Задачами дисциплины являются:

- сформировать систему знаний о содержании, основных принципах и назначении аудита;
- сформировать систему знаний о взаимосвязи бухгалтерского учета и аудита ;
- освоить порядок планирования, документирования и оформления результатов аудиторской проверки.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
финансовые, кредитные и страховые учреждения;
органы государственной и муниципальной власти;
академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:
поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности

ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
ПК-2	способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-6	Знания	нормативно-правовых документов регулирования аудиторской деятельности
	Умения	использовать знание нормативно-правовых документов в процессе проведения аудиторских процедур
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками изучения и применения нормативно-правовых знаний в процессе аудиторской деятельности
ПК-1	Знания	способы сбора исходных данных, необходимых для расчета экономических показателей в аудите
	Умения	использовать знания для сбора исходных данных, необходимых для расчета экономических показателей в аудите
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками сбора исходных данных, необходимых для расчета экономических показателей в аудите
ПК-2	Знания	типовые методики и правовые документы для расчета экономических показателей в аудите
	Умения	использовать знание типовых методик и правовых документов для расчета экономических показателей в аудите
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками применения типовых методик и правовых документов при расчете экономических показателей в аудите

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина ОСНОВЫ АУДИТА имеет код Б1.В.10, относится к основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина ОСНОВЫ АУДИТА предусмотрена учебным планом в 5 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц, 108 часов.

Форма промежуточной аттестации: экзамен в 5 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	5 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	50	50
в т. ч. занятия лекционного типа	24	24
в т. ч. занятия семинарского типа	24	24
в т.ч. консультация	2	2
Самостоятельная работа обучающихся	22	22
Промежуточная аттестация	36	36
в т. ч. экзамен	36	36
ИТОГО	108	108

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Сущность и нормативно-правовое регулирование аудиторской деятельности в РФ

Сущность аудита, его цели и задачи. Основы нормативно-правовой базы, сбора и оценки экономических показателей в аудиторской деятельности. Сопутствующие аудиту услуги. Прочие аудиторские услуги. Роль аудита в развитии функции контроля в условиях рыночной экономики. Виды аудита. Последовательность аудиторской проверки. Основные принципы, регулирующие аудит и сопутствующие аудиту услуги. Отличие аудита от

других форм экономического контроля.

Система нормативного регулирования и управления аудиторской деятельностью в РФ. Система управления аудиторской деятельностью в РФ . Стандартизация аудита в РФ. Международные стандарты аудита. Рынок аудита и аудиторских услуг в РФ и РТ.

Тема 2. Контроль качества аудита

Организация внешнего и внутреннего контроля качества аудиторских проверок. Основы нормативно-правовой базы, сбора и оценки экономических показателей в рамках контроля качества аудита и методы контроля. Стандартизация процедур контроля качества аудита. Кодекс профессиональной этики аудитора. Саморегулируемые организации аудиторов и требования к их образованию, функции СРО аудиторов. Единая аттестационная комиссия РФ и порядок проведения аттестации аудиторов. Причины аннулирования квалификационного аттестата аудитора .

Тема 3. Уровень существенности и аудиторский риск

Аудиторский риск, его компоненты и методы оценки. Основы нормативно-правовой базы, сбора и оценки экономических показателей в аудиторской деятельности при определении неотъемлемого риска, риска средств контроля и риска необнаружения. Оценка эффективности системы внутреннего контроля, ее тестирование. Понятие существенности в аудите. Уровень существенности и методы его определения. Связь между уровнем существенности и аудиторским риском.

Тема 4. Технологические аспекты аудита

Принципы формирования документации в аудите. Основы нормативно-правовой базы, сбора и оценки экономических показателей при формировании документации. Требования и сроки хранения документов. Планирование аудиторской проверки. Общая стратегия и план аудита. Аудиторская выборка. Методы отбора: случайный и системный. Аудиторские доказательства и способы их получения: инспектирование, наблюдение, пересчет, запрос, подтверждение, аналитические процедуры.

Тема 5. Аудиторское заключение о достоверности данных бухгалтерской (финансовой) отчетности

Понятие аудиторского заключения. Основы нормативно-правовой базы, сбора и оценки экономических показателей в аудиторской деятельности при формировании аудиторского заключения. Обязательные реквизиты аудиторского заключения. Виды и порядок подготовки аудиторского заключения, требования к его оформлению, сроки представления. Структура аудиторского заключения и его модификация.

Немодифицированное и модифицированное аудиторское заключение. Виды модификации: мнение с оговоркой, отрицательное заключение, отказ от выражения мнения.

Заведомо ложное аудиторское заключение, последствия его выдачи для аудиторских организаций и аудиторов.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуча-ся	Всего

1 этап (5 семестр)

1	Сущность и нормативно-правовое регулирование аудиторской деятельности в РФ	4	4	0	4	12
2	Контроль качества аудита	4	4	0	4	12
3	Уровень существенности и аудиторский риск	4	4	0	4	12
	Контрольная работа	0	2	0	4	6
4	Технологические аспекты аудита	8	6	0	4	18
5	Аудиторское заключение о достоверности данных бухгалтерской (финансовой) отчетности	4	4	0	2	10
	Консультация					2
	Экзамен					36
	Итого	24	24	0	22	108

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view?id=13794>

1. Методические указания по выполнению контрольной работы
2. Методические материалы для практических занятий и самостоятельной работы (для очного отделения)
3. Методические материалы для практических занятий и самостоятельной работы (для заочного отделения)

4. Конспект лекций

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ОСНОВЫ АУДИТА НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И

	ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально- экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно- правовой базы рассчитать экономические и социально-	МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ

экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА
--	--

В рамках дисциплины **ОСНОВЫ АУДИТА** указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	12	0,33	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	12	0,50	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	24,00	40,00
опрос	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этапизуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;
 $\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;
 $\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;
 $\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	Базовый уровень	Знания: основные правовые документы регулирования аудиторской деятельности Умения: использовать знание основных правовых документов в процессе проведения аудиторских процедур Навыки и/или опыт деятельности: навыками изучения и применения основных правовых знаний в процессе аудиторской деятельности	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знания: весь комплекс документов регулирования аудиторской деятельности в РФ Умения: использовать знание правовых документов РФ в процессе проведения аудиторских процедур Навыки и/или опыт деятельности: навыками изучения и применения правовых знаний в процессе аудиторской деятельности	Более 70 баллов
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	Базовый уровень	Знания: основные способы сбора исходных данных, необходимых для расчета основных экономических показателей в аудите Умения: использовать знания для сбора исходных данных, необходимых для расчета основных показателей в ходе проведения аудита	От 60 до 70 баллов

		Навыки и/или опыт деятельности: навыками сбора исходных данных, необходимых для расчета основных показателей в ходе проведения аудита	
	Повышенный уровень	Знания: способы сбора и оценки исходных данных, необходимых для расчета экономических показателей в аудите Умения: использовать знания для сбора и оценки исходных данных, необходимых для расчета показателей в ходе проведения аудита Навыки и/или опыт деятельности: навыками сбора и интерпретации исходных данных, необходимых для расчета показателей в ходе проведения аудита субъекта хозяйствования	Более 70 баллов
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	Базовый уровень	Знания: основные методики, правовые документы для расчета экономических показателей в аудите Умения: использовать знание типовых методик, правовых документов и методик для расчета экономических показателей в аудите Навыки и/или опыт деятельности: навыками применять типовые методики, правовые документы для расчета экономических показателей в аудите	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знания: методики, правовые документы для расчета экономических показателей в аудите	Более 70 баллов

		Умения: использовать знание правовых документов и методик для расчета экономических показателей в аудите Навыки и/или опыт деятельности: навыками применять и интерпретировать методики, правовые документы при расчете экономических в аудите	
--	--	---	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоения компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	40	ОК-6, ПК-1, ПК-2
опрос	20	ОК-6, ПК-1, ПК-2
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ОК-6, ПК-1, ПК-2

1. Контрольная работа

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Умения
использовать знание нормативно-правовых документов в процессе проведения аудиторских процедур
Навыки и/или опыт деятельности
навыками изучения и применения нормативно-правовых знаний в процессе аудиторской деятельности

ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Умения
использовать знания для сбора исходных данных, необходимых для расчета экономических показателей в аудите
Навыки и/или опыт деятельности
навыками сбора исходных данных, необходимых для расчета экономических показателей в аудите
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
Умения
использовать знание типовых методик и правовых документов для расчета экономических показателей в аудите
Навыки и/или опыт деятельности
навыками применения типовых методик и правовых документов при расчете экономических показателей в аудите

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Для проведения текущей аттестации знаний студенты выполняют контрольную работу по отдельным темам. Контрольная работа выполняется на занятиях и оценивается в баллах. В задании следует раскрыть вопросы организации и нормативно-правового регулирования аудиторской деятельности, использования методических подходов к оценке экономических показателей в ходе проведения аудиторской проверки, а также методических подходов к определению уровня существенности и оценки аудиторского риска.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

1. Используя знание нормативно-правовых документов аудиторской деятельности, а также сбора, анализа исходных данных, необходимых для расчета финансовых и иных экономических показателей в аудите, необходимо произвести расчеты и ответить на вопрос:

По данным финансовой отчетности АО "Меркурий", определить является ли он объектом обязательного аудита.

2. Используя знание нормативно-правовых документов аудиторской деятельности, а также сбора, анализа исходных данных, необходимых для расчета финансовых и иных экономических показателей в аудите, необходимо произвести расчеты и ответить на вопрос:

Определить уровень существенности для проверки бухгалтерской отчетности АО "Электрон".

3. Используя знание нормативно-правовых документов аудиторской деятельности, а также сбора, анализа исходных данных, необходимых для расчета финансовых и иных

экономических показателей в аудите, необходимо произвести расчеты и ответить на вопрос:

Охарактеризовать функции уполномоченного федерального органа по надзору в сфере аудита.

4. Используя знание нормативно-правовых документов аудиторской деятельности, а также сбора, анализа исходных данных, необходимых для расчета финансовых и иных экономических показателей в аудите, необходимо произвести расчеты и ответить на вопрос:

По данным финансовой отчетности ООО "Сатурн", определить является ли он объектом обязательного аудита.

5. Используя знание нормативно-правовых документов аудиторской деятельности, а также сбора, анализа исходных данных, необходимых для расчета финансовых и иных экономических показателей в аудите, необходимо произвести расчеты и ответить на вопрос:

По данным финансовой отчетности АО "Мерц", определить является ли он объектом обязательного аудита.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа

»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	20
2	20
ИТОГО	40

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено полностью. Студент продемонстрировал полное умение и навыки использования нормативно-правовых документов аудиторской деятельности, а также сбора, оценки исходных данных, необходимых для расчета экономических показателей в аудите	Задание выполнено не полностью, своевременно. Студент продемонстрировал частичное умение и навыки использования нормативно-правовых документов аудиторской деятельности, а также сбора, оценки исходных данных, необходимых для расчета экономических показателей в аудите.	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками. Студент не продемонстрировал умение и навыки использования нормативно-правовых документов аудиторской деятельности, а также сбора, оценки исходных данных, необходимых для расчета экономических в аудите

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. опрос

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «опрос»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
нормативно-правовых документов регулирования аудиторской деятельности
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
способы сбора исходных данных, необходимых для расчета экономических показателей в аудите

ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
типовые методики и правовые документы для расчета экономических показателей в аудите

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «опрос», характеризующий этап формирования

Опрос предусматривает ответы на теоретические вопросы дисциплины, в том числе, связанные с нормативно-правовым регулированием и использованием методических подходов к оценке экономических показателей в ходе проведения аудиторской проверки. Студент должен показать понимание вопроса, объяснить и обосновать раскрываемые теоретические положения.

Расчет баллов производится накопительно в течение семестра.

2.3 Типовые задания оценочного средства «опрос»

1. Используя знание нормативно-правовых документов аудиторской деятельности, а также сбора, оценки исходных данных, необходимых для расчета экономических показателей в аудите, необходимо ответить на вопрос:

Прочие аудиторские услуги.

2. Используя знание нормативно-правовых документов аудиторской деятельности, а также сбора, оценки исходных данных, необходимых для расчета экономических показателей в аудите, необходимо ответить на вопрос:

Саморегулируемые организации аудиторов: понятие, требования к образованию, функции

3. Используя знание нормативно-правовых документов аудиторской деятельности, а также сбора, оценки исходных данных, необходимых для расчета экономических показателей в аудите, необходимо ответить на вопрос:

Отличие аудита от других форм контроля.

4. Используя знание нормативно-правовых документов аудиторской деятельности, а также сбора, оценки исходных данных, необходимых для расчета экономических показателей в аудите, необходимо ответить на вопрос:

Перечислите организации, подлежащие обязательному аудиту.

5. Используя знание нормативно-правовых документов аудиторской деятельности, а также сбора, оценки исходных данных, необходимых для расчета экономических показателей в аудите, необходимо ответить на вопрос:

Виды аудита.

6. Используя знание нормативно-правовых документов аудиторской деятельности, а также сбора, оценки исходных данных, необходимых для расчета экономических показателей в аудите, необходимо ответить на вопрос:

Виды аудиторских услуг.

7. Используя знание нормативно-правовых документов аудиторской деятельности, а также сбора, оценки исходных данных, необходимых для расчета экономических

показателей в аудите, необходимо ответить на вопрос:
Аудит в системе финансового контроля.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «опрос»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;
 $\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;
 $\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.

Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Полнота - знание нормативно-правовых документов аудиторской деятельности	3	6,67
Последовательность сбора и оценки исходных данных, необходимых для расчета экономических показателей в аудите	1	2,22
Правильность расчета экономических показателей в аудите	5	11,11
ИТОГО	9	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
нормативно-правовых документов регулирования аудиторской деятельности
Умения
использовать знание нормативно-правовых документов в процессе проведения аудиторских процедур
Навыки и/или опыт деятельности
навыками изучения и применения нормативно-правовых знаний в процессе аудиторской деятельности

ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
способы сбора исходных данных, необходимых для расчета экономических показателей в аудите
Умения
использовать знания для сбора исходных данных, необходимых для расчета экономических показателей в аудите
Навыки и/или опыт деятельности
навыками сбора исходных данных, необходимых для расчета экономических показателей в аудите
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
типовые методики и правовые документы для расчета экономических показателей в аудите
Умения
использовать знание типовых методик и правовых документов для расчета экономических показателей в аудите
Навыки и/или опыт деятельности
навыками применения типовых методик и правовых документов при расчете экономических показателей в аудите

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

Дата экзамена устанавливается в расписании учебной частью. Экзамен по дисциплине проводится устно. Студент получает билет, в котором предусматривается теоретический вопрос и практическое задание. При подготовке к ответу на вопрос запрещается пользоваться литературой, лекциями, сотовыми телефонами. Отдельные положения для ответа на теоретический вопрос студент может для себя записать.

В зависимости от теоретического вопроса, необходимо раскрыть положения, связанные с нормативно правовым регулированием, методикой оценки и использованием экономических показателей в процессе аудиторской проверки. Студент должен показать понимание вопроса, объяснить и обосновать раскрываемые теоретические положения.

В практическом задании следует раскрыть вопросы определения уровня существенности, оценки аудиторских рисков и их интерпретации.

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Теоретический вопрос
3. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	6	10
Теоретический вопрос	6	10
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

1. Теоретические вопросы.

Используя знание нормативно-правовых документов аудиторской деятельности, способов применения аудиторских процедур, умение их интерпретировать и применять, необходимо ответить на вопросы:

1. Возникновение и развитие аудита как профессиональной области деятельности.
2. Аудит в системе органов финансового контроля.
3. Понятие аудита и аудиторской деятельности, цель и задачи.
4. Основные принципы аудита, их характеристика.
5. Понятие аудитора, аудиторской организации. Требования к их образованию.
6. Виды и классификация аудита.
7. Прочие и сопутствующие аудиту услуги, их характеристика.
8. Профессиональная этика аудитора.
9. Аудиторская тайна и принцип конфиденциальности.
10. Основные отличия аудита от других форм контроля.
11. Система нормативного регулирования аудиторской деятельности в РФ.
12. Структура, функции и состав органов, регулирующих аудиторскую деятельность в РФ.
13. Саморегулируемые организации аудиторов РФ. Требования к их образованию.
14. Профессиональная подготовка и аттестация аудиторов в России.
15. Права и обязанности аудиторских организаций и индивидуальных аудиторов при осуществлении аудиторской проверки.
16. Права и обязанности аудируемых лиц при осуществлении аудиторской проверки.
17. Понятие и значение стандартов аудиторской деятельности.
18. Международные стандарты аудита.
19. Внутренний контроль качества аудита.
20. Внешний контроль качества аудита.
21. Планирование аудита, его назначение и принципы.
22. Уровень существенности и способы его определения.
23. Приемлемый аудиторский риск: понятие, его взаимосвязь с уровнем существенности

24. Выборочные методы в аудите.
25. Документирование аудита, основные принципы
26. Аудиторские доказательства, способы их получения
27. Аналитические процедуры в аудите.
28. Общие требования и структура аудиторского заключения.
29. Виды аудиторского заключения.
30. Аудит в развитых странах.

2. Практические задачи.

1. Используя знание нормативно-правовых документов аудиторской деятельности, а также сбора, анализа исходных данных, необходимых для расчета финансовых и иных экономических показателей в аудите, необходимо произвести расчеты и ответить на вопрос:

По данным финансовой отчетности АО "Альфа", определить является ли он объектом обязательного аудита.

2. Используя знание нормативно-правовых документов аудиторской деятельности, а также сбора, анализа исходных данных, необходимых для расчета финансовых и иных экономических показателей в аудите, необходимо произвести расчеты и ответить на вопрос:

Определить уровень существенности для проверки бухгалтерской отчетности АО "Бета".

3. Используя знание нормативно-правовых документов аудиторской деятельности, а также сбора, анализа исходных данных, необходимых для расчета финансовых и иных экономических показателей в аудите, необходимо произвести расчеты и ответить на вопрос:

По данным финансовой отчетности АО "Весна", определить является ли он объектом обязательного аудита.

4. Используя знание нормативно-правовых документов аудиторской деятельности, а также сбора, анализа исходных данных, необходимых для расчета финансовых и иных экономических показателей в аудите, необходимо произвести расчеты и ответить на вопрос:

Определить уровень существенности для проверки бухгалтерской отчетности АО "Мейнстрим".

5. Используя знание нормативно-правовых документов аудиторской деятельности, а также сбора, анализа исходных данных, необходимых для расчета финансовых и иных экономических показателей в аудите, необходимо произвести расчеты и ответить на вопрос:

По данным финансовой отчетности ООО "Путь", определить является ли он объектом обязательного аудита.

6. Используя знание нормативно-правовых документов аудиторской деятельности, а также сбора, анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей в аудите, необходимо произвести расчеты и ответить на вопрос:

Определить уровень существенности для проверки бухгалтерской отчетности ООО "Сказка".

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание нормативно-правовых документов аудиторской деятельности по вопросу, а также сбора, оценки исходных данных, необходимых для расчета экономических показателей в аудите, свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.	Показывает знание нормативно-правовых документов аудиторской деятельности по вопросу, а также сбора, оценки исходных данных, необходимых для расчета экономических показателей в аудите, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер.	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок в вопросах нормативно-правового регулирования аудиторской деятельности. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание нормативно-правовых документов аудиторской деятельности по вопросу, а также сбора, оценки исходных данных, необходимых для расчета экономических показателей в аудите,	Показывает знание нормативно-правовых документов аудиторской деятельности по вопросу, а также сбора, оценки исходных данных, необходимых для расчета экономических показателей в аудите, но допускает	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок в вопросах нормативно-правового регулирования аудиторской деятельности. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо

	<p>свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>погрешности в ответе . Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер.</p>	<p>ответы носят очень поверхностный характер.</p>
<p>Практическое задание</p>	<p>Задание выполнено полностью. С применением нормативно-правовых документов аудиторской деятельности, собраны и проанализированы необходимые исходные данные для расчета экономических показателей в аудите, произведены требуемые расчеты, сделаны соответствующие выводы, записан полный ответ.</p>	<p>Задание выполнено не полностью. С применением нормативно-правовых документов аудиторской деятельности, собраны и проанализированы необходимые исходные данные для расчета экономических показателей в аудите. При проведении расчетов допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя.</p>	<p>Задание не выполнено , либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя.</p>

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Штефан, М. А. Основы аудита [Электронный ресурс] : учебник и практикум / М. А. Штефан, О. А. Замотаева, Н. В. Максимова ; под общей ред. М. А. Штефан. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2020. — 294 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/466077>

2. Парушина, Н. В. Аудит: основы аудита, технология и методика проведения аудиторских проверок [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.В. Парушина, Е.А. Кыштымова. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2019. — 559 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=336010>

3. Шеремет, А. Д. Аудит [Электронный ресурс] : учебник / А.Д. Шеремет, В.П. Суйц. — 7-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 375 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=357388>

Дополнительная литература

1. Кыштымова, Е.А. Основы аудита [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е.А. Кыштымова. – М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2013. – 224 с.– Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=19845>

2. Баханькова, Е. Р. Аудит [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е. Р. Баханькова.

– 3-е изд. – М. : РИОР : ИНФРА-М, 2013. – 201 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=122020>

3. Касьянова, С.А Аудит [Электронный ресурс] : учеб. пособие/С.А.Касьянова - М.: Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 196 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=37679>

4. Аудит [Электронный ресурс] : учебник / А. Е. Суглобов [и др.] ; под ред. А. Е. Суглобова. — 4-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. - 373 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=358205>

5. Федоренко, И. В. Аудит [Электронный ресурс] : учебник / И.В. Федоренко, Г.И. Золотарева. — 2-е изд., перераб. и доп. – М. : ИНФРА-М, 2020. — 281 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=349443>

Периодические издания

1. Аудиторские ведомости(<http://avjournal.ru>)
2. Аудиторские ведомости(<http://avjournal.ru>)
3. Аудиторские ведомости(<http://avjournal.ru>)
4. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)
5. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)

Нормативно-правовые акты

1. О формах бухгалтерской отчетности организаций : Приказ Минфина РФ от 02 июля 2010 г. N 66н (с последующими изм.) // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 2010. – №35.

2. Приказ Минфина России от 09.01.2019 N 2н "О введении в действие международных стандартов аудита на территории Российской Федерации и о признании утратившими силу некоторых приказов Министерства финансов Российской Федерации " (Зарегистрировано в Минюсте России 31.01.2019 N 53639)

3. Об аудиторской деятельности: федеральный закон от 30 декабря 2008 №307-ФЗ (с последующими изм.) // Российская газета. – 2008. – 31 декабря.

4. О саморегулируемых организациях: федеральный закон от 1 декабря 2007 г № 315-ФЗ (с последующими изм.) // Российская газета. – 2007. – 6 декабря.

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Минстерство Финансов РФ - режим доступа <https://www.minfin.ru>
2. Федеральная служба государственной статистики - режим доступа <https://www.gks.ru>
3. Единая аттестационная комиссия аудиторов - режим доступа <http://eak-rus.ru>
4. СРО аудиторов Ассоциация Содружество - режим доступа <http://auditor-sro.org>
5. СРО аудиторов Российский союз аудиторов - режим доступа <http://org-rsa.ru>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические материалы для подготовки презентации

Презентация – это систематизированное, упорядоченное и, по возможности, яркое, образное представление чего-либо, привлекающее внимание аудитории.

Рекомендации по дизайну презентации

При оформлении и представлении на экране материалов различного вида можно учитывать следующие рекомендации.

Текстовая информация:

- размер шрифта: 24 – 54 пт (заголовок), 18—36 пт (обычный текст);
- цвет шрифта и цвет фона должны контрастировать (текст должен хорошо читаться), но не резать глаза;
- тип шрифта: для основного текста гладкий шрифт без засечек (Arial, Tahoma, Verdana). для заголовка можно использовать декоративный шрифт, если он хорошо читаем;
- курсив, подчеркивание, жирный шрифт, прописные буквы рекомендуется использовать только для смыслового выделения фрагмента текста.

Графическая информация.

- рисунки, фотографии, диаграммы призваны дополнить текстовую информацию или передать ее в более наглядном виде;
- желательно избегать в презентации рисунков, не несущих смысловой нагрузки, если они не являются частью стилового оформления;
- цвет графических изображений не должен резко контрастировать с общим стилевым оформлением слайда;
- иллюстрации рекомендуется сопровождать пояснительным текстом;
- если графическое изображение используется в качестве фона, то текст на этом фоне должен быть хорошо читаем.

Анимация: анимационные эффекты используются для привлечения внимания слушателей или для демонстрации динамики развития какого-либо процесса. В этих случаях использование анимации оправдано, но не стоит чрезмерно насыщать презентацию такими эффектами, иначе это вызовет негативную реакцию аудитории.

Звук:

- звуковое сопровождение должно отражать суть или подчеркивать особенность темы слайда, презентации;
- фоновая музыка не должна отвлекать внимание слушателей и не заглушать слова докладчика.

Единое стилевое оформление:

- стиль может включать: определенный шрифт (гарнитура и цвет), цвет фона или фоновый рисунок, декоративный элемент небольшого размера и др.;
- не рекомендуется использовать в стилевом оформлении презентации более трех цветов и более трех типов шрифта;
- оформление слайда не должно отвлекать внимание слушателей от его содержательной части;
- все слайды презентации должны быть выдержаны в одном стиле.

Содержание и расположение информационных блоков на слайде:

- информационных блоков не должно быть слишком много(3-6);
- рекомендуемый размер одного информационного блока не более 1/2 размера слайда;
- желательно присутствие на странице блоков с разнотипной информацией (текст, графики, диаграммы, таблицы, рисунки), дополняющей друг друга;
- ключевые слова в информационном блоке необходимо выделить;
- информационные блоки лучше располагать горизонтально, связанные по смыслу блоки слева направо;
- наиболее важную информацию следует поместить в центр слайда;
- логика предъявления информации на слайдах и в презентации должна соответствовать логике ее изложения.

В тексте ни в коем случае не должно содержаться орфографических ошибок.

Рекомендации к созданию презентации

1. По содержанию.

На слайдах презентации не пишется весь текст, который произносит докладчик.

Текст должен содержать только ключевые фразы (слова), которые докладчик развивает и комментирует устно.

Если презентация имеет характер игры, викторины или какой-либо другой, который требует активного участия аудитории, то на каждом слайде должен быть текст только одного шага, или эти «шаги» должны появляться на экране постепенно.

2. По оформлению.

На первом слайде пишется не только название презентации, но и имена авторов (в учебном случае - и руководителя проекта), и дата создания.

Каждая прямая цитата, которую комментирует или даже просто приводит докладчик (будь то эпиграф или цитаты по ходу доклада), размещается на отдельном слайде, обязательно с полной подписью автора (имя и фамилия, инициалы и фамилия, но ни в коем случае одна фамилия, исключение – псевдонимы). Допустимый вариант - две небольшие цитаты на одну тему на одном слайде, но не больше.

Все схемы и графики должны иметь названия, отражающие их содержание.

Подбор шрифтов и художественное оформление слайдов должны не только соответствовать содержанию, но и учитывать восприятие аудитории. Например, сложные рисованные шрифты часто трудно читаются, тогда как содержание слайда должно восприниматься все сразу одним взглядом.

На каждом слайде выставляется колонтитул, включающий фамилию автора и/или краткое название презентации и год создания. номер слайда.

В конце презентации представляется список использованных источников, оформленный по правилам библиографического описания.

Правила хорошего тона требуют, чтобы последний слайд содержит выражение благодарности тем, кто прямо или косвенно помогал в работе над презентацией.

Кино и видеоматериалы оформляются титрами, в которых указываются:

- название фильма (репортажа);
- год и место выпуска;
- авторы идеи и сценария;
- руководитель проекта.

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной

программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном.

Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные

положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.

• Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта.

Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания для подготовки к опросу

Опрос — психологический вербально-коммуникативный метод, заключающийся в осуществлении взаимодействия между интервьюером и респондентами (людьми, участвующими в опросе), посредством получения от обучающегося ответов на заранее сформулированные вопросы. Иными словами, опрос представляет собой общение интервьюера и респондента, в котором главным инструментом выступает заранее сформулированный вопрос.

Устный опрос позволяет оценить знания и кругозор студента, умение логически построить ответ, владение монологической речью и иные коммуникативные навыки.

Методические указания для подготовки контрольной работы

Контрольная работа — средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу.

Контрольная работа должна быть выполнена в текстовом редакторе в формате, совместимом с Word. Текст набирается шрифтом Times New Roman размером (кеглем) 12 пт. строчным, без выделения, с выравниванием по ширине; поля страницы; верхнее и нижнее 20 мм, левое не меньше 20 мм, правое 10 мм. Первая страница — титульная, должна иметь название, Ф. И. О. студента-автора, номер группы и курса. Последняя страница — источники информации.

Контрольную работу необходимо оформить и предоставить в виде отчета, который должен содержать следующие элементы:

- 1) титульный лист;
- 2) тема и цель работы, задание (полностью);
- 3) постановка задачи, методы решения;
- 4) результаты работы;
- 5) выводы;
- 6) список литературы.

Методические указания по подготовке к занятию семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;
- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех

или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка знаний, умений и навыков студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа

способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	
Microsoft Windows 7,10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание

Elibrary	https://elibrary.ru	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU – это крупнейший российский информационно-аналитический портал, включающий в себя: Российский Индекс Научного Цитирования (РИНЦ) – национальную библиографическую базу данных научного цитирования; SCIENCE INDEX – информационно-аналитическую систему, построенную на основе данных РИНЦ
Google Scholar	https://scholar.google.ru/	Поисковая система по полным текстам научных публикаций всех форматов и дисциплин
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Консультант Плюс	http://www.consltant.ru	Правовая информационная система КонсультантПлюс – система предназначена для специалистов, имеющих дело с законодательством. Консультант плюс – это самая полная база правовой информации, аналитические материалы, удобный и быстрый поиск, и современные программные технологии
Минфин России / Статистика	https://www.minfin.ru/ru/statistics/	Статистическая информация о финансово-экономических показателях Российской Федерации. При подготовке информации использованы данные Минфина России, Федерального казначейства, Федеральной таможенной службы, Федеральной службы государственной статистики, Федеральной налоговой службы и Центрального Банка Российской Федерации

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской	

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
2. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Гарипова Венера Валериевна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины состоит в формировании целостного представления об экономическом анализе деятельности субъектов хозяйствования.

Задачами дисциплины являются:

- изучить правовые документы регулирования и формирования финансовой и управленческой отчетности субъектов хозяйствования;
- изучить приемы и способы комплексного экономического анализа;
- обучиться практическим навыкам использования инструментов комплексного экономического анализа;
- освоить порядок расчета конкретных показателей функционирования организации с целью изучения текущего состояния и перспективного развития производственно-финансовой деятельности субъекта хозяйствования

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
финансовые, кредитные и страховые учреждения;
органы государственной и муниципальной власти;
академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОПК-3	способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
ОПК-4	способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
ПК-2	способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
ПК-3	способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОПК-3	Знания	Содержание инструментальных средств обработки данных и содержание аналитических расчетов.
	Умения	применять инструментальные средства обработки данных, анализировать результаты расчетов и обосновывать полученные выводы.
	Навыки и/или опыт деятельности	использования инструментальных средств обработки данных, проведения аналитических расчетов в рамках комплексного анализа хозяйственной деятельности и формулирования выводов
ОПК-4	Знания	сущности организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности
	Умения	находить организационно-управленческие решения по результатам проведенного анализа
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками выработки организационно-управленческих решений по результатам аналитической обработки данных в соответствии с поставленной задачей
ПК-1	Знания	способов сбора исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей в процессе проведения комплексного экономического анализа

	Умения	собрать и обработать исходные учетные и внеучетные данные для расчета экономических и социально-экономических показателей, в рамках комплексного экономического анализа
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками сбора данных для расчета экономических и социально-экономических показателей при решении экономических задач
ПК-2	Знания	содержание типовых методик и нормативно-правовой базы для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
	Умения	использовать знание правовых документов и методик анализа для расчета экономических и социально-экономических показателей
	Навыки и/или опыт деятельности	владения методикой анализа экономических и социально-экономических показателей
ПК-3	Знания	основ использования аналитических расчетов при формировании экономических разделов плана деятельности субъектов хозяйствования
	Умения	выполнять аналитические расчеты, выявлять производственные резервы для подготовки информации для составления экономических разделов плана
	Навыки и/или опыт деятельности	методикой поиска резервов повышения эффективности деятельности субъектов хозяйствования для целей планирования

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина **КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ** имеет код Б1.В.11, относится к основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина **КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ** предусмотрена учебным планом в 6 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу

обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 6 зачетных единиц, 216 часов.

Форма промежуточной аттестации: экзамен в 6 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	6 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	66	66
в т. ч. занятия лекционного типа	32	32
в т. ч. занятия семинарского типа	32	32
в т.ч. консультация	2	2
Самостоятельная работа обучающихся	114	114
Промежуточная аттестация	36	36
в т. ч. экзамен	36	36
в т. ч. курсовая работа	✓	
ИТОГО	216	216

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Сущность и содержание комплексного экономического анализа

Понятие и содержание комплексного анализа финансово-хозяйственной деятельности и его роль в управлении организацией. Задачи, виды, объекты комплексного анализа финансово-хозяйственной деятельности. Место комплексного анализа финансово-хозяйственной деятельности в системе управления. Информационное обеспечение комплексного анализа финансово-хозяйственной деятельности. Организационные аспекты комплексного анализа на предприятиях РФ, в том числе РТ. Характеристика метода комплексного анализа. Экономическая интерпретация основных групп показателей, используемых в экономическом анализе, и источники их получения. Классификация факторов эффективности финансово-хозяйственной деятельности

организации. Общая характеристика, классификация и направления использования количественных, качественных методов и приемов, применяемых в комплексном анализе финансово-хозяйственной деятельности.

Цифровые технологии и действующие методики и стандарты, используемые для обработки экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов с целью принятия управленческих решений.

Тема 2. Анализ и управление объемом производства и продаж

Задачи и источники анализа объема производства и продаж продукции. Система показателей и их оценка. Анализ факторов, влияющих на объем продаж и производство продукции. Прогнозный анализ объема продаж. Анализ безубыточности и определения зоны устойчивой прибыльности предприятия.

Анализ выполнения плана по ассортименту. Анализ состава и структуры продукции и влияние ее изменения на объем производства.

Система показателей качества и методы их оценки. Анализ влияния изменение качества продукции на результаты деятельности предприятия.

Анализ качества производственного процесса. Анализ потерь от брака и его влияние на объем продукции.

Понятие равномерности и ритмичности выпуска продукции. Показатели ритмичности и методы их оценки. Анализ влияния неритмичной работы на объем продукции и направления улучшения организации производства.

Использование результатов анализа объема производства и продаж продукции для составления экономических разделов планов.

Цифровые технологии и действующие методики и стандарты, используемые для обработки экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов с целью принятия управленческих решений.

Тема 3. Анализ формирования кадрового потенциала организации и эффективности его использования

Значение, задачи и информационное обеспечение анализа трудовых ресурсов. Анализ обеспеченности предприятия трудовыми ресурсами по объему составу, структуре и качеству. Анализ показателей движения трудовых ресурсов. Анализ показателей использования трудовых ресурсов. Факторы, влияющие на эффективность использования трудовых ресурсов. Анализ использования рабочего времени. Определение резервов роста производительности труда.

Анализ влияния трудовых факторов на объем продукции и выявление резервов ее роста. Разработка предложений по мобилизации выявленных

резервов.

Использование результатов анализа эффективности использования кадрового потенциала при составлении экономических разделов планов. Цифровые технологии и действующие методики и стандарты, используемые для обработки экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов с целью принятия управленческих решений.

Тема 4. Анализ технического состояния основных фондов организации и эффективности их использования

Задачи и информационное обеспечение анализа основных фондов. Анализ обеспеченности, структуры и состояния основных средств. Показатели движения основных средств. Анализ использования основных фондов по частным и обобщающим показателям. Факторы, влияющие на эффективность использования основных производственных фондов. Определение влияния изменения наличия, структуры и эффективности использования средств труда на выпуск продукции. Пути улучшения технической оснащенности и использования основных производственных фондов предприятия.

Использование результатов анализа технического состояния основных фондов и эффективности их использования при составлении экономических разделов планов.

Цифровые технологии и действующие методики и стандарты, используемые для обработки экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов с целью принятия управленческих решений.

Тема 5. Анализ формирования производственных ресурсов организации и эффективности их использования

Анализ материально-технического снабжения предприятия по объему, ассортименту, качеству, срокам и ритмичности поставки. Обоснование величины запаса материалов и оценка их состояния. Анализ использование материальных ресурсов по частным и обобщающим показателям. Факторы, влияющие на показатели использования материалов. Анализ возвратных отходов и их влияние на объем продукции. Определение резервов выпуска продукции за счет более рационального использование материальных ресурсов. Направления улучшения использования материальных ресурсов. Определение комплектной величины резерва реального и перспективного объема выпуска.

Использование результатов анализа производственных ресурсов при составлении экономических разделов планов.

Цифровые технологии и действующие методики и стандарты, используемые

для обработки экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов с целью принятия управленческих решений.

Тема 6. Анализ элементов затрат в себестоимости продукции

Задачи и источники анализа затрат по статьям калькуляции. Оценка затрат по статье сырье и материалы. Факторы, влияющие на изменение общей суммы материальных затрат и удельных материальных затрат. Определение резервов снижения материальных затрат. Разработка мероприятий по снижению себестоимости продукции. Анализ затрат на оплату труда. Анализ использования фонда оплаты труда. Выявление абсолютного и относительного отклонения по фонду оплаты труда. Определение факторов, влияющих на величину отклонений по фонду оплаты труда. Анализ непроизводительных выплат по фонду оплаты труда. Определение величины резерва снижения затрат на оплату труда.

Характеристика комплексных статей затрат в себестоимости продукции и особенности их анализа. Методика анализа расходов на обслуживание и управление производством. Анализ непроизводительных расходов в составе общепроизводственных и общехозяйственных статей затрат. Определение резервов снижения затрат по комплексным статьям.

Определение величины сводного резерва снижения себестоимости продукции.

Использование результатов анализа элементов затрат в себестоимости продукции при составлении экономических разделов планов.

Цифровые технологии и действующие методики и стандарты, используемые для обработки экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов с целью принятия управленческих решений.

Тема 7. Анализ финансовых результатов деятельности и показателей рентабельности

Экономическая сущность и значение показателей финансовых результатов. Роль анализа финансовых результатов в системе управления финансами организации. Информационная база анализа финансовых результатов деятельности организации.

Анализ состава и структуры прибыли от продаж. Понятие и оценка качества показателей финансовых результатов. Анализ использования чистой прибыли организации.

Методические подходы к факторному анализу финансовых результатов от продаж с использованием данных бухгалтерской (финансовой) и управленческой отчетности организации. Анализ маржинальной прибыли. Определение эффекта операционного рычага и запаса финансовой

прочности.

Экономическое содержание и алгоритмы количественного измерения и качественной оценки показателей рентабельности.

Анализ общей рентабельности (рентабельности производственных фондов).

Анализ рентабельности продаж. Анализ взаимосвязи рентабельности продаж и рентабельности отдельных видов продукции.

Факторный анализ рентабельности активов. Применение модели Дюпона для определения зависимости рентабельности собственного капитала организации от ряда факторов. Факторный анализ рентабельности заемного капитала. Подходы к управлению показателями рентабельности финансово-хозяйственной деятельности экономического субъекта.

Использование результатов анализа финансовых результатов и показателей рентабельности при составлении экономических разделов планов.

Цифровые технологии и действующие методики и стандарты, используемые для обработки экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов с целью принятия управленческих решений.

Тема 8. Анализ ликвидности оценка платежеспособности организации

Экономическая сущность ликвидности и платежеспособности организации. Долгосрочная и текущая платежеспособность. Значение, задачи и информационное обеспечение анализа ликвидности и платежеспособности организации.

Понятие ликвидности бухгалтерского баланса организации. Сущность «аналитического баланса». Анализ ликвидности бухгалтерского баланса.

Классификация активов организации по степени их ликвидности.

Группировка статей пассива бухгалтерского баланса по степени срочности их погашения.

Относительные показатели платежеспособности организации. Методика расчета и анализа коэффициентов платежеспособности. Критический анализ нормативных значений коэффициентов платежеспособности. Особенности анализа платежеспособности в условиях отечественной экономики.

Прогнозный анализ восстановления и утраты платежеспособности организации. Пути укрепления платежеспособности. Методы прогнозирования банкротства экономического субъекта.

Цифровые технологии и действующие методики и стандарты, используемые для обработки экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов с целью принятия управленческих решений.

Тема 9. Анализ финансовой устойчивости субъекта хозяйствования

Экономическая сущность финансовой устойчивости как базовой категории

оценки финансового состояния хозяйствующего субъекта. Факторы внешней и внутренней среды, влияющие на уровень финансовой устойчивости организации. Цель, задачи и информационная база анализа финансовой устойчивости организации.

Понятие чистых активов организации. Методика их расчета. Анализ наличия и достаточности чистых активов. Пути их увеличения для укрепления финансовой устойчивости экономического субъекта.

Анализ финансовой устойчивости по абсолютным показателям. Методы расчета и оценки абсолютных показателей финансовой устойчивости.

Динамика показателей финансовой устойчивости. Типы финансовой устойчивости организации, определяемые в процессе ее оценки по абсолютным показателям.

Коэффициенты финансовой устойчивости организации и их анализ. Анализ независимости организации от внешних источников финансирования.

Использование показателя эффекта финансового рычага в системе комплексной экономической диагностики и управления финансовой устойчивостью. Пути укрепления финансовой устойчивости.

Использование результатов анализа финансовой устойчивости при составлении экономических разделов планов.

Цифровые технологии и действующие методики и стандарты, используемые для обработки экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов с целью принятия управленческих решений.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (6 семестр)

1	Сущность и содержание комплексного экономического анализа	2	2	0	10	14
2	Анализ и управление объемом производства и продаж	4	2	0	10	16

3	Анализ формирования кадрового потенциала организации и эффективности его использования	4	4	0	10	18
4	Анализ технического состояния основных фондов организации и эффективности их использования	4	4	0	10	18
5	Анализ формирования производственных ресурсов организации и эффективности их использования	4	4	0	10	18
6	Анализ элементов затрат в себестоимости продукции	2	2	0	10	14
7	Анализ финансовых результатов деятельности и показателей рентабельности	4	4	0	10	18
8	Анализ ликвидности оценка платежеспособности организации	4	4	0	10	18
9	Анализ финансовой устойчивости субъекта хозяйствования	4	4	0	10	18
	Курсовая работа	0	2	0	24	26
	<i>Консультация</i>					<i>2</i>
	<i>Экзамен</i>					<i>36</i>
	Итого	32	32	0	114	216

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13798>

1. Учебный практикум для практических занятий и самостоятельной работы
2. Методические указания по написанию курсовой работы
3. Конспект лекций

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОПК-3	

<p>способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ФИНАНСЫ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
<p>ОПК-4 способностью находить организационно- управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность</p>	<p>ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ПСИХОЛОГИЯ ЛОГИКА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ МЕНЕДЖМЕНТ МАРКЕТИНГ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
<p>ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА</p>

<p>расчета экономических и социально- экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
<p>ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно- правовой базы рассчитать экономические и социально- экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ</p>

	МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами	МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА

В рамках дисциплины КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ указанные компетенции формируются и оцениваются на двух этапах: одном семестре изучения дисциплины и этапе выполнения и защиты курсовой работы.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем

за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Выполнение курсовой работы (проекта)

Выполнение курсовой работы (проекта) рассматривается как отдельный этап изучения дисциплины.

Оценка за выполнение курсовой работы (проекта) складывается из баллов, набранных в процессе:

- Проверки результатов выполнения курсовой работы (проекта)
- Защиты курсовой работы (проекта).

В рамках проверки курсовой работы (проекта) оценивается содержание и оформление выполненной работы по набору показателей.

В рамках процедуры защиты выполненной работы оценивается способность обучающегося представить результаты проведенного исследования.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за курсовую работу (проект)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимальный начисляемый балл
Проверка результатов выполнения курсовой работы (проекта)	36	60
Защита курсовой работы (проекта)	24	40
ИТОГО	60	100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	16	0,25	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,38	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Опрос	12,00	20,00
Ситуационное задание	24,00	40,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для

оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

$\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

$\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;

$\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОПК-3 способностью	Базовый уровень	Знания:	От 60 до

<p>выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы</p>		<p>содержание инструментальных средств обработки данных и содержание основных аналитических расчетов. Умения: применять инструментальные средства обработки данных , анализировать результаты расчетов и обосновывать полученные выводы. Навыки и/или опыт деятельности: использования инструментальных средств обработки данных, проведения основных аналитических расчетов в рамках комплексного анализа хозяйственной деятельности и формулирования выводов</p>	<p>70 баллов</p>
	<p>Повышенный уровень</p>	<p>Знания: содержание инструментальных средств обработки данных и содержание всего комплекса аналитических расчетов. Умения: выбирать и применять инструментальные средства обработки данных , анализировать и оценивать результаты расчетов, обосновывать полученные выводы. Навыки и/или опыт деятельности: выбора и использования инструментальных средств обработки данных, проведения требуемых аналитических расчетов в рамках комплексного анализа хозяйственной деятельности,</p>	<p>Более 70 баллов</p>

		формулирования и обоснование выводов	
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность	Базовый уровень	Знания: сущности организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности Умения: находить основные организационно-управленческие решения по результатам проведенного анализа Навыки и/или опыт деятельности: основными навыками выработки основных организационно-управленческих решений по результатам аналитической обработки данных	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знания: сущности и роли организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности Умения: находить организационно-управленческие решения по результатам проведенного анализа Навыки и/или опыт деятельности: навыками выработки организационно-управленческих решений по результатам аналитической обработки данных в соответствии с поставленной задачей	Более 70 баллов
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета	Базовый уровень	Знания: процедуры сбора учетной информации для расчета основных экономических и социально-экономических	От 60 до 70 баллов

экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов		показателей в процессе проведения комплексного экономического анализа Умения: собрать и обработать основные учетные и внеучетные данные для расчета основных экономических и социально-экономических показателей, в рамках комплексного экономического анализа Навыки и/или опыт деятельности: сбора данных для расчета основных экономических и социально-экономических показателей	
	Повышенный уровень	Знания: процедуры регистрации и обобщения учетной информации для расчета требуемых экономических и социально-экономических показателей в процессе проведения комплексного экономического анализа Умения: собрать, оценить и обработать исходные учетные и внеучетные данные для расчета экономических и социально-экономических показателей, в рамках комплексного экономического анализа Навыки и/или опыт деятельности: сбора и оценки данных для расчета экономических и социально-экономических показателей	Более 70 баллов
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-	Базовый уровень	Знания: основные типовые методики и основное	От 60 до 70 баллов

<p>правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов</p>		<p>содержание правовых документов для расчета основных экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p> <p>Умения: использовать основные методики и знание основных положений правовых документов для расчета экономических и социально-экономических показателей</p> <p>Навыки и/или опыт деятельности: владения традиционными методиками анализа экономических и социально-экономических показателей</p>	
	<p>Повышенный уровень</p>	<p>Знания: типовые методики и правовые документы для расчета требуемых экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p> <p>Умения: использовать знание правовых документов и методик анализа для расчета экономических и социально-экономических показателей</p> <p>Навыки и/или опыт деятельности: владения современными методиками анализа экономических и социально-экономических показателей</p>	<p>Более 70 баллов</p>
<p>ПК-3 способностью</p>	<p>Базовый уровень</p>	<p>Знания:</p>	

<p>выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами</p>		<p>основ использования основных аналитических расчетов при формировании отдельных экономических разделов плана деятельности субъектов хозяйствования Умения: выполнять аналитические расчеты, выявлять производственные резервы для подготовки информации для составления экономических разделов плана Навыки и/или опыт деятельности: методикой поиска основных резервов повышения эффективности деятельности субъектов хозяйствования для плановых расчетов</p>	<p>От 60 до 70 баллов</p>
	<p>Повышенный уровень</p>	<p>Знания: основ использования аналитических расчетов при формировании экономических разделов плана деятельности субъектов хозяйствования Умения: выполнять и интерпретировать аналитические расчеты, выявлять и оценивать производственные резервы для подготовки информации для составления экономических разделов плана Навыки и/или опыт деятельности: методикой поиска разнообразных резервов повышения эффективности деятельности субъектов</p>	<p>Более 70 баллов</p>

		хозяйствования для плановых расчетов	
--	--	---	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Опрос	20	ОПК-3, ОПК-4, ПК-1, ПК-2, ПК-3
Ситуационное задание	40	ОПК-3, ОПК-4, ПК-1, ПК-2, ПК-3
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ОПК-3, ОПК-4, ПК-1, ПК-2, ПК-3

1. Опрос

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Опрос»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
<i>Знания</i>
Содержание инструментальных средств обработки данных и содержание аналитических расчетов.
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
<i>Знания</i>
сущности организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>
способов сбора исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей в процессе проведения комплексного

ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
экономического анализа
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
содержание типовых методик и нормативно-правовой базы для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
Знания
основ использования аналитических расчетов при формировании экономических разделов плана деятельности субъектов хозяйствования

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Опрос», характеризующий этап формирования

Опрос предусматривает ответы на теоретические вопросы дисциплины, в том числе, связанные со сбором, обобщением и анализом данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей в процессе проведения комплексного экономического анализа; содержанием типовых методик и нормативно-правовой базы для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; использованием результатов аналитических расчетов для экономических разделов плана; применением инструментальных средств обработки данных.

Студент должен показать понимание вопроса, объяснить и обосновать раскрываемые теоретические положения.

Расчет баллов производится накопительно в течение семестра.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Опрос»

0. Вопросы (в зависимости от их содержания) включают положения по сбору и анализу данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей в процессе проведения комплексного экономического анализа; содержанию типовых методик и нормативно-правовой базы для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; порядку разработки организационно-управленческих решений; использование данных аналитических расчетов для экономических разделов плана деятельности субъектов хозяйствования; выбору инструментальных средств для проведения аналитических расчетов.

1. Характеристика показателей качества продукции и задачи их анализа.
2. Анализ показателей качества.

3. Анализ влияния изменения качества продукции на результаты деятельности предприятия.
4. Анализ потерь от брака и его влияние на объем продукции.
5. Анализ ритмичности выпуска продукции.
6. Место комплексного анализа финансово-хозяйственной деятельности в системе управления.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Опрос»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
------------	----------------	---------------------------------

<p>Полнота ответа (с учетом его содержания) по сбору и анализу данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей в процессе проведения комплексного экономического анализа; содержанию типовых методик и нормативно-правовой базы для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; по порядку разработки организационно-управленческих решений; по использованию данных аналитических расчетов для экономических разделов плана деятельности субъектов хозяйствования; по выбору инструментальных средств для проведения аналитических расчетов . Ответ полный и подробный.</p>	3	6,67
<p>Последовательность ответа: по сбору и анализу данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей в процессе проведения комплексного экономического анализа; содержанию типовых методик и нормативно-правовой базы для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; по порядку разработки организационно-управленческих решений; по использованию данных аналитических расчетов для экономических разделов плана деятельности субъектов хозяйствования; по выбору инструментальных средств для проведения аналитических расчетов . Ответ последовательный и логичный</p>	1	2,22

<p>Правильность ответа (с учетом его содержания) по сбору и анализу данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей в процессе проведения комплексного экономического анализа;</p> <p>содержанию типовых методик и нормативно-правовой базы для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; по порядку разработки организационно-управленческих решений; по использованию данных аналитических расчетов для экономических разделов плана деятельности субъектов хозяйствования; по выбору инструментальных средств для проведения аналитических расчетов . Ответ точный и без ошибок.</p>	5	11,11
ИТОГО	9	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное	Повышенный	

	количество баллов по всем показателям		Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
--	---------------------------------------	--	---

2. Ситуационное задание

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Ситуационное задание»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
Умения
применять инструментальные средства обработки данных, анализировать результаты расчетов и обосновывать полученные выводы.
Навыки и/или опыт деятельности
использования инструментальных средств обработки данных, проведения аналитических расчетов в рамках комплексного анализа хозяйственной деятельности и формулирования выводов
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
Умения
находить организационно-управленческие решения по результатам проведенного анализа
Навыки и/или опыт деятельности
навыками выработки организационно-управленческих решений по результатам аналитической обработки данных в соответствии с поставленной задачей
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Умения
собрать и обработать исходные учетные и внеучетные данные для расчета экономических и социально-экономических показателей, в рамках комплексного экономического анализа
Навыки и/или опыт деятельности
навыками сбора данных для расчета экономических и социально-экономических показателей при решении экономических задач

ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
Умения
использовать знание правовых документов и методик анализа для расчета экономических и социально-экономических показателей
Навыки и/или опыт деятельности
владения методикой анализа экономических и социально-экономических показателей
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
Умения
выполнять аналитические расчеты, выявлять производственные резервы для подготовки информации для составления экономических разделов плана
Навыки и/или опыт деятельности
методикой поиска резервов повышения эффективности деятельности субъектов хозяйствования для целей планирования

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Ситуационное задание», характеризующий этап формирования

Для проведения текущей аттестации знаний студенты выполняют контрольную работу по отдельным темам.

В рамках ответа на ситуационное задание студент демонстрирует умения и навыки, связанные со сбором, обобщением и анализом данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей в процессе проведения комплексного экономического анализа; содержанием типовых методик и нормативно-правовой базы для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; использованием результатов аналитических расчетов для экономических разделов плана; выбором инструментальных средств обработки.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Ситуационное задание»

0. При выполнении задания, в зависимости от его содержания, необходимо показать умение и навыки выбрать и применять необходимые способы для проведения комплексного анализа деятельности субъектов хозяйствования, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы; находить и вырабатывать организационно-управленческие решения по результатам проведенного анализа; собрать и обработать исходные учетные и внеучетные данные для проведения комплексного экономического анализа, в том числе, необходимых для расчета экономических (социально-экономических) показателей; использовать знание правовых документов и методик анализа для расчета экономических и социально-экономических показателей; выполнять аналитические расчеты, выявлять и обосновывать производственные резервы с

целью формирования экономических разделов плана; определять инструментальные средства обработки данных.

1. По данным, представленным в таблице:

а) рассчитать коэффициенты оборачиваемости активов, оборотных активов, дебиторской задолженности, запасов;

б) определить период одного оборота активов, оборотных активов, дебиторской задолженности, запасов;

По результатам анализа составить аналитическую записку (таблицы, расчеты, выводы и предложения).

Таблица 1

Анализ оборачиваемости активности

Показатель 2017г. 2018г.

1. Выручка 229 308 354 446

2. Полная себестоимость 189 563 215 985

3. Среднегодовая стоимость активов 98 567 117 596

4. Среднегодовая стоимость оборотных активов 57 423 85 674

5. Среднегодовая стоимость дебиторской задолженности 15 426 21 584

6. Среднегодовая стоимость запасов 27 011 29 547

2. Провести анализ технического состояния основных фондов ООО "Спектр".

3. Рассчитать коэффициенты износа и годности основных средств АО "МИР" как в целом по организации, так и по отдельным категориям.

4. Проанализировать эффективность использования основных фондов АО "Протон", сделать выводы, определить резервы, принять управленческие решения.

5. Рассчитать и проанализировать показатели платежеспособности ООО "Карпет".

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Ситуационное задание»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	20
2	20
ИТОГО	40

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено полностью. Студент продемонстрировал полное умение и навыки выбрать и применять необходимые способы для	Задание выполнено не полностью. В задании допущены ошибки. Но, студент продемонстрировал базовые умение и навыки выбрать и	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками. Студент не продемонстрировал умение и навыки выбрать и

<p>проведения комплексного анализа деятельности субъектов хозяйствования, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы; находить и вырабатывать организационно-управленческие решения по результатам проведенного анализа; собрать и обработать исходные учетные и внесметные данные для проведения комплексного экономического анализа; использовать знание правовых документов и методик анализа для расчета экономических и социально-экономических показателей; выполнять аналитические расчеты, выявлять и обосновывать производственные резервы с целью формирования экономических разделов плана; определять инструментальные средства обработки данных.</p>	<p>применять необходимые способы для проведения комплексного анализа деятельности субъектов хозяйствования, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы; находить и вырабатывать организационно-управленческие решения по результатам проведенного анализа; собрать и обработать исходные учетные и внесметные данные для проведения комплексного экономического анализа; использовать знание некоторых правовых документов и методик анализа для расчета экономических и социально-экономических показателей; выполнять аналитические расчеты, выявлять и обосновывать производственные резервы с целью формирования экономических разделов плана; определять инструментальные средства обработки данных.</p>	<p>применять необходимые способы для проведения комплексного анализа деятельности субъектов хозяйствования, способность проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы; не умеет находить и вырабатывать организационно-управленческие решения по результатам проведенного анализа; собрать и обработать исходные учетные и внесметные данные для проведения комплексного экономического анализа; использовать знание правовых документов и методик анализа для расчета экономических и социально-экономических показателей; выполнять аналитические расчеты, выявлять и обосновывать производственные резервы с целью формирования экономических разделов плана.</p>
--	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства курсовой работы (проекта) на этапе 2 Оцениваемые компетенции

ОПК-3, ОПК-4, ПК-3

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство
Защита курсовой работы (проекта)	40
Проверка результатов выполнения курсовой работы (проекта)	60

1. Проверка результатов выполнения курсовой работы (проекта)

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Проверка результатов выполнения курсовой работы (проекта)»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
Умения
применять инструментальные средства обработки данных, анализировать результаты расчетов и обосновывать полученные выводы.
Навыки и/или опыт деятельности
использования инструментальных средств обработки данных, проведения аналитических расчетов в рамках комплексного анализа хозяйственной деятельности и формулирования выводов

ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками выработки организационно-управленческих решений по результатам аналитической обработки данных в соответствии с поставленной задачей
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
методикой поиска резервов повышения эффективности деятельности субъектов хозяйствования для целей планирования

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Проверка результатов выполнения курсовой работы (проекта)», характеризующий этап формирования

Курсовая работа сдается студентом на кафедру. С учетом темы курсовой работы, следует раскрыть способы анализа, инструментальные средства; собрать, обработать данные, выполнить расчеты, проанализировать результаты, обосновать выводы; выработать организационно-управленческие решения; использовать правовые документы, методики расчета экономических показателей; выявить и обосновать резервы для планирования.

По результатам выполнения курсовой работы руководитель дает рецензию на работу студента. Наиболее типичными ошибками принципиального характера, которые, в зависимости от количества, снижают итоговый балл за курсовую работу или могут явиться основанием для возврата на доработку, являются:

- использование в работе устаревших данных и устаревшего учебного и нормативного материала;
- несоответствие содержания параграфа его названию;
- большой процент заимствований в работе (плагиат) без соответствующих ссылок на первоисточник.

Руководителем могут быть выявлены и другие ошибки, снижающие качество исследования.

При работе с отзывом студент особое внимание должен уделить анализу отмеченных недостатков, методическим советам преподавателя по их устранению, обратив внимание и на постраничные замечания руководителя.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Проверка результатов выполнения курсовой работы (проекта)»

Тематика курсовых работ

1. Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности как база принятия управленческих решений
2. Метод и методика комплексного экономического анализа хозяйственной деятельности
3. Анализ и управление объемом производства и продаж
4. Анализ ассортимента и структуры продукции

5. Анализ качества и конкурентоспособности продукции
6. Анализ ритмичности работы предприятия
7. Анализ технико-организационного уровня производства
8. Анализ обеспеченности предприятия основными фондами
9. Анализ технического состояния основных фондов
10. Анализ эффективности использования основных фондов
11. Анализ нематериальных активов в организации
12. Анализ обеспеченности предприятия трудовыми ресурсами
13. Анализ эффективности использования трудовых ресурсов
14. Анализ оплаты труда в организации
15. Анализ производительности труда
16. Анализ движения материальных ценностей в организации
17. Анализ обеспеченности материальными ресурсами
18. Анализ эффективности использования материальных ресурсов
19. Анализ затрат на производство продукции
20. Анализ прямых материальных затрат и затрат на оплату труда
21. Анализ косвенных расходов и резервы их снижения
22. Анализ себестоимости продукции
23. Анализ финансовых результатов деятельности предприятия
24. Анализ доходов и расходов организации
25. Анализ рентабельности предприятия
26. Принятие управленческих решений на основе маржинального анализа
27. Анализ бухгалтерской финансовой отчетности
28. Анализ бухгалтерского баланса
29. Анализ отчета о финансовых результатах
30. Анализ собственного капитала организации

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Проверка результатов выполнения курсовой работы (проекта)»

Курсовая работа оценивается по нескольким показателям, приведенным далее в таблице. Суммарное количество баллов за курсовую работу равно сумме баллов, набранных за каждый показатель, но не может превысить 60 баллов. За курсовую работу может быть начислено суммарно до 25 баллов, за дополнительные показатели. В случае набора за работу более 60 баллов, выставляется ровно до 60 баллов.

Показатели оценивания

Показатели оценивания	Максимальный балл
I. Оценка работы по формальным критериям	
Правильность оформления	8
Своевременность сдачи курсовой работы	2
Итого по разделу I	10

II. Оценка работы по содержанию

Дополнительные параметры	10
Наличие примеров, расчетов, выводов и рекомендаций, их обоснование (сбор и обработка данных, анализ результатов, формулирование выводов; выявление и обоснование резервов целей для планирования).	12
Полнота раскрытия темы (нахождение организационно-управленческих решений по результатам аналитических расчетов)	12
Правильность выполнения практической части: расчеты, выводы, рекомендации (анализ результатов расчетов и обоснование полученные вы[одов, выбор инструментальных средств)	16
Итого по разделу II	50
ИТОГО	60

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 36 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 36 до 42 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 42 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Защита курсовой работы (проекта)

Защита курсовой работы оценивается по нескольким показателям, приведенным далее в таблице. Суммарное количество баллов за защиту курсовой работы равно сумме баллов, набранных за каждый показатель.

Показатели оценивания

Показатели оценивания	Максимальный балл
Демонстрация умений и навыков при выборе методических подходов к анализу, сборе исходной информации для анализа, формировании факторной модели и определении влияния факторов, поиска резервов и разработке рекомендаций по повышению эффективности деятельности субъекта хозяйствования (в т.ч., выработке организационно-управленческие решений).	20
Наличие грамотных и исчерпывающих ответов на вопросы: знание методических подходов к анализу, знание системы сбора и обработки информации, порядка формирования исходной информации, факторной модели (в т.ч. выбору инструментальных средств, использованию аналитических расчетов для целей планирования)	20
ИТОГО	40

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	-------------------------------------

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
<i>Знания</i>
Содержание инструментальных средств обработки данных и содержание аналитических расчетов.
<i>Умения</i>
применять инструментальные средства обработки данных, анализировать результаты расчетов и обосновывать полученные выводы.
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
использования инструментальных средств обработки данных, проведения аналитических расчетов в рамках комплексного анализа хозяйственной деятельности и формулирования выводов
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
<i>Знания</i>
сущности организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности
<i>Умения</i>
находить организационно-управленческие решения по результатам проведенного анализа
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками выработки организационно-управленческих решений по результатам аналитической обработки данных в соответствии с поставленной задачей
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>
способов сбора исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей в процессе проведения комплексного экономического анализа
<i>Умения</i>

собрать и обработать исходные учетные и внеучетные данные для расчета экономических и социально-экономических показателей, в рамках комплексного экономического анализа
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками сбора данных для расчета экономических и социально-экономических показателей при решении экономических задач
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>
содержание типовых методик и нормативно-правовой базы для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Умения</i>
использовать знание правовых документов и методик анализа для расчета экономических и социально-экономических показателей
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владения методикой анализа экономических и социально-экономических показателей
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
<i>Знания</i>
основ использования аналитических расчетов при формировании экономических разделов плана деятельности субъектов хозяйствования
<i>Умения</i>
выполнять аналитические расчеты, выявлять производственные резервы для подготовки информации для составления экономических разделов плана
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
методикой поиска резервов повышения эффективности деятельности субъектов хозяйствования для целей планирования

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

Дата экзамена устанавливается в расписании учебной частью. Экзамен по дисциплине проводится устно. Студент получает билет, в котором предусматривается 2 теоретических вопроса и практическое задание. При подготовке к ответу на вопрос запрещается пользоваться литературой, лекциями, сотовыми телефонами.

Отдельные положения для ответа на теоретический вопрос студент может для себя написать. Практическое задание следует пояснить на примере, либо выполнить соответствующие расчеты (в зависимости от вопроса).

В рамках ответа студент демонстрирует знания, умения и навыки, связанные со сбором,

обобщением и анализом данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей в процессе проведения комплексного экономического анализа; содержанием типовых методик и нормативно-правовой базы для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; использованием результатов аналитических расчетов для экономических разделов плана, выбором инструментальных средств обработки данных

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Теоретический вопрос
3. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	6	10
Теоретический вопрос	6	10
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

0. На экзамене студент должен показать знания, умения и навыки, выбрать способы для проведения комплексного анализа деятельности субъектов хозяйствования, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы; находить и вырабатывать организационно-управленческие решения по результатам проведенного анализа; собрать и обработать исходные учетные и внеучетные данные для проведения комплексного экономического анализа, в том числе, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей; использовать знание правовых документов и методик анализа для расчета экономических и социально-экономических показателей; выполнять аналитические расчеты, выявлять и обосновывать производственные резервы с целью формирования экономических разделов плана; определять инструментальные средства обработки данных.

1. Теоретические вопросы.

1. Содержание комплексного экономического анализа.
2. Резервы повышения эффективности субъектов хозяйствования.
3. Анализ общей фондоотдачи.
4. Количественные методы прогнозирования потенциального банкротства субъекта хозяйствования.
5. Основные типы моделей, используемые в анализе.

6. Качественные методы прогнозирования потенциального банкротства субъекта хозяйствования.
7. Основные требования, предъявляемые к финансовой отчетности с позиции ее информативности.
8. Методы прогнозирования выручки организации.
9. Организационные аспекты комплексного экономического анализа.
10. Влияние инфляции на показатели бухгалтерской отчетности, как информационной базы финансового анализа.
11. Анализ ассортимента выпускаемой продукции.
12. Анализ использования прибыли.
13. Методика экспресс-анализа бухгалтерской (финансовой) организации.
14. Рейтинговый анализ эмитентов.
15. Анализ материальных затрат в себестоимости продукции.
16. Анализ платежеспособности организации.
17. Анализ прибыли до налогообложения.
18. Относительные показатели финансовой устойчивости. Методика их анализа.
19. Факторный анализ прибыли от продаж.
20. Анализ перманентного капитала.
21. Характеристика показателей рентабельности. Задачи и источники анализа.
22. Косвенный метод анализа движения денежных средств и их эквивалентов.
23. Анализ общей рентабельности (рентабельности производственных фондов).
24. Задачи, источники информации анализа деловой активности организации. Основные критерии оценки деловой активности.
25. Анализ рентабельности продаж.
26. Анализ устойчивости экономического роста организации.
27. Анализ рентабельности активов.
28. Анализ текущих обязательств организации.
29. Анализ рентабельности собственного капитала.
30. Анализ чистых активов субъектов хозяйствования.
31. Анализ рентабельности заемного капитала.
32. Общая оценка оборачиваемости оборотных активов организации.
33. Общая оценка видов хозяйственных средств и источников их формирования.
34. Факторный анализ оборачиваемости оборотных активов организации.
35. Анализ состояния внеоборотных активов организации.
36. Оценка равномерности денежных потоков организации.
37. Анализ состояния запасов организации.
38. Коэффициентный анализ денежных потоков организации.
39. Анализ состояния расчетов с дебиторами организации.
40. Прямой метод анализа движения денежных средств организации.
41. Анализ собственного капитала организации.
42. Анализ наличия и достаточности чистых активов.
43. Анализ заемного капитала организации.
44. Анализ объема производства и продаж.
45. Анализ материалоотдачи и материалоемкости продукции.
46. Анализ абсолютных показателей финансовой устойчивости организации.
47. Анализ ликвидности бухгалтерского баланса.
48. Анализ качества продукции.
49. Анализ затрат на оплату труда в себестоимости продукции.

50. Методы прогнозирования уровня платежеспособности организации.
 51. Содержание комплексного экономического анализа.
 52. Анализ прибыли до налогообложения.
 53. Основные типы моделей, используемые в анализе.
 54. Количественные методы прогнозирования потенциального банкротства субъекта хозяйствования.
 55. Анализ общей фондоотдачи.
 56. Качественные методы прогнозирования потенциального банкротства субъекта хозяйствования.
 57. Основные требования, предъявляемые к финансовой отчетности с позиции ее информативности.
 58. Анализ ассортимента выпускаемой продукции.
 59. Организационные аспекты комплексного экономического анализа.
 60. Анализ финансовой устойчивости по абсолютным показателям.
2. Практические задачи.
1. Провести факторный анализ рентабельности производства АО "Январь", выявить резервы, дать рекомендации.
 2. Провести факторный анализ рентабельности собственного капитала ООО "Сентябрь", выявить резервы, дать рекомендации
 3. Определить тип финансовой устойчивости АО "Февраль" по абсолютным показателям
 4. Определить влияние факторов на изменение рентабельности собственного капитала ООО "Март"
 5. Определить влияние факторов на изменение общей фондоотдачи АО "Декабрь"

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	В зависимости от содержания теоретического вопроса показывает глубокое знание: инструментальных средств комплексного экономического анализа, необходимых для оценки деятельности субъектов хозяйствования; сущности и роли организационно-управленческих решений в профессиональной	В зависимости от содержания теоретического вопроса показывает знание основных инструментальных средств комплексного экономического анализа, необходимые для оценки деятельности субъектов хозяйствования; сущности и роли организационно-управленческих решений в профессиональной	Показывает незнание вопросов или допускает грубые ошибки. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер.

	<p>деятельности; способов сбора и анализа данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей в процессе проведения комплексного экономического анализа; содержания типовых методик и нормативно-правовой базы для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; порядка использования результатов аналитических расчетов для экономических разделов плана. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>деятельности; способов сбора и анализа данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей в процессе проведения комплексного экономического анализа; содержание типовых методик и нормативно-правовой базы для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; использование аналитических расчетов экономических разделов плана, но допускает погрешности в ответе . Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала.</p>	
Теоретический вопрос	В зависимости от содержания теоретического вопроса показывает глубокое знание: инструментальных средств комплексного	В зависимости от содержания теоретического вопроса показывает знание основных инструментальных средств комплексного	Показывает незнание вопросов или допускает грубые ошибки. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо

	<p>экономического анализа, необходимых для оценки деятельности субъектов хозяйствования; сущности и роли организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности; способов сбора и анализа данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей в процессе проведения комплексного экономического анализа; содержания типовых методик и нормативно-правовой базы для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; порядка использования результатов аналитических расчетов для экономических разделов плана. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>экономического анализа, необходимые для оценки деятельности субъектов хозяйствования; сущности и роли организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности; способов сбора и анализа данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей в процессе проведения комплексного экономического анализа; содержание типовых методик и нормативно-правовой базы для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; способы расчетов экономических разделов плана деятельности субъектов хозяйствования, но допускает погрешности в ответе . Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены</p>	<p>ответы носят очень поверхностный характер.</p>
--	--	---	---

		правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала.	
Практическое задание	Задание выполнено полностью. В зависимости от содержания практического задания студент умеет выбрать и применять необходимые способы для проведения комплексного анализа деятельности субъектов хозяйствования, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы; находить и вырабатывать организационно-управленческие решения по результатам проведенного анализа ; собрать и обработать исходные учетные и внеучетные данные для проведения комплексного экономического анализа; использовать знание правовых документов и методик анализа для расчета экономических и социально-экономических показателей; выполнять аналитические расчеты , выявлять и обосновывать производственные	Задание выполнено не полностью. В зависимости от содержания практического задания студент умеет выбрать и применять необходимые способы для проведения комплексного анализа деятельности субъектов хозяйствования, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы; находить и вырабатывать организационно-управленческие решения по результатам проведенного анализа ; собрать и обработать исходные учетные и внеучетные данные для проведения комплексного экономического анализа; использовать знание правовых документов и методик анализа для расчета экономических и социально-экономических показателей; выполнять аналитические расчеты , выявлять и обосновывать производственные	Задание не выполнено , либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя.

	резервы; выбирать инструментальные средства обработки данных. Приведены все необходимые формулы, проведены требуемые расчеты, сделаны соответствующие выводы, записан полный ответ.	резервы; выбирать инструментальные средства обработки данных. Приведены необходимые формулы, при проведении расчетов допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя.	
--	---	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Савицкая, Г. В. Комплексный анализ хозяйственной деятельности предприятия [Электронный ресурс] : учебник / Г.В. Савицкая. — 7-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 608 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/catalog/product/>

1063318

2. Соловьева, Н.А. Комплексный анализ хозяйственной деятельности [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.А. Соловьева, Ш.А. Шовхалов. - Краснояр.:СФУ, 2016. - 113 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=320913>

3. Бороненкова, С.А. Комплексный экономический анализ в управлении предприятием [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С.А. Бороненкова, М.В. Мельник. - М.: Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 352 с.– Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=328532>

Дополнительная литература

1. Толпегина, О. А. Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности в 2 ч. Ч. 1 [Электронный ресурс]: учебник и практикум / О. А. Толпегина, Н. А. Толпегина. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 364 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/434215>

2. Басовский, Л. Е. Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности [Электронный ресурс] : учеб. пособие/ Л.Е.Басовский, Е.Н.Басовская - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2019 - 366 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/catalog/product/989379>

3. Лысенко, Д.В. Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности [Электронный ресурс] : учебник / Д.В. Лысенко. – М. : ИНФРА-М, 2013. – 320 с.– Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=74064>

4. Салова, Л. В. Экономический анализ [Электронный ресурс] : практикум / Л.В. Салова. — М. : РИОР : ИНФРА-М, 2020. — 219 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/catalog/product/1045776>

5. Толпегина, О. А. Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности в 2 ч. Ч. 2[Электронный ресурс] : учебник и практикум / О. А. Толпегина, Н. А. Толпегина. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 182 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/434217>

6. Комплексный экономический анализ [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М.В. Мельник [и др.]. — М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2020. — 352 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/catalog/product/1088082>

7. Абдукаримов, И.Т. Финансово-экономический анализ хозяйственной деятельности коммерческих организаций (анализ деловой активности) [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И.Т. Абдукаримов, М.В. Беспалов. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 320 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=333489>

Периодические издания

1. Финансовый директор(<https://e.fd.ru/>)
2. Экономический анализ: теория и практика(<https://dlib.eastview.com/brow>)
3. Экономический анализ: теория и практика(<https://dlib.eastview.com/brow>)
4. Экономический анализ: теория и практика(<https://dlib.eastview.com/brow>)

Нормативно-правовые акты

1. Приказ Минфина России от 02.07.2010 N 66н (ред. от 19.04.2019) "О формах бухгалтерской отчетности организаций"
2. Федеральный закон "О несостоятельности (банкротстве)" от 26.10.2002 N 127-ФЗ

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Росстат - режим доступа <http://rosstatistika.ru/>
2. Росстат по РТ - режим доступа <https://tatstat.gks.ru>
3. Министерство финансов РФ - режим доступа <http://minfin.ru>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации по выполнению курсовой работы

Теоретическая часть курсовой работы выполняется по установленным темам с использованием практических материалов по месту работы студента. К каждой теме курсовой работы рекомендуется примерный перечень узловых вопросов, список необходимой литературы.

Излагая вопросы темы, следует строго придерживаться плана. Работа не должна представлять пересказ отдельных глав учебника или учебного пособия. Необходимо изложить собственные соображения по существу излагаемых вопросов, внести свои предложения. Общие положения должны быть подкреплены и пояснены конкретными примерами. Излагаемый материал при необходимости следует проиллюстрировать таблицами, схемами, диаграммами и т.д.

Необходимо изучить литературу, рекомендуемую для выполнения курсовой работы. Чтобы полнее раскрыть тему, студенту следует выявить дополнительные источники и материалы. При написании курсовой работы необходимо ознакомиться с публикациями по теме, опубликованными в журналах.

Курсовая работа выполняется и оформляется в соответствии с "Методическими рекомендациями по выполнению и защите курсовых работ".

Выполненная курсовая работа представляется на рецензирование в срок, установленный графиком учебного процесса, с последующей ее устной защитой (собеседование).

Курсовая работа является самостоятельным творчеством студента, позволяющим судить о знаниях в области риторики.

Наряду с этим, написание курсовой работы преследует и иные цели, в частности, осуществление контроля за самостоятельной работой студента, выполнение программы высшей школы, вместе с экзаменом, является одним из способов проверки подготовленности будущего специалиста.

Студент, со своей стороны, при выполнении курсовой работы должен показать умение работать с различной литературой, давать анализ соответствующих источников, аргументировать сделанные в работы выводы и, главное – раскрыть выбранную тему.

По общему правилу написание курсовых работ начинается с выбора темы, по которой она будет написана. Желательно, чтобы тема была актуальной. С выбором темы неразрывно связаны подбор и изучение студентом литературы и самостоятельное составление плана работа.

Прежде всего, необходимо изучить вопросы темы по хрестоматийным источникам (учебники, учебные пособия и пр.), где материал излагается в наиболее доступной форме, а затем переходить к более глубокому усвоению вопросов выбранной темы, используя рекомендованную и иную литературу.

В процессе исследования литературных источников рекомендуется составлять конспект, делая выписки с учетом темы и методических указаний. После изучения литературы по риторике студент должен продумать план курсовой работы и содержание ответов на поставленные вопросы.

Вместе с общими вопросами настоящих методических указаний студент должен четко соблюдать ряд требований, предъявляемых к курсовым работам, имеющим определенную специфику. Это, в частности, требования к структуре курсовых работ, ее источникам, оформлению, критериям ее оценки, ссылкам на нормативные акты, литературные источники, последовательность расположения нормативных актов и др. Структуру курсовых работ составляют:

- план работы;
- краткое введение, обосновывающее актуальность исследуемой проблемы;
- основной текст (главы, параграфы);
- заключение, краткие выводы по исследуемой проблеме;
- список использованной литературы, материалов практики и др.

При оформлении курсовой работы студент должен пользоваться установленным образцом. Ориентировочный объем курсовой работы может варьироваться, в зависимости от тематики, и составлять от 20 до 25 страниц машинописного текста. Не рекомендуется выполнять работы на школьных тетрадях.

Курсовая работа должна быть обязательно пронумерована и подписана на последней странице после списка литературы и сдана в деканат либо научному руководителю.

На оценку курсовой работы влияют, по общему правилу, следующие критерии: степень раскрытия темы;

- объем использованной научной литературы, нормативных актов, практики;
- стиль изложения и творческий подход к написанию работы;
- правильность и развернутая аргументация выводов;
- аккуратность оформления работы и др.

При несоблюдении вышеперечисленных требований, предъявляемых к курсовой работе, она не принимается или оценивается неудовлетворительно и возвращается для устранения недостатков, либо доработки с указанием в развернутой рецензии упущений и ошибок.

Студенту необходимо иметь в виду, что причинами неудовлетворительной оценки работы могут быть, например, следующие недочеты:

- работа выполнена только на базе учебника или учебного пособия и представляет собой их дословное изложение (конспект);
- работа выполнена путем механического списывания из учебника (учебных пособий), статей;
- работа написана неграмотно и неряшливо оформлена, независимо от содержания, не использованы рекомендованные законодательные и другие акты.

При оформлении работы списки использованной литературы делятся на две части: основную (источники, на которые имеется ссылка в курсовой работе) и дополнительную (все иные источники, изучаемые в связи с подготовкой к написанию курсовой работы). Вся литература должна располагаться в алфавитном порядке. С полным библиографическим описанием.

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических

положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания для подготовки к опросу

Опрос — психологический вербально-коммуникативный метод, заключающийся в осуществлении взаимодействия между интервьюером и респондентами (людьми, участвующими в опросе), посредством получения от обучающегося ответов на заранее сформулированные вопросы. Иными словами, опрос представляет собой общение интервьюера и респондента, в котором главным инструментом выступает заранее сформулированный вопрос.

Устный опрос позволяет оценить знания и кругозор студента, умение логически построить ответ, владение монологической речью и иные коммуникативные навыки.

Методические указания по подготовке к занятию семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;
- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка знаний, умений и навыков студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа

активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень

программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	
Microsoft Windows 7,10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Информационно-аналитические материалы Официального сайта Центрального банка России	https://www.cbr.ru/analytics/	Нормативные и иные акты, аналитика по банковскому сектору, потребительскому кредитованию, унифицированные форматы электронных банковских сообщений, форматы отчетности кредитных организаций, банковских холдингов и субъектов национальной платежной системы, обзор практики корпоративного управления, инсайдерскую информацию Банка России

Информационно-справочная система Общероссийской общественной организации «Российский союз промышленников и предпринимателей»	http://www.rspp.ru/	Российский союз промышленников и предпринимателей (РСПП) – общероссийская организация, представляющая интересы деловых кругов как в России, так и на международном уровне
Консультант Плюс	http://www.consltant.ru	Правовая информационная система КонсультантПлюс – система предназначена для специалистов, имеющих дело с законодательством. Консультант плюс – это самая полная база правовой информации, аналитические материалы, удобный и быстрый поиск, и современные программные технологии
Министерство экономического развития Российской Федерации	http://economy.gov.ru	Министерство экономического развития Российской Федерации — федеральное министерство, осуществляющее выработку и реализацию экономической политики Правительства России по ряду направлений.
Минфин России / Статистика	https://www.minfin.ru/ru/statistics/	Статистическая информация о финансово-экономических показателях Российской Федерации. При подготовке информации использованы данные Минфина России, Федерального казначейства, Федеральной таможенной службы, Федеральной службы государственной статистики, Федеральной налоговой службы и Центрального Банка Российской Федерации

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Открытые государственные данные Федерального Казначейства России	http://www.roskazna.ru/opendata/	Информация о деятельности Федерального Казначейства России, размещенная в сети Интернет в виде массивов данных в формате, обеспечивающем их автоматизированную обработку в целях повторного использования без предварительного изменения человеком (машиночитаемый формат), и на условиях ее свободного (бесплатного) использования.
Официальный сайт Банка России	https://cbr.ru/	Официальный сайт Банка России. представлены статистические данные о банковской системе, деятельности Банка России как регулятора финансового рынка. представлена отчетность всех кредитных организаций, нормативные акты банка, показатели развития денежной и кредитной системы и т.д. , участников страхового рынка.
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
-------------------------------------	--

<i>Занятия лекционного типа</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине
<i>Занятия семинарского типа</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>Курсовое проектирование (выполнения курсовых работ)</i>
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью , проекционным оборудованием, доской
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>СРС</i>
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью , проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
2. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:

Зарипова Наиля Даригатовна, Самохвалова Альбина Юрьевна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины является получение обучающимися знаний общих принципов ведения налогового учета и формирования налоговой отчетности в организациях.

Задачами дисциплины являются:

- изучение методики организации и ведения налогового учета;
- освоение порядка налогового учета доходов и расходов;
- изучение основ составления налоговой отчетности.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
ПК-17	способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации

ПК-18	способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
-------	--

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-6	Знания	знать основы правовых знаний в области налогового учета
	Умения	уметь использовать основы правовых знаний для организации и ведения налогового учета
	Навыки и/или опыт деятельности	владеть практическими навыками применения основы правовых знаний для организации и ведения налогового учета
ПК-17	Знания	понятие налоговых деклараций, назначение и основы составления
	Умения	составлять налоговые декларации
	Навыки и/или опыт деятельности	владеть практическими навыками составления налоговых деклараций
ПК-18	Знания	Знать порядок организации и осуществления налогового учета
	Умения	Уметь организовывать и осуществлять налоговый учет
	Навыки и/или опыт деятельности	Владеть практическими навыками по организации и осуществления налогового учета

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ имеет код Б1.В.12, относится к основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ предусмотрена учебным планом в 5 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу

обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц, 108 часов.

Форма промежуточной аттестации: зачёт в 5 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	5 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	48	48
в т. ч. занятия лекционного типа	24	24
в т. ч. занятия семинарского типа	24	24
Самостоятельная работа обучающихся	60	60
Промежуточная аттестация		
в т. ч. зачет	✓	
ИТОГО	108	108

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Понятие и организация налогового учета

Понятие налогового учета и его необходимость. Законодательная база налогового учета. Цель, задачи, объекты налогового учета. Модели взаимодействия систем бухгалтерского и налогового учета. Налоговый учет в мировой теории и практике.

Методические аспекты организации налогового учета. Варианты организации налогового учета в российских организациях. Основные принципы ведения налогового учета. Аналитические регистры налогового учета. Модели и способы ведения налогового учета.

Порядок утверждения учетной политики для целей налогообложения. Основные элементы учетной политики.

Тема 2. Особенности организации и ведения налогового учета доходов и расходов организации

Классификация доходов и расходов в целях налогообложения. Порядок

признания доходов и расходов в целях налогообложения. Современные проблемы налогового учета доходов и расходов. Сравнение бухгалтерского и налогового учета доходов и расходов.

Организация налогового учета доходов и расходов. Система регистров налогового учета доходов и расходов.

Тема 3. Особенности организации и ведения налогового учета в условиях применения упрощенной системы налогообложения

Условия перехода на упрощенную систему налогообложения. Особенности налогового учета доходов и расходов при упрощенной системе налогообложения. Ведение регистров налогового учета, книги учета доходов и расходов. Расчет налоговой базы, налога и заполнение налоговой декларации. Организация налогового учета в условиях применения упрощенной системы налогообложения

Тема 4. Ведение налогового учета по налогу на добавленную стоимость, налогу на доходы физических лиц и страховым взносам

Учет НДС по приобретенным ценностям (товарам, работам и услугам). Порядок составления и регистрации счетов-фактур по приобретенным ценностям (работам, услугам) и реализованной продукции (работам, услугам). Порядок ведения книг покупок и книг продаж в организациях. Заполнение декларации по НДС.

Порядок ведения учета доходов работников для целей обложения налогом на доходы физ. лиц и страховым взносам. Заполнение и порядок представления отчетных форм по НДФЛ и страховым взносам во внебюджетные фонды и в налоговые органы. Особенности формирования отчетности во внебюджетные фонды в Республике Татарстан

Тема 5. Налоговая отчетность организаций

Понятие и состав налоговой отчетности. Общие требования к налоговым декларациям. Способы представления налоговых деклараций. Внесение изменений в содержание налоговых деклараций. Состав и содержание налоговой декларации по отдельным налогам.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))
---	-------------------	---

		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуча-ся	Всего
--	--	----------------------	---	---	------------------------	-------

1 этап (5 семестр)

1	Понятие и организация налогового учета	4	4	0	8	16
2	Особенности организации и ведения налогового учета доходов и расходов организации	10	8	0	10	28
3	Особенности организации и ведения налогового учета в условиях применения упрощенной системы налогообложения	4	4	0	8	16
4	Ведение налогового учета по налогу на добавленную стоимость, налогу на доходы физических лиц и страховым взносам	4	4	0	10	18
5	Налоговая отчетность организаций	2	4	0	8	14
	Контрольная работа	0	0	0	16	16
	Зачёт					
	Итого	24	24	0	60	108

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13799>

1. Конспект лекций с презентациями
2. Сборник заданий для практических занятий и самостоятельной работы
3. Методические указания по выполнению контрольной работы для студентов заочного отделения

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
-----------------------------------	--

<p>ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности</p>	<p>ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ОСНОВЫ АУДИТА НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ</p>
<p>ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и</p>	<p>ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ АУДИТ ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ</p>

<p>статистической отчетности, налоговые декларации</p>	<p>УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
<p>ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации</p>	<p>ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ УЧЕТ В ОБЩЕСТВЕННОМ ПИТАНИИ ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА УЧЕТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ УЧЕТ В ТОРГОВЛЕ УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>

В рамках дисциплины **НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ** указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;

- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	12	0,33	4,00
Занятия	12	0,50	6,00

семинарского типа (кроме лабораторных работ)			
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	9,00	15,00
Практические задания	15,00	25,00
Устный опрос	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап

изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоения компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этапизуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

$\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

$\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;

$\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	Базовый уровень	Знать основные нормативно-правовые документы в области налогового учета Уметь использовать основные нормативно-правовые документы в области ведения налогового учета Владеть навыками применения основных нормативно-правовых документов в области ведения налогового учета	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знать систему федерального, регионального и местного законодательства; Уметь применять нормативно правовые акты для ведения налогового учета; Владеть навыками применения системы налогового законодательства для ведения налогового учета	Более 70 баллов
ПК-17 способностью	Базовый уровень	Знать понятие налоговых	От 60 до

отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации		деклараций, назначение и основы составления Уметь составлять основные налоговые декларации Владеть практическими навыками составления основных налоговых деклараций	70 баллов
	Повышенный уровень	Знать понятие налоговых деклараций, назначение и основы составления, внесения изменений и исправлений Уметь составлять налоговые декларации, вносить изменения и исправления Владеть навыками составления налоговых деклараций, внесения изменений и исправлений	Более 70 баллов
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации	Базовый уровень	Знать порядок организации и принципы ведения налогового учета Уметь организовывать и применять принципы ведения налоговый учет Владеть основными практическими навыками по организации и ведению налогового учета	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знать порядок формирования учетной политики для целей налогообложения, порядок организации и ведения налогового учета Уметь разрабатывать и обосновывать учетную политику для целей налогообложения, организовывать и вести налоговый учет Владеть практическими навыками по разработке учетной политики для целей налогообложения,	Более 70 баллов

		владеть методологией налогового учета	
--	--	--	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоённости компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	15	ОК-6, ПК-17, ПК-18
Практические задания	25	ОК-6, ПК-17, ПК-18
Устный опрос	20	ОК-6, ПК-17, ПК-18
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-6, ПК-17, ПК-18

1. Устный опрос

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Устный опрос»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>	
знать основы правовых знаний в области налогового учета	
ПК-17	способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
<i>Знания</i>	
понятие налоговых деклараций, назначение и основы составления	
ПК-18	способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
<i>Знания</i>	
Знать порядок организации и осуществления налогового учета	

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Устный опрос», характеризующий этап формирования

Устный опрос проводится для целей контроля усвоения обучающимися учебного материала по дисциплине "Налоговый учет". В ходе устного опроса проверяется владение обучающимися основами правовых знаний в области исчисления налогов, проверяются

знания порядка организации и осуществления налогового учета, техники заполнения аналитических регистров и форм налоговых деклараций.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Устный опрос»

1. Дайте определение налогового учета в соответствии с Налоговым кодексом РФ. С чем связана необходимость введения налогового учета?
2. Порядок отражения в налоговом учете затрат, по которым установлены лимиты, нормы и нормативы
3. Раскройте порядок ведения налогового учета налога по упрощенной системе налогообложения.
4. Назовите порядок ведения налогового учета НДС при реализации и безвозмездной передаче имущества
5. Дайте понятие и перечислите состав налоговой отчетности

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Устный опрос»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия k выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня к от 71 до 100	Показатель базового уровня к от 60 до 70	Показатель неосвоенности к меньше 60
<p>Дан исчерпывающий ответ на поставленный вопрос. В процессе ответа обучающийся свободно ориентируется в основах правовых знаний в области организации и ведения налогового учета.</p> <p>Показывает знания вопросов организации и осуществления налогового учета в организации, заполнения форм налоговых деклараций</p>	<p>Дан последовательный ответ на поставленный вопрос.</p> <p>Продемонстрировано понимание основной сути проблемы. Показывает неглубокие знания вопросов организации и осуществления налогового учета в организации, заполнения форм налоговых деклараций. В ответе могут присутствовать негрубые ошибки.</p>	<p>Ответ на поставленное задание (вопросы) отсутствует, либо дан только частично. Нет понимания сути рассматриваемой проблемы. Имеются грубые ошибки в изложении.</p> <p>Плохо ориентируется в основах правовых знаний в области налогового учета, в вопросах организации и осуществления налогового учета в организации, заполнения форм налоговых деклараций</p>

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = k \cdot \max OC / 100$$

где Балл OC – балл за оценочное средство;

k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;

$\max OC$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Практические задания

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Практические задания»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
знать основы правовых знаний в области налогового учета
Умения
уметь использовать основы правовых знаний для организации и ведения налогового учета
Навыки и/или опыт деятельности
владеть практическими навыками применения основы правовых знаний для организации и ведения налогового учета

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Практические задания»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ПК-17	способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
<i>Знания</i>	
понятие налоговых деклараций, назначение и основы составления	
<i>Умения</i>	
составлять налоговые декларации	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеть практическими навыками составления налоговых деклараций	
ПК-18	способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
<i>Знания</i>	
Знать порядок организации и осуществления налогового учета	
<i>Умения</i>	
Уметь организовывать и осуществлять налоговый учет	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Владеть практическими навыками по организации и осуществления налогового учета	

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Практические задания», характеризующий этап формирования

При выполнении практических заданий необходимо определить нормы Налогового Кодекса РФ в части организации и ведения налогового учета, исчисления налога, провести требуемые расчеты. При этом необходимо пользоваться Налоговым кодексом РФ. Тем самым формируется способность использовать основы правовых знаний в области организации и ведения налогового учета. Следует заполнить аналитические регистры расчета налоговой базы и необходимые формы налоговой отчетности. Этим обучающийся показывает умения начисления налогов, показывает умения организовывать и осуществлять налоговый учет, составлять аналитические регистры налогового учета и налоговые декларации.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Практические задания»

1. Организация за налоговый период получила выручку от реализации в сумме 950 000 руб. (в том числе НДС). Расходы, связанные с производством – 402 000 руб. Получены штрафы от поставщиков за нарушение условий договоров – 3230 руб. Уплачены платежи за выбросы загрязняющих веществ - 439 руб. Выплачены дивиденды по акциям – 25 000 руб.

Задание:

- 1) определить нормы Налогового Кодекса в части учета доходов и расходов;
- 2) заполнить аналитический регистр расчета налоговой базы;

- 3) рассчитать налог на прибыль;
- 4) заполнить декларацию по налогу на прибыль.

2. ООО «Стар» 12 марта отгрузила ООО «Восток» партию краски в количестве 12 банок по цене 158 руб за банку без учета НДС. Счет фактура выставлена покупателю 15 марта.

Задание:

- 1) Определить необходимые нормы Налогового кодекса РФ;
- 2) Заполнить счет-фактуру;
- 3) Заполнить книгу продаж.

3. На мебельной фабрике выдача заработной платы осуществляется 10 числа месяца, следующего за отработанным месяцем. В текущем году работник данной фабрики Иванов И.Н. получает ежемесячно оклад в размере 18000 руб. В течение текущего года данному работнику были выплачены премии: за февраль – 10500 руб., за май – 14000 руб., за сентябрь 13500 руб. Иванов И.Н. оплатил в августе 56000 руб. за обучение по очной форме своего ребенка – инвалида с детства в колледже в возрасте 17 лет.

Задание:

- 1) определить нормы Налогового Кодекса РФ в части учета доходов физических лиц;
- 2) рассчитать сумму налога на доходы физических лиц, подлежащую удержанию у Иванова И.Н. Указать сроки уплаты налога.
- 3) заполнить карточку учета доходов физического лица

4. Организация приобрела 8 января токарный станок стоимостью 240000 руб., в т.ч. НДС. Затраты по монтажу составили 2000 руб. Станок введен в эксплуатацию 15.01. Срок полезного использования станка 6 лет. Станок используется в условиях агрессивной среды.

Задание:

- 1) определить нормы Налогового Кодекса в части начисления амортизации;
- 2) начислить амортизацию линейным и нелинейным методами;
- 3) заполнить аналитический регистр расчета сумм амортизации.

5. Остаточная стоимость основных средств, числящихся на балансе обособленного подразделения ООО «Манго», составила:

на 01.01 – 500 000 руб.,

на 01.02 – 485 000 руб.,

на 01.03 – 470 000 руб.

Обособленное подразделение ликвидировано в марте текущего года.

Задание:

- 1) определите нормы Налогового Кодекса в части начисления налога на имущество;
- 2) рассчитайте авансовые платежи и сумму налога на имущество, подлежащую уплате в бюджет субъекта РФ по месту нахождения обособленного подразделения организации;
- 3) заполните форму "Налоговый расчет по авансовому платежу по налогу на имущество организаций"

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Практические задания»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);

- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.

Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Задание выполнено аккуратно и без ошибок	1	2,50
Задание выполнено полностью. В зависимости от вопроса, показаны умения и навыки начисления налогов, организации и ведения налогового учета. составления налоговых деклараций, согласно нормативно-правовым документам	4	10,00
Задание выполнено правильно. В зависимости от вопроса, показаны умения и навыки начисления налогов, организации и ведения налогового учета. составления налоговых деклараций, согласно нормативно-правовым документам.	5	12,50
ИТОГО	10	25

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 15 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 15 до 17.5 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 17.5 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

3. Контрольная работа

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
знать основы правовых знаний в области налогового учета
Умения
уметь использовать основы правовых знаний для организации и ведения налогового учета
Навыки и/или опыт деятельности
владеть практическими навыками применения основы правовых знаний для организации и ведения налогового учета

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ПК-17	способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
Знания	
понятие налоговых деклараций, назначение и основы составления	
Умения	
составлять налоговые декларации	
Навыки и/или опыт деятельности	
владеть практическими навыками составления налоговых деклараций	
ПК-18	способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
Умения	
Уметь организовывать и осуществлять налоговый учет	
Навыки и/или опыт деятельности	
Владеть практическими навыками по организации и осуществления налогового учета	

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Контрольная работа должна быть выполнена в соответствии с заданием, выданным обучающемуся преподавателем. Выполненная контрольная работа сдается преподавателю на проверку. Контрольная работа включает 3 заданий, из них два теоретических и одно практическое задание. На теоретические вопросы необходимо дать развернутые ответы. Обучающийся должен продемонстрировать способность применять основы правовых знаний в области организации и ведения налогового учета. При выполнении практического задания следует привести необходимые расчеты, заполнить аналитические регистры налогового учета и отчетные формы (налоговые декларации).

3.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

1. Понятие налогового учета и его необходимость.
2. Понятие и состав налоговой отчетности. Требования налоговых органов к налоговой декларации.
3. Задача. Организация за налоговый период получила выручку от реализации в сумме 950 000 руб. (в том числе НДС). Расходы, связанные с производством – 402 000 руб. Получены штрафы от поставщиков за нарушение условий договоров – 3230 руб. Уплачены платежи за выбросы загрязняющих веществ - 439 руб. Выплачены дивиденды по акциям – 25000 руб.

Задание:

- 1) определить нормы Налогового Кодекса в части учета доходов и расходов;
- 2) заполнить аналитический регистр расчета налоговой базы;

- 3) рассчитать налог на прибыль;
- 4) заполнить декларацию по налогу на прибыль.

2. 1. Порядок ведения налогового учета при исчислении налога на прибыль.
2. Порядок ведения книги покупок и книги продаж для целей налогового учета НДС.
3. Задача. Организация применяет упрощенную систему налогообложения, единый налог платит с доходов. За I квартал организация получила налогооблагаемых доходов на сумму 2000000 руб. Страховые взносы и больничные пособия за I квартал составили 50000 руб. За первое полугодие организация получила налогооблагаемых доходов на сумму 6000000 руб. Страховые взносы и больничные пособия за полугодие составили 153000 руб. В III квартале у организации не было доходов. Страховые взносы и больничные пособия составили 170000 руб.

Задание:

- 1) определить нормы Налогового Кодекса в части расчета единого налог по УСН;
- 2) рассчитайте сумму авансовых платежей по единому налогу за I квартал, за полугодие, за девять месяцев.
- 3) Заполните книгу учета доходов и расходов и налоговую декларацию по УСН за 9 месяцев.

3. 1. Понятие расходов организации в целях налогообложения, их классификация и методы налогового учета.

3. Ведение налогового учета в целях исчисления налога на доходы физических лиц

3. Задача. Предприятие в отчетном периоде:

- 1) Реализовало продукцию собственного производства на сумму 360 тыс. руб. (в том числе НДС).
- 2) Получила аванс предоплату на предстоящую поставку товаров – 90 тыс. руб.
- 3) Приобрело и отразило в учете материалы на сумму 120 тыс. руб. (в том числе НДС).
- 4) Приобрело компьютер стоимостью 35 тыс. руб. (в том числе НДС)

Задание:

- 1) Определить необходимые нормы Налогового кодекса РФ;
- 2) Определить сумму НДС, подлежащую внесению в бюджет;
- 3) Заполнить декларацию по НДС.

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа

»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	4
2	4
3	7
ИТОГО	15

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задания выполнены	Задания выполнены не	

<p>полностью. Даны развернутые ответы на поставленные вопросы. В ответах обучающийся продемонстрировал умение свободно ориентироваться в основах правовых знаний в области организации и ведения налогового учета.</p> <p>Практическая задача выполнена полностью.</p> <p>Показаны умения начисления налогов, ведения налогового учета, умения составлять аналитические регистры налогового учета и формы налоговых деклараций.</p>	<p>полностью, своевременно. Даны последовательные ответы на теоретические вопросы.</p> <p>Продемонстрированы основы правовых знаний в области организации и ведения налогового учета. В практическом задании допущены незначительные ошибки. Приведены требуемые расчеты.</p> <p>Показаны умения исчисления налогов, ведения налогового учета, составления аналитических регистров налогового учета и налоговых деклараций</p>	<p>Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками. Материал освоен не в полном объеме. Ответы на теоретические вопросы отсутствуют, либо даны только частично. Имеются грубые ошибки в изложении.</p> <p>Плохо ориентируется в основах правовых знаний в области организации и ведения налогового учета, в вопросах исчисления налогов, осуществлении налогового учета, заполнении налоговых деклараций. Практическое задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками</p>
---	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 9 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 9 до 10.5 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 10.5 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
знать основы правовых знаний в области налогового учета
Умения
уметь использовать основы правовых знаний для организации и ведения налогового учета
Навыки и/или опыт деятельности
владеть практическими навыками применения основы правовых знаний для организации и ведения налогового учета
ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
Знания
понятие налоговых деклараций, назначение и основы составления
Умения
составлять налоговые декларации
Навыки и/или опыт деятельности
владеть практическими навыками составления налоговых деклараций
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
Знания
Знать порядок организации и осуществления налогового учета
Умения
Уметь организовывать и осуществлять налоговый учет
Навыки и/или опыт деятельности
Владеть практическими навыками по организации и осуществления налогового учета

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

Зачет является формой промежуточного контроля знаний и умений, полученных обучающимися на лекциях, практических занятиях и в процессе самостоятельной работы

. При подготовке к зачету обучающимся целесообразно использовать материалы лекций, учебно-методические комплексы, основную и дополнительную литературу. Обучающийся получает билет, в котором предусматривается теоретический вопрос и практическое задание. На теоретический вопрос необходимо дать развернутый ответ. Проверяются знания организации и ведения налогового учета, умения использовать основы правовых знаний для выполнения заданий, организации и ведения налогового учета, правил заполнения аналитических регистров налогового учета, налоговых деклараций и других отчетных форм. При выполнении практического задания следует привести необходимые расчеты, заполнить аналитические регистры налогового учета и формы налоговых деклараций.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	12	20
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. Понятие налогового учета и его необходимость.
2. Сравнительный анализ норм бухгалтерского и налогового законодательства.
3. Организация налогового учета на предприятиях.
4. Учетная политика организации для целей налогообложения.
5. Налоговый учет доходов организации: классификация и методы учета.
6. Налоговый учет внереализационных доходов организации.
7. Понятие расходов организации в целях налогообложения, их классификация и методы учета.
8. Порядок налогового учета прямых и косвенных расходов организации.
9. Амортизируемое имущество: понятие, первоначальная стоимость и ее изменение, сроки полезного использования
10. Методы начисления амортизации в налоговом учете.
11. Состав материальных расходов и методы оценки материалов при приобретении и списании
12. Налоговый учет расходов на оплату труда.
13. Налоговый учет прочих расходов, связанных с производством и реализацией.
14. Расходы, нормируемые в целях налогообложения.

15. Налоговый учет операций по реализации имущества
 16. Налоговый учет резерва по сомнительным долгам.
 17. Налоговый учет резерва на ремонт основных средств.
 18. Налоговый учет резерва на оплату отпусков работников.
 19. Налоговый учет внереализационных расходов организации
 20. Налоговый учет убытков организации.
 21. Формирование и расчет налоговой базы по налогу на прибыль организаций.
 22. Порядок и сроки уплаты налога на прибыль и авансовых платежей по налогу на прибыль.
 23. Расчет налога на прибыль организациями, имеющими обособленные подразделения.
 24. Порядок исчисления налога на прибыль бюджетными организациями.
 25. Налогообложение прибыли и доходов иностранных организаций в России.
 26. Особенности налогообложения по доходам от долевого участия в других организациях.
 27. Ведение налогового учета в целях исчисления налога на добавленную стоимость
 28. Ведение налогового учета в целях исчисления налога на доходы физических лиц
 29. Ведение налогового учета в целях исчисления страховых взносов
 30. Ведение налогового учета организациями, применяющими специальные налоговые режимы
2. За отчетный период в организации (определяет доходы и расходы по методу начисления). Приведена информация о выручке от реализации собственной продукции, банковском кредите, вкладе в уставный капитал, материальных расходах, расходах на оплату труда и т.п. Определить налоговую базу в налоговом учете, рассчитать сумму налога на прибыль в региональный и федеральный бюджеты и заполнить фрагмент налоговой декларации, связанный с заданием.
 3. Предприятие в июне текущего года приобрело объект основных средств. Основное средство входит в Н-ю амортизационную группу и имеет определенный срок полезного использования. Начислить амортизацию по налоговому учету линейным способом. Определить, в какой налоговой декларации и где отразится информация об амортизации.
 4. За календарный год нормируемые расходы организации на рекламу составили определенную величину. Приведена выручка от реализации и иная информация. Рассчитать сумму расходов на рекламу, учитываемую в расходах по налогу на прибыль. Определить, в какой налоговой декларации и где отразится информация о расходах на рекламу.
 5. Приведена информация о выручке от реализации продукции на территории РФ, полученных авансах, приобретению материалов и т.п. Определить сумму НДС по данным налогового учета, перечисляемую в бюджет по итогам квартала. Указать и заполнить фрагмент декларации по НДС, где найдет отражение информация по заданию.
 6. Налогоплательщик, уплачивающий единый налог по упрощенной системе налогообложения, в качестве налоговой базы выбрал доход. Приведена сумма дохода за налоговый период и прочая информация. Рассчитать сумму единого налога, подлежащую уплате за налоговый период. заполнить фрагмент налоговой декларации, связанный с заданием.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в основах правовых знаний в области налогового учета. Показывает знания вопросов организации и осуществления налогового учета в организации, знания порядка заполнения форм налоговых деклараций. Материал изложен в определенной логической последовательности, ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.	Показывает знание основного материала в области налогового учета и налоговых деклараций. Допускает неточности при ответе, но исправляет их под руководством преподавателя	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер
Практическое задание	Задание выполнено полностью. Проведены требуемые расчеты, сделаны соответствующие выводы, записан полный ответ. Показано умение организации и ведения налогового учета. Показаны умения составлять аналитические регистры налогового учета и налоговые декларации.	Задание выполнено не полностью. Допущены отдельные неточности при ведении налогового учета, составлении налоговых деклараций, Но, базовые умения и навыки получены. При проведении расчетов допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя..	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Малис, Н.И. Налоговый учет [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.И. Малис, А.В. Толкушкин . - М.:Магистр, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 576 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=215397>

2. Цыденова, Э. Ч. Бухгалтерский и налоговый учет [Электронный ресурс] : учебник / Э.Ч. Цыденова, Л.К. Аюшиева. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 399 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/catalog/product/1066005>

Дополнительная литература

1. Учет, налоги, анализ и аудит. Практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. О. Н. Харченко. – Красноярск: Сиб. федер. ун-т, 2014. – 256 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=105616>

2. Учет, налоги, анализ и аудит: тесты, задачи, решения [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. О.Н. Харченко. – Красноярск: Сиб. федер. ун-т, 2014. – 244 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=269319>

3. Яшина, Н.И. Налоги и налогообложение. Практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.И. Яшина, М.Ю. Гинзбург, Л.А. Чеснокова. — 2-е изд. — М. : РИОР : ИНФРА-М, 2019. — 87 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=340869>

Периодические издания

1. Налоговая политика и практика(<http://www.nalogkodeks.ru>)
2. Налоговая политика и практика(<http://www.nalogkodeks.ru>)
3. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)
4. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)
5. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)
6. Налоги и финансовое право(<http://www.cnfp.ru/jurnal.html>)

Нормативно-правовые акты

1. Налоговый кодекс Российской Федерации. Ч. 2 : федеральный закон от 5 августа 2000 г. № 117-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2000. – № 32. – Ст. 3340.
2. Налоговый кодекс Российской Федерации. Ч. 1 : федеральный закон от 31 июля 1998 г. № 146-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 1998. – № 31. – Ст. 3824.

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Федеральная служба государственной статистики - режим доступа www.gks.ru
2. Справочно-правовая система «Гарант» - режим доступа www.garant.ru
3. Справочно-правовая система «Консультант» - режим доступа www.consultant.ru
4. Официальный сайт компании 1С - режим доступа www.1c.ru
5. Система Главбух - режим доступа www.1gl.ru
6. Министерство финансов - режим доступа www.minfin.ru

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой

работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует,

наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника.

Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта.

Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания для подготовки доклада

Доклад — это устное выступление на заданную тему. Подготовленное студентом самостоятельно публичное выступление по представлению полученных результатов решения определенной учебно-практической, учебно-исследовательской или научной проблемы.

Время доклада: 5—15 мин.

Цели доклада

1. Научиться убедительно и кратко излагать свои мысли в устной форме (эффективно продавать свой интеллектуальный продукт).

2. Донести информацию до слушателя, установить контакт с аудиторией и получить обратную связь.

План и содержание доклада. Важно при подготовке доклада учитывать три его фазы: мотивацию, убеждение, побуждение.

Отправными точками для эффективного слушания и понимания читаемого доклада должны стать: риторические вопросы; актуальные местные события;

— личные происшествия;

— истории, вызывающие шок;

— цитаты, пословицы;

— возбуждение воображения;

— оптический или акустический эффект; неожиданное для слушателей начало доклада.

Методические указания для подготовки к опросу

Опрос — психологический вербально-коммуникативный метод, заключающийся и осуществлении взаимодействия между интервьюером и респондентами (людьми, участвующими в опросе), посредством получения от обучающегося ответов на заранее сформулированные вопросы. Иными словами, опрос представляет собой общение интервьюера и респондента, в котором главным инструментом выступает заранее сформулированный вопрос.

Устный опрос позволяет оценить знания и кругозор студента, умение логически построить ответ, владение монологической речью и иные коммуникативные навыки.

Методические указания для подготовки контрольной работы

Контрольная работа — средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу.

Контрольная работа должна быть выполнена в текстовом редакторе в формате, совместимом с Word. Текст набирается шрифтом Times New Roman размером (кеглем) 12 пт. строчным, без выделения, с выравниванием по ширине; поля страницы; верхнее и нижнее 20 мм, левое не меньше 20 мм, правое 10 мм. Первая страница — титульная, должна иметь название, Ф. И. О. студента-автора, номер группы и курса. Последняя страница — источники информации.

Контрольную работу необходимо оформить и предоставить в виде отчета, который должен содержать следующие элементы:

- 1) титульный лист;
- 2) тема и цель работы, задание (полностью);
- 3) постановка задачи, методы решения;
- 4) результаты работы;
- 5) выводы;
- 6) список литературы.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией

наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения

задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень

программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
Данные по формам статистической налоговой отчетности ФНС России	https://www.nalog.ru/rn16/related_activities/statistics_and_analytics/forms/	Сводные отчеты в целом по Российской Федерации и в разрезе субъектов Российской Федерации. Отчеты, сформированные УФНС России по субъекту Российской Федерации
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Открытые государственные данные ФНС России	https://www.nalog.ru/opendata/	Открытые государственные данные ФНС России – информация о деятельности ФНС России, размещенная в сети Интернет в виде массивов данных в формате, обеспечивающем их автоматизированную обработку в целях повторного использования без предварительного изменения человеком (машиночитаемый формат), и на условиях ее свободного (бесплатного) использования.
Справочно-правовая система Гарант	https://www.garant.ru/	Информационный правовой портал Гарант – Новости законодательства РФ, аналитические материалы, правовые консультации, инфографика и др. Законодательство (полные тексты документов) с комментариями: законы, кодексы, постановления, приказы.
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
-------------------------------------	--

<i>Занятия лекционного типа</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине
<i>Занятия семинарского типа</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>СРС</i>
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
2. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Зарипова Наиля Даригатовна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины состоит в изучении основ организации и методики ведения налогового планирования.

Задачами дисциплины являются:

- изучить вопросы организации налогового планирования на предприятиях;
- освоить основные методы и инструменты налогового планирования;
- изучить влияние налоговой и договорной политики на налоговые обязательства организации.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
финансовые, кредитные и страховые учреждения;
органы государственной и муниципальной власти;
академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:
поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
ПК-18	способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОПК-2	Знания	понятие, назначение и содержание налогового планирования
	Умения	собрать и обработать исходные данные для налогового планирования
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками сбора и обработки данных для осуществления налогового планирования
ПК-18	Знания	основы организации налогового планирования
	Умения	организовать налоговое планирование в на уровне организации
	Навыки и/или опыт деятельности	владеть навыками организации и ведения налогового планирования

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина **ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ** имеет код Б1. В.13, относится к основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина **ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ** предусмотрена учебным планом в 6 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 часов. Форма промежуточной аттестации: зачёт в 6 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	6 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	32	32
в т. ч. занятия лекционного типа	16	16
в т. ч. занятия семинарского типа	16	16
Самостоятельная работа обучающихся	40	40
Промежуточная аттестация		
в т. ч. зачет	✓	
ИТОГО	72	72

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Понятие налогового планирование и его роль в системе управления организацией

Понятие налогового планирование и его роль в системе управления организацией. Принципы налогового планирования. Факторы налогового планирования. Организационные условия налогового планирования. Инструменты и методы налогового планирования.

Тема 2. Нормативно-правовые основы налогового планирования

Система налогового законодательства.

Учетная политика организации – инструмент налогового планирования и оптимизации налогообложения. Сравнительная характеристика элементов учетной политики в целях бухгалтерского и налогового учета. Основные элементы налоговой учетной политики.

Договорная политика организации – один из основных методов налогового планирования и оптимизации налогообложения. Виды договоров и их содержание. Элементы договоров. Влияние договоров на налоговые платежи организаций.

Налоговые льготы как инструмент регулирования экономической деятельности организаций

Тема 3. Планирование будущих налоговых платежей

Планирование потоков НДС. Планирование доходов и расходов по налогу на прибыль. Планирование налога на имущество организаций.

Составление налоговых бюджетов. Этапы составления налогового бюджета

. Контроль и анализ исполнения налоговых бюджетов.
Расчет налогов в оперативной деятельности организаций.

Тема 4. Налоговая политика организаций

Понятие и значение налоговой политики в деятельности организации.
Основные этапы разработки налоговой политики организации. Основные разделы налоговой политики организации. Методические аспекты формирования налоговой политики организаций

Тема 5. Оптимизация налоговых платежей организаций

Организационно-методические основы формирования информационных механизмов налогового регулирования деятельности хозяйствующих субъектов

Налоговые льготы: понятие, виды. Налоговые льготы по основным налогам.

Налоговые льготы предприятий республики Татарстан.

Налоговые риски в деятельности организации: понятие, оценка. Факторы, влияющие на величину налоговых рисков. Мероприятия по снижению налоговых рисков.

Способы минимизации основных налогов, уплачиваемых организациями.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (6 семестр)

1	Понятие налогового планирование и его роль в системе управления организацией	4	2	0	6	12
2	Нормативно-правовые основы налогового планирования	2	2	0	6	10
3	Планирование будущих налоговых платежей	2	2	0	6	10
4	Налоговая политика организаций	4	4	0	6	14
5	Оптимизация налоговых платежей организаций	4	4	0	6	14
	Контрольная работа	0	2	0	10	12

	<i>Зачёт</i>					
	Итого	<i>16</i>	<i>16</i>	<i>0</i>	<i>40</i>	<i>72</i>

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13800>

1. Конспект лекций с презентациями
2. Сборник заданий для практических занятий и самостоятельной работы
3. Методические указания по выполнению контрольной работы для студентов заочного отделения

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	ИСТОРИЯ СОЦИОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПОЛИТОЛОГИЯ МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ

	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации	ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ УЧЕТ В ОБЩЕСТВЕННОМ ПИТАНИИ ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА УЧЕТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ УЧЕТ В ТОРГОВЛЕ УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА

В рамках дисциплины **ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ** указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
-------------	--------------------	----------------------------------	--------------------------------

Занятия лекционного типа	8	0,50	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	8	0,75	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	9,00	15,00
Практические задания	15,00	25,00
Устный опрос	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств

промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где Балл(К/ Дисц/ Этапизуч) – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

\sum Набранный балл за ОС – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

\sum max балл за ОС – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;
 $\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	Базовый уровень	Знать: понятие, назначение и основное содержание налогового планирования Уметь: собрать и обработать основные исходные данные для налогового планирования Владеть: основными навыками сбора и обработки данных для осуществления налогового планирования	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знать понятие, назначение, содержание и направления налогового планирования Уметь: собрать, оценить и обработать исходные данные для налогового планирования; Владеть: навыками сбора, оценки и обработки данных для осуществления налогового планирования	Более 70 баллов
ПК-18 способностью	Базовый уровень	Знать: основы организации	

организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации		налогового планирования Уметь: организовать основные направления налогового планирования на предприятии Владеть: основными навыками организации и осуществления налогового планирования	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знать принципы организации и методы осуществления налогового планирования; Уметь применять принципы организации и методы организациями налогового планирования; Владеть навыками применения принципов организации и методов осуществления налогового планирования	Более 70 баллов

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоённости компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Практические задания	25	ОПК-2, ПК-18
Контрольная работа	15	ОПК-2, ПК-18
Устный опрос	20	ОПК-2, ПК-18
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОПК-2, ПК-18

1. Устный опрос

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Устный опрос»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Знания
понятие, назначение и содержание налогового планирования
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
Знания
основы организации налогового планирования

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Устный опрос», характеризующий этап формирования

Устный опрос проводится для целей контроля усвоения обучающимися учебного материала по дисциплине "Основы налогового планирования". В ходе устного опроса проверяется владение обучающимися правовых знаний в области исчисления налогов, проверяются знания порядка организации и осуществления налогового планирования, порядка осуществления сбора и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Устный опрос»

0. В процессе ответа на вопрос следует показать знания вопросов организации и осуществления налогового планирования в организации, сбора и обработки данных для решения профессиональных задач

1. Охарактеризуйте место налогового планирования в системе управления финансами экономических субъектов.

2. Перечислите основные альтернативные варианты учетной политики

3. Как влияет порядок уплаты налога на прибыль организаций на финансовые показатели?

4. Назовите методические аспекты формирования налоговой политики организаций

5. Каковы основные направления оптимизации налога на добавленную стоимость?

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Устный опрос»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;
 $\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
 Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Ответ полный. Показаны знания вопросов организации и осуществления налогового планирования в организации, сбора и обработки данных для решения профессиональных задач	3	6,67
Ответ последовательный и логичный.	1	2,22
Ответ правильный. Показаны знания вопросов организации и осуществления налогового планирования в организации, сбора и обработки данных для решения профессиональных задач	5	11,11
ИТОГО	9	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12	0	Не освоено	

баллов			Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Практические задания

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Практические задания»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Знания</i>
понятие, назначение и содержание налогового планирования
<i>Умения</i>
собрать и обработать исходные данные для налогового планирования
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками сбора и обработки данных для осуществления налогового планирования
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
<i>Знания</i>
основы организации налогового планирования
<i>Умения</i>
организовать налоговое планирование в на уровне организации
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеть навыками организации и ведения налогового планирования

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний,

умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Практические задания», характеризующий этап формирования

При выполнении практических заданий необходимо определить нормы Налогового Кодекса РФ в части исчисления налога, осуществить сбор и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач, провести требуемые расчеты. При этом необходимо пользоваться Налоговым кодексом РФ. Тем самым формируется способность использовать знания нормативных актов. При выполнении заданий обучающийся формирует умения начисления налогов при разных вариантах хозяйствования, формируются умения и способности организовывать и осуществлять налоговое планирование

2.3 Типовые задания оценочного средства «Практические задания»

0. При выполнении практического задания следует привести необходимые расчеты. При этом проверяется способность осуществлять обучающимся сбор и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач, а также способность осуществлять налоговое планирование..

1. Одна компания находится на УСН (доходы минус расходы), другая на общем режиме.

Условия, общие для обеих организаций:

В январе текущего года приобретено, оплачено и введено в эксплуатацию основное средство: паровой котел, стоимость 15 000 000 (без НДС). Срок полезного использования 10 лет и 1 месяц, амортизационная группа – 6 (других ОС у организации в 6-й группе нет).

Сколько максимально можно списать в расходы за 1 квартал текущего года по каждой из компаний?

Допускается использование любых способов ускорения, в том числе повышающий коэффициент за работу в условиях повышенной сменности.

2. ООО «Север» приобретает и продает товары по договору купли-продажи на сумму 590000 руб., в т.ч. НДС 90000 руб. Покупная стоимость товара составляет 413000 руб., в т.ч. НДС 63 000 руб. Расходы, связанные с продажей товаров составляют 40000 руб. Товары продаются юридическим лицам. Оплата поступает на расчетный счет организации. Организация приняла решение заменить договор купли-продажи договором комиссии и реализовать товары сторонних организаций по данному договору. Комиссионное вознаграждение по договору комиссии составляет 15 % выручки с НДС. Сравните результаты деятельности при использовании двух договоров. Какой из договоров выгоднее для организации? Рассчитайте рентабельность деятельности организации при использовании договора купли-продажи и договора комиссии.

3. Выбор режима налогообложения для индивидуального предпринимателя-таксиста: патент или ЕНВД.

Условие: Индивидуальный предприниматель с собственным автомобилем и без наемных работников. Получено разрешение на деятельность такси. Сколько налогов он будет платить?

4. Сравните общую налоговую нагрузку и величину чистой прибыли за год для индивидуального предпринимателя и юридического лица (общество с ограниченной ответственностью) для бизнеса по оптовой торговле товарами при следующих плановых показателях (в год): годовая выручка от реализации товаров; расходы по закупке товаров для перепродажи;; расходы по аренде склада и офиса; количество сотрудников; оплата

труда одной и другой части сотрудников; амортизация основных средств за год; прочие расходы. Налогообложение осуществляется по общей системе. Налог на имущество не учитывать. Считается, что вся прибыль после налогообложения по итогам года распределяется на выплаты учредителю.

Обоснуйте выбор формы ведения бизнеса.

5. Сравнить экономию по обязательствам по налогу на прибыль, если:

- 1) организация начисляет амортизацию линейным способом без применения амортизационной премии (п.9 ст.258 НК РФ);
- 2) организация начисляет амортизацию нелинейным способом без применения амортизационной премии (п.9 ст.258 НК РФ);
- 3) организация начисляет амортизацию линейным способом с применением максимальной амортизационной премии (п.9 ст. 258 НК РФ). Известна первоначальная стоимость основного средства и срок полезного использования.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Практические задания»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
------------	----------------	---------------------------------

Задание выполнено аккуратно, материал изложен последовательно.	1	2,78
Задание выполнено в полном объеме. Показаны умения и способность осуществлять сбор и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач. Показаны знания вопросов организации и осуществления налогового планирования в организации	3	8,33
Задание выполнено правильно. Показаны умения и способность осуществлять сбор и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач. Показаны знания вопросов организации и осуществления налогового планирования в организации	5	13,89
ИТОГО	9	25

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 15 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 15 до 17.5 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 17.5 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	-------------------------------------

3. Контрольная работа

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Знания</i>	понятие, назначение и содержание налогового планирования
<i>Умения</i>	собрать и обработать исходные данные для налогового планирования
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	навыками сбора и обработки данных для осуществления налогового планирования
ПК-18	способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
<i>Знания</i>	основы организации налогового планирования
<i>Умения</i>	организовать налоговое планирование в на уровне организации
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	владеть навыками организации и ведения налогового планирования

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Контрольная работа должна быть выполнена в соответствии с заданием, выданным обучающемуся преподавателем. Выполненная контрольная работа сдается преподавателю на проверку. Контрольная работа включает 2 задания - теоретический вопрос и практическое задание. На теоретический вопрос необходимо дать развернутый ответ. Обучающийся должен продемонстрировать способность организовывать и осуществлять налоговое планирование организации. При выполнении практического задания следует привести необходимые расчеты. При этом проверяется способность осуществлять обучающимся сбор и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач.

3.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

0. При выполнении контрольной работы обучающийся должен продемонстрировать способность организовывать и осуществлять налоговое планирование организации. При выполнении практического задания следует привести необходимые расчеты. При этом проверяется способность осуществлять обучающимся сбор и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач.

1. 1. Понятие и значение налоговой политики в деятельности организации.

2. Задача.

Организация 14 июня приобрела и ввела в эксплуатацию основное средство (четвертая амортизационная группа). Первоначальная стоимость составила 600 000 рублей. Срок полезного использования установлен 6 лет. 20 декабря того же года имущество было реализовано за 520000 рублей. Для учета доходов и расходов организация применяет метод начисления, а амортизацию начисляет линейным методом. По первому варианту организация амортизационную премию не применяет. По второму варианту амортизационную премию организация применяет.

Определите сумму затрат на амортизацию основного средства, учитываемую в налоговом учете. Какой вариант решения организации выгоднее?

2. 1. Договорная политика организации – один из основных методов налогового планирования и оптимизации налогообложения

2. Задача.

ООО «Север» приобретает и продает товары по договору купли-продажи на сумму 590 000 руб., в т.ч. НДС 98 333 руб. Покупная стоимость товара составляет 413 000 руб., в т.ч. НДС 68 333 руб. Расходы, связанные с продажей товаров составляют 40000 руб. Товары продаются юридическим лицам. Оплата поступает на расчетный счет организации. Организация приняла решение заменить договор купли-продажи договором комиссии и реализовать товары сторонних организаций по данному договору. Комиссионное вознаграждение по договору комиссии составляет 10 % выручки с НДС.

Сравните результаты деятельности при использовании двух договоров. Какой из договоров выгоднее для организации? Рассчитайте рентабельность деятельности организации при использовании договора купли-продажи и договора комиссии.

3. 1. Способы минимизации налога на добавленную стоимость

2. Задача.

Два физических лица решили открыть бизнес. В феврале текущего года на этапе составления бизнес-плана и проведения маркетинговых мероприятий были понесены расходы на приобретение 2х ноутбуков и принтера. ООО «Колор» было зарегистрировано 15 марта текущего года.

Какие возможные варианты постановки на баланс ООО «Колор» имущества, приобретенного до регистрации фирмы? Обратите внимание на возможности использования следующих инструментов: договора купли-продажи, вклад в уставный капитал, договор аренды, договор дарения, безвозмездная передача. Определить налоговые последствия возможных способов.

4. Задача. Определить стоимость материалов, отпущенных в производство, с применением различных методов. Сделать вывод о целесообразности применения того или иного метода.

5. Задача. Два физических лица решили открыть бизнес. В феврале текущего года на этапе составления бизнес-плана и проведения маркетинговых мероприятий были понесены расходы на приобретение 2х ноутбуков и принтера. ООО «Колор» было зарегистрировано 15 марта текущего года.

Какие возможные варианты постановки на баланс ООО «Колор» имущества, приобретенного до регистрации фирмы? Обратите внимание на возможности использования следующих инструментов: договора купли-продажи, вклад в уставный капитал, договор аренды, договор дарения, безвозмездная передача. Определить налоговые последствия возможных способов.

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа

»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	5
2	10
ИТОГО	15

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>Задания выполнены полностью. Даны развернутые ответы на поставленные вопросы. В ответах обучающийся продемонстрировал умение осуществлять сбор и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач. Практическая задача выполнена полностью. Показаны умения и навыки организовать и осуществлять налоговое планирование в организации</p>	<p>Задания выполнены не полностью, своевременно. Даны последовательные ответы на теоретические вопросы. Демонстрированы умения осуществлять сбор и обработку данных, необходимых для решения задач. В практическом задании допущены незначительные ошибки. Проведены требуемые расчеты. В целом, показаны базовые умения и навыки организовать и осуществлять налоговое планирование в организации</p>	<p>Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками. Материал освоен не в полном объеме. Ответы на теоретические вопросы отсутствуют, либо даны только частично. Имеются грубые ошибки. Практическое задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками. Демонстрированы слабые способности осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач, организовывать налоговое планирование.</p>

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 9 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

От 9 до 10.5 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 10.5 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	
Знания	
понятие, назначение и содержание налогового планирования	
Умения	
собрать и обработать исходные данные для налогового планирования	
Навыки и/или опыт деятельности	
навыками сбора и обработки данных для осуществления налогового планирования	
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации	
Знания	
основы организации налогового планирования	
Умения	
организовать налоговое планирование в на уровне организации	
Навыки и/или опыт деятельности	
владеть навыками организации и ведения налогового планирования	

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

Зачет является формой промежуточного контроля знаний и умений, полученных на лекциях, практических занятиях и в процессе самостоятельной работы. При подготовке к

зачету обучающимся целесообразно использовать материалы лекций, учебно-методические комплексы, нормативные материалы, основную и дополнительную литературу. Обучающийся получает билет, в котором предусматривается теоретический вопрос и практическое задание. На теоретический вопрос необходимо дать развернутый ответ. Проверяются знания порядка исчисления налогов, умения использовать положения налогового законодательства для выполнения заданий, проверяются знания организации и ведения налогового планирования, умения осуществлять сбор и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач. При выполнении практического задания следует привести необходимые расчеты, сделать обоснованные выводы.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	12	20
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

0. Вопросы и задания (в зависимости от их содержания) связаны с организацией и осуществлением налогового планирования, сбором и обработкой данных для решения профессиональных задач

1. Состав налогового законодательства, его значение для целей налогового планирования
2. Понятие налогового планирования и его роль в управлении организацией
3. Принципы налогового планирования
4. Факторы, влияющие на организацию и осуществление налогового планирования.
5. Организационные условия налогового планирования
6. Инструменты и методы налогового планирования
7. Сравнительная оценка систем налогообложения
8. Методика выбора системы налогообложения
9. Анализ налогообложения организаций: источники информации, направления анализа
10. Анализ налоговой нагрузки организаций
11. Критерии оценки эффективности налогообложения
12. Планирование налоговых платежей. Формирование налоговых бюджетов.
13. Планирование платежей по НДС

14. Планирование платежей по налогу на прибыль
15. Расчет налогов в оперативной деятельности организаций
16. Налоговые льготы по налогу на прибыль
17. Налоговые льготы по налогу на добавленную стоимость
18. Налоговые льготы по налогу на имущество
19. Льготы по страховым взносам
20. Налоговая политика организации: этапы формирования, основные разделы
21. Учетная политика организации как инструмент налогового планирования
22. Разделы и элементы учетной политики в целях налогообложения
23. Способы минимизации налоговых платежей через элементы учетной политики
24. Методика налогового планирования операций с основными средствами
25. Налоговое планирование операций с материально-производственными ресурсами
26. Налоговая оптимизация затрат
27. Договорная политика организации, ее влияние на налоговые обязательства
28. Налоговые аспекты отдельных договоров
29. Налоговые риски в деятельности организации: понятие, виды, способы минимизации
30. Способы минимизации основных налогов, уплачиваемых организациями

2. Задачи.

1. Начислить амортизацию линейным и нелинейным методами на основе срока использования и первоначальной стоимости основных средств, сделать вывод о предпочтительности того или иного метода для целей минимизации налога на прибыль.

2. Рекламное агентство за налоговый период планирует получить доходы за размещение рекламы, за изготовленные для рекламодателей придорожных щитов, в том числе НДС. Приведена информация о материальных расходах фирмы должны, расходах на оплату труда. Определите налоги, которые можно рассчитать исходя из условий задачи.

3. Приведена следующая информация: объем продаж, в том числе НДС., затраты на оплату труда, материальные затраты, амортизация основных средств, прочие расходы, учитываемые в целях налогообложения.

Рассчитать финансовый результат и сумму уплачиваемого налога при общей системе налогообложения и упрощенной системе налогообложения с объектом обложения «доходы». Сделать вывод о целесообразности применения того или иного налогового режима.

4. Приведена следующая информация: затраты на оплату труда в организации. Организация планирует увеличить затраты на оплату труда на заданный процент. На сколько возрастут общие налоговые обязательства организации?

5. Приведена следующая информация:

доходы от реализации товаров; оплата труда сотрудникам; себестоимость закупки реализованных товаров, % страховых взносов. Определите сумму единого налога по УСН, подлежащую уплате в бюджет за 1 квартал текущего года для объектов обложения

;

а) доходы;

б) доходы-расходы.

Сделать вывод о предпочтительности объекта обложения.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в основах налогового законодательства. Показывает знания вопросов организации и осуществления налогового планирования в организации, знания порядка осуществления сбора и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач. Материал изложен в определенной логической последовательности, ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.	Показывает знание вопроса, знает основы налогового законодательства. Показывает неглубокие знания вопросов организации и осуществления налогового планирования в организации, неглубокие знания порядка осуществления сбора и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач. Даны средние ответы на все дополнительные вопросы.	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Плохо ориентируется в основах налогового законодательства, в вопросах организации и осуществления налогового планирования в организации, плохо знает порядок осуществления сбора и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется
Практическое задание	Задание выполнено полностью. Проведены требуемые расчеты, сделаны соответствующие выводы, записан полный ответ. Показано умение осуществлять сбор и обработку данных, необходимых для решения профессиональных	Задание выполнено не полностью. Показано умение осуществлять сбор и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач, при этом допущены некоторые неточности. Недостаточно глубоко знает вопросы организации и	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя. Невозможно проверить реализацию основных компетенций

	задач. Показаны умения организовывать и осуществлять налоговое планирование организации.	осуществления налогового планирования организации. При проведении расчетов допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя	
--	--	---	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Пименов, Н. А. Налоговое планирование [Электронный ресурс] : учебник и практикум / Н. А. Пименов, С. С. Демин. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 136 с. — Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/434077>

Дополнительная литература

1. Боровикова, Е. В. Налогово-бюджетное планирование в Российской Федерации [Электронный ресурс] : учеб. пособие /Боровикова Е. В. - 2 изд, перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 164 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=172459>

2. Евстигнеев, Е. Н. Налоговый менеджмент и налоговое планирование в России [Электронный ресурс] / Е.Н. Евстигнеев, Н.Г. Викторова. — М. : ИНФРА-М, 2020. - 270 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=345151>

3. Погорелова, М.Я. Налоги и налогообложение: Теория и практика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М.Я.Погорелова . - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 205 с . – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=230132>

Периодические издания

1. Налоговая политика и практика(<http://www.nalogkodeks.ru>)
2. Налоговая политика и практика(<http://www.nalogkodeks.ru>)
3. Финансовый менеджмент(<https://dlib.eastview.com/brow>)
4. Финансовый менеджмент(<https://dlib.eastview.com/brow>)
5. Финансовый менеджмент(<https://dlib.eastview.com/brow>)
6. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)
7. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)
8. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)

Нормативно-правовые акты

1. Налоговый кодекс Российской Федерации. Ч. 1 : федеральный закон от 31 июля 1998 г. № 146-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 1998. – № 31. – Ст. 3824.

2. Налоговый кодекс Российской Федерации. Ч. 2 : федеральный закон от 5 августа 2000 г. № 117-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2000. – № 32. – Ст. 3340.

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Справочно-правовая система «Гарант» - режим доступа www.garant.ru
2. Справочно-правовая система «Консультант» - режим доступа www.consultant.ru
4. Система Главбух - режим доступа www.1gl.ru
5. Министерство финансов - режим доступа www.minfin.ru

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса. Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на

консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника.

Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание

художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания для подготовки к опросу

Опрос — психологический вербально-коммуникативный метод, заключающийся в осуществлении взаимодействия между интервьюером и респондентами (людьми, участвующими в опросе), посредством получения от обучающегося ответов на заранее сформулированные вопросы. Иными словами, опрос представляет собой общение интервьюера и респондента, в котором главным инструментом выступает заранее сформулированный вопрос.

Устный опрос позволяет оценить знания и кругозор студента, умение логически построить ответ, владение монологической речью и иные коммуникативные навыки.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также

подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов

К-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Минфин России / Статистика	https://www.minfin.ru/ru/statistics/	Статистическая информация о финансово-экономических показателях Российской Федерации. При подготовке информации использованы данные Минфина России, Федерального казначейства, Федеральной таможенной службы, Федеральной службы государственной статистики, Федеральной налоговой службы и Центрального Банка Российской Федерации
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.

Справочно-правовая система Гарант	https://www.garant.ru/	Информационный правовой портал Гарант – Новости законодательства РФ, аналитические материалы, правовые консультации, инфографика и др. Законодательство (полные тексты документов) с комментариями: законы, кодексы, постановления, приказы.
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской	

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
2. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
АУДИТ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Гарипова Венера Валериевна, Нагимова Эльвира Фаруковна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины состоит в углубленном изучении организационно-правовых основ и методических аспектов осуществления аудиторской деятельности в Российской Федерации.

Задачами дисциплины являются:

- изучить правовые документы, организационные и практические аспекты аудита как научной дисциплины и области практической деятельности;
- изучить методологию аудиторской проверки;
- изучить методику аудита отдельных объектов учета.
- изучить принципы и задачи формирования мнения аудитора о достоверности бухгалтерской (финансовой) отчетности.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач

ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
ПК-17	способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОПК-2	Знания	технологии сбора и обработки данных в процессе аудиторской деятельности
	Умения	использовать знания по сбору и обработке данных при проведении аудиторской проверки отдельных объектов
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками сбора и обработки данных в процессе аудиторской деятельности
ПК-1	Знания	способов сбора данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей в процессе аудита
	Умения	использовать знание способов сбора данных, используемых при расчете экономических и социально-экономических показателей в аудите
	Навыки и/или опыт деятельности	применять способы сбора данных в процессе аудита, в том числе для расчета экономических и социально-экономических показателей
ПК-17	Знания	порядка формирования данных на счетах бухгалтерского учета, в бухгалтерской и налоговой отчетности
	Умения	использовать данные бухгалтерского учета, бухгалтерской и налоговой отчетности в процессе аудита
	Навыки и/или опыт деятельности	методикой проведения аудиторской проверки данных бухгалтерского учета, бухгалтерской и налоговой отчетности

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина АУДИТ имеет код Б1.В.14, относится к основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина АУДИТ предусмотрена учебным планом в 7 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов.

Форма промежуточной аттестации: экзамен в 7 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	7 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	66	66
в т. ч. занятия лекционного типа	32	32
в т. ч. занятия семинарского типа	32	32
в т.ч. консультация	2	2
Самостоятельная работа обучающихся	78	78
Промежуточная аттестация	36	36
в т. ч. экзамен	36	36
в т. ч. курсовая работа	✓	
ИТОГО	180	180

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Аудит организации бухгалтерского учета и учетной политики аудируемого лица

Цель, задачи проверки и источники аудиторских доказательств. Нормативные документы РФ и РТ, их развитие. Стратегия и план проверки. Оценка аудиторского риска и уровня существенности. Направления проверки: организация бухгалтерского учета и учетной политики. Методы

проверки. Типичные ошибки и нарушения в организации бухгалтерского учета и учетной политики аудируемого лица.

Тема 2. Аудит учредительных документов и формирования уставного капитала

Цель, задачи проверки учредительных документов и источники аудиторских доказательств. Нормативные документы РФ и РТ, их развитие. Стратегия и план проверки. Оценка аудиторского риска и уровня существенности. Методы проверки. Типичные ошибки и нарушения в формировании и внесении изменений в учредительные документы аудируемого лица.

Тема 3. Аудит операций с основными средствами и нематериальными активами

Цель, задачи аудита и источники информации для проверки. Нормативные документы РФ и РТ, их развитие. Стратегия и план проверки. Оценка аудиторского риска и уровня существенности. Направления аудиторской проверки: контроль за наличием, движением и сохранностью. Инвентаризация основных средств и нематериальных активов. Проверка начисления амортизации. Особенности проверки налоговых показателей при аудите основных средств и нематериальных активов. Проверка ведения налогового учета основных средств и нематериальных активов. Проверка соответствия данных бухгалтерского учета основных средств показателям бухгалтерской и налоговой отчетности. Типичные ошибки в учете операций с основными средствами и нематериальными активами.

Тема 4. Аудит операций с денежными средствами

Цель, задачи проверки и источники аудиторских доказательств. Нормативные документы РФ и РТ, их развитие. Стратегия и план проверки. Оценка аудиторского риска и уровня существенности. Направления проверки: кассовая дисциплина, операции по расчетному, валютному и иным счетам в банке. Методы проверки. Инвентаризация кассы. Лимит остатка кассы: понятия, методика определения. Налоговые аспекты при аудите кассовых операций. Проверка соответствия данных бухгалтерского учета денежных средств показателям бухгалтерской и налоговой отчетности. Типичные ошибки и нарушения в учете кассовых операций.

Тема 5. Аудит материально-производственных запасов

Цель, задачи аудита и источники информации для проверки. Нормативные документы РФ и РТ, их развитие. Стратегия и план проверки. Оценка аудиторского риска и уровня существенности. Основные направления аудиторской проверки учета материально-производственных запасов.: контроль за наличием, движением и сохранностью. Особенности проверки налоговых показателей при аудите материалов. Проверка соответствия

данных бухгалтерского учета материально-производственных запасов показателям бухгалтерской и налоговой отчетности. Типичные нарушения в учете материально-производственных запасов.

Тема 6. Аудит учета расчетных и кредитных операций

Цель, задачи аудита и источники информации для проверки. Нормативные документы РФ и РТ, их развитие. Стратегия и план проверки. Оценка аудиторского риска и уровня существенности. Основные направления аудиторской проверки учета расчетных и кредитных операций. Аудит расчетов с поставщиками и подрядчиками, с покупателями и заказчиками, с персоналом по оплате труда, по взносам в социальные фонды, с бюджетов. Аудит кредитов и займов. Налоговые аспекты при аудите расчетных и кредитных операций. Проверка соответствия данных бухгалтерского учета расчетов показателям бухгалтерской и налоговой отчетности. Типичные нарушения в учете кредитных и расчетных операций.

Тема 7. Аудит учета производственных затрат и калькулированная себестоимости продукции

Цель, задачи аудита и источники информации для проверки. Нормативные документы РФ и РТ, их развитие. Стратегия и план проверки. Оценка аудиторского риска и уровня существенности. Основные направления аудиторской проверки учета производственных затрат и калькулированная себестоимости продукции. Особенности проверки налоговых показателей при аудите затрат на производство. Проверка соответствия данных бухгалтерского учета производственных затрат показателям бухгалтерской и налоговой отчетности. Типичные нарушения в учете производственных затрат и калькулированная себестоимости продукции.

Тема 8. Аудит учета формирования финансовых результатов

Цель, задачи проверки и источники аудиторских доказательств учета формирования финансовых результатов деятельности организации. Нормативные документы РФ и РТ, их развитие. Стратегия и план проверки. Оценка аудиторского риска и уровня существенности. Методы проверки. Проверка формирования финансовых результатов. Аудит правильности исчисления налога на прибыль. Проверка правильности распределения чистой прибыли. Особенности проверки налоговых показателей при аудите финансовых результатов. Проверка соответствия данных бухгалтерского учета финансовых результатов показателям бухгалтерской и налоговой отчетности. Типичные ошибки и нарушения в учете формирования финансовых результатов, определении налогооблагаемой прибыли.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (7 семестр)

1	Аудит организации бухгалтерского учета и учетной политики аудируемого лица	4	2	0	7	13
2	Аудит учредительных документов и формирования уставного капитала	4	4	0	7	15
3	Аудит операций с основными средствами и нематериальными активами	4	4	0	7	15
4	Аудит операций с денежными средствами	4	4	0	7	15
5	Аудит материально-производственных запасов	4	4	0	7	15
6	Аудит учета расчетных и кредитных операций	4	4	0	7	15
7	Аудит учета производственных затрат и калькулированная себестоимости продукции	4	4	0	7	15
8	Аудит учета формирования финансовых результатов	4	4	0	7	15
	Курсовая работа	0	2	0	22	24
	<i>Консультация</i>					2
	<i>Экзамен</i>					36
	Итого	32	32	0	78	180

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13801>

1. Методические указания по выполнению курсовой работы часть 1
2. Методические указания по выполнению курсовой работы часть 2 (варианты)

4. Методические материалы для практических занятий и самостоятельной работы

5. Конспект лекций

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	ИСТОРИЯ СОЦИОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПОЛИТОЛОГИЯ МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-

	<p>ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
<p>ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально- экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
<p>ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского</p>	<p>ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ</p>

учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации	ОТЧЕТНОСТИ НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ АУДИТ ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА
--	---

В рамках дисциплины АУДИТ указанные компетенции формируются и оцениваются на двух этапах: одном семестре изучения дисциплины и этапе выполнения и защиты курсовой работы.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Выполнение курсовой работы (проекта)

Выполнение курсовой работы (проекта) рассматривается как отдельный этап изучения дисциплины.

Оценка за выполнение курсовой работы (проекта) складывается из баллов, набранных в процессе:

- Проверки результатов выполнения курсовой работы (проекта)
- Защиты курсовой работы (проекта).

В рамках проверки курсовой работы (проекта) оценивается содержание и оформление выполненной работы по набору показателей.

В рамках процедуры защиты выполненной работы оценивается способность обучающегося представить результаты проведенного исследования.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за курсовую работу (проект)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимальный начисляемый балл
Проверка результатов выполнения курсовой работы (проекта)	36	60
Защита курсовой работы (проекта)	24	40
ИТОГО	60	100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	16	0,25	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,38	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Опрос	12,00	20,00
Ситуационные задания	24,00	40,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этапизуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

$\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

$\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;

$\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	Базовый уровень	Знания: основные технологии сбора и обработки данных в процессе аудиторской деятельности Умения: использовать базовые знания по сбору и	От 60 до 70 баллов

		<p>обработке данных при проведении аудиторской проверки отдельных объектов</p> <p>Навыки и/или опыт деятельности: навыками сбора и обработки данных бухгалтерского учета в процессе аудиторской деятельности</p>	
	Повышенный уровень	<p>Знания: разнообразные технологии сбора и обработки данных в процессе аудиторской деятельности</p> <p>Умения: использовать все многообразие знаний по сбору и обработке данных при проведении аудиторской проверки отдельных объектов</p> <p>Навыки и/или опыт деятельности: навыками сбора, обработки и оценки данных бухгалтерского учета в процессе аудиторской деятельности</p>	Более 70 баллов
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	Базовый уровень	<p>Знания: базовых правовых документов, способов сбора данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, в процессе аудита</p> <p>Умения: использовать знание базовых правовых документов, способов для сбора данных, используемых при расчете экономических и социально-экономических показателей, в аудите</p> <p>Навыки и/или опыт деятельности: применять основные способы сбора данных в процессе аудита, в том числе для расчета</p>	От 60 до 70 баллов

		экономических и социально-экономических показателей	
	Повышенный уровень	<p>Знания: всего перечня правовых документов, способов сбора данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, в процессе аудита</p> <p>Умения: использовать основных и специальных правовых документов, способов для сбора и оценке данных, используемых при расчете экономических и социально-экономических показателей в аудите</p> <p>Навыки и/или опыт деятельности: применять способы сбора данных в процессе аудита, в том числе для оценки и расчета экономических и социально-экономических показателей</p>	Более 70 баллов
ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации	Базовый уровень	<p>Знания: общего порядка формирования основных данных на счетах бухгалтерского учета, бухгалтерской и налоговой отчетности</p> <p>Умения: использовать основные данные бухгалтерского учета, бухгалтерской и налоговой отчетности в процессе аудита</p> <p>Навыки и/или опыт деятельности: методикой проведения аудиторской проверки данных бухгалтерского учета, бухгалтерской и налоговой отчетности</p>	От 60 до 70 баллов

	Повышенный уровень	Знания: порядка формирования данных на счетах бухгалтерского учета, бухгалтерской и налоговой отчетности Умения: использовать и сопоставлять данные бухгалтерского учета, бухгалтерской и налоговой отчетности в процессе аудита Навыки и/или опыт деятельности: методикой проведения аудиторской проверки данных бухгалтерского учета, бухгалтерской и налоговой отчетности, а также их сопоставления	Более 70 баллов
--	--------------------	--	-----------------

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Опрос	20	ОПК-2, ПК-1, ПК-17
Ситуационные задания	40	ОПК-2, ПК-1, ПК-17
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ОПК-2, ПК-1, ПК-17

1. Опрос

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Опрос»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Знания
технологии сбора и обработки данных в процессе аудиторской деятельности

ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
способов сбора данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей в процессе аудита
ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
Знания
порядка формирования данных на счетах бухгалтерского учета, в бухгалтерской и налоговой отчетности

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Опрос», характеризующий этап формирования

В течение семестра студенты получают баллы за ответы на теоретические вопросы (по сбору данных, в том числе, необходимых для расчета экономических (социально-экономических) показателей, в процессе аудита: по проверке данных бухгалтерского учета, бухгалтерской и налоговой отчетности).

1.3 Типовые задания оценочного средства «Опрос»

0. При ответе на вопрос (в зависимости от его содержания) необходимо рассмотреть порядок сбора данных, в том числе, необходимых для расчета экономических (социально-экономических) показателей, в процессе аудита: технологию проверки данных бухгалтерского учета, бухгалтерской и налоговой отчетности

1. План аудита операций с основными средствами
2. Аудит учета материально-производственных запасов
3. Аудит учета нематериальных активов
4. Операционный аудит
5. Компиляция финансовой информации

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Опрос»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Весы показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

\sum **Весы показателей** – сумма весов всех показателей;

$\max OC$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$БП = k \cdot \max БП$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max БП$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = \sum БП$$

где \sum **Балл OC** – набранный балл за оценочное средство;

$\sum БП$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Полнота - ответ на вопрос (по сбору данных, в том числе, необходимых для расчета экономических (социально-экономических) показателей, в процессе аудита: по проверке данных бухгалтерского учета, бухгалтерской и налоговой отчетности) полный и подробный	3	6,67
Последовательность ответ на вопрос (по сбору данных, в том числе, необходимых для расчета экономических (социально-экономических) показателей, в процессе аудита: по проверке данных бухгалтерского учета, бухгалтерской и налоговой отчетности) последовательный и логичный.	1	2,22

Правильность - ответ на вопрос (по сбору данных, в том числе, необходимых для расчета экономических (социально-экономических) показателей, в процессе аудита: по проверке данных бухгалтерского учета, бухгалтерской и налоговой отчетности) правильный и без ошибок.	5	11,11
ИТОГО	9	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Ситуационные задания

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Ситуационные задания»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Умения</i>
использовать знания по сбору и обработке данных при проведении аудиторской проверки отдельных объектов
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками сбора и обработки данных в процессе аудиторской деятельности
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Умения</i>
использовать знание способов сбора данных, используемых при расчете экономических и социально-экономических показателей в аудите
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
применять способы сбора данных в процессе аудита, в том числе для расчета экономических и социально-экономических показателей
ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
<i>Умения</i>
использовать данные бухгалтерского учета, бухгалтерской и налоговой отчетности в процессе аудита
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
методикой проведения аудиторской проверки данных бухгалтерского учета, бухгалтерской и налоговой отчетности

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Ситуационные задания», характеризующий этап формирования

Для проведения текущей аттестации знаний студенты выполняют контрольную работу по отдельным темам. Задание, в зависимости от его содержания включает задание по сбору данных, в том числе, необходимых для расчета экономических (социально-экономических) показателей, в процессе аудита: по проверке данных бухгалтерского учета, бухгалтерской и налоговой отчетности.

Контрольная работа выполняется на занятиях и оценивается в баллах.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Ситуационные задания»

0. Задания (в зависимости от их содержания) включают задания по сбору данных, в том числе, необходимых для расчета экономических (социально-экономических)

показателей, в процессе аудита: по проверке данных бухгалтерского учета, бухгалтерской и налоговой отчетности)

1. Расчетный счет № 40702810800500010174 у АО «Вега» открыт в АО «Оренбург-Банк» (г. Оренбург). Других счетов у аудируемой организации нет.

Чековые книжки, платежные поручения хранятся в сейфе. Право подписи банковских документов имеет руководитель предприятия и главный бухгалтер.

Выписанные банковские документы нумеруются, однако платежные документы в специальных журналах не регистрируются.

Выписки банка обрабатываются и проверяются главным бухгалтером в конце месяца.

В 2019 г. банком была проведена проверка соблюдения платежно-расчетной документации.

1. Оцените уровень контроля банковских операций в АО «Вега», используя опросный лист .

2. Составьте программу аудиторской проверки операций по расчетному счету исходя из полученных результатов.

2. Определить уровень существенности при аудите бухгалтерской отчетности ООО "Арсенал".

3. По данным бухгалтерской отчетности ООО "Спектр" определит является ли организация объектом обязательного аудита и объяснить почему.

4. Сформировать план аудита операций с нематериальными активами для ООО "Мираж".

5. 11. Описать способы получения аудиторских доказательств при аудите учета дебиторской задолженности ООО «Мираж».

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Ситуационные задания»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	20
2	20
ИТОГО	40

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание, в зависимости от его содержания (по сбору	Задание, в зависимости от его содержания (по сбору	

данных, в том числе, необходимых для расчета экономических (социально-экономических) показателей , в процессе аудита: по проверке данных бухгалтерского учета, бухгалтерской и налоговой отчетности) выполнено в полном объеме и правильно.	данных, в том числе, необходимых для расчета экономических (социально-экономических) показателей , в процессе аудита: по проверке данных бухгалтерского учета, бухгалтерской и налоговой отчетности) выполнено не полностью и с неточностями . Но, базовые умения и навыки получены.	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками.
---	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства курсовой работы (проекта) на этапе 2

Оцениваемые компетенции

ОПК-2,ПК-1,ПК-17

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство
Защита курсовой работы (проекта)	40
Проверка результатов выполнения курсовой работы (проекта)	60

1. Проверка результатов выполнения курсовой работы (проекта)**1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Проверка результатов выполнения курсовой работы (проекта)»**

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Знания
технологии сбора и обработки данных в процессе аудиторской деятельности
Умения
использовать знания по сбору и обработке данных при проведении аудиторской проверки отдельных объектов
Навыки и/или опыт деятельности
навыками сбора и обработки данных в процессе аудиторской деятельности
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
способов сбора данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей в процессе аудита
Умения
использовать знание способов сбора данных, используемых при расчете экономических и социально-экономических показателей в аудите
Навыки и/или опыт деятельности
применять способы сбора данных в процессе аудита, в том числе для расчета экономических и социально-экономических показателей
ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
Знания
порядка формирования данных на счетах бухгалтерского учета, в бухгалтерской и налоговой отчетности
Умения
использовать данные бухгалтерского учета, бухгалтерской и налоговой

ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
отчетности в процессе аудита
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
методикой проведения аудиторской проверки данных бухгалтерского учета, бухгалтерской и налоговой отчетности

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Проверка результатов выполнения курсовой работы (проекта)», характеризующий этап формирования

Курсовая работа сдается студентом на кафедру. При выполнении курсовой работы студент должен показать способность сбора данных, в том числе, необходимых для расчета экономических (социально-экономических) показателей, в процессе аудита: проверки данных бухгалтерского учета, бухгалтерской и налоговой отчетности.

По результатам выполнения курсовой работы руководитель формирует рецензию на работу студента. Наиболее типичными ошибками принципиального характера, которые снижают итоговый балл за курсовую работу, являются:

- использование в работе устаревших данных и устаревшего учебного и нормативного материала;
- несоответствие содержания параграфа его названию;
- большой процент заимствований в работе (плагиат) без соответствующих ссылок на первоисточник.

Руководителем могут быть выявлены и другие ошибки, снижающие качество исследования.

При работе с рецензией студент особое внимание должен уделить анализу отмеченных недостатков, методическим советам преподавателя по их устранению, обратив внимание и на постраничные замечания руководителя.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Проверка результатов выполнения курсовой работы (проекта)»

Тематика курсовых работ

1. Аудит операций с основными средствами
2. Аудит операций с нематериальными активами
3. Аудит движения материалов
4. Аудит товарных запасов
5. Аудит кассовых операций
6. Аудит затрат на производство
7. Аудит операций по счетам в банке
8. Аудит расчетов по налогу на прибыль
9. Аудит расчетов с поставщиками и подрядчиками
10. Аудит расчетов с покупателями и заказчиками
11. Аудит учета расчетов по взносам в социальные фонды

12. Аудит расчетов с персоналом по оплате труда
13. Аудит продажи готовой продукции
14. Аудит продажи товаров
15. Аудит выполнения работ и оказания услуг
16. Аудит кредитов и займов
17. Аудит финансовых результатов и их использования
18. Обзорная проверка бухгалтерской отчетности
19. Аудит затрат подрядной строительной организации
20. Аудит расходов на продажу в торговой организации
21. Аудит затрат в сельскохозяйственной организации
22. Аудит расходов некоммерческой организации
23. Аудит расчетов с персоналом по оплате труда в торговой организации
24. Аудит расчетов с персоналом по оплате труда в сельском хозяйстве
25. Аудит финансовых результатов в подрядной строительной организации
26. Аудит финансовых результатов в торговой организации
27. Аудит финансовых результатов в сельском хозяйстве
28. Аудит расходов и доходов при упрощенной системе налогообложения
29. Аудит выполнения работ в подрядной строительной организации
30. Аудит оказания услуг в консалтинговой фирме
31. Аудит продажи товаров в розничной торговле
32. Аудит продажи товаров в оптовой торговле
33. Аудит движения готовой продукции в сельскохозяйственной организации
34. Аудит затрат на строительные работы у заказчика
35. Аудит выполнения строительных работ у заказчика

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Проверка результатов выполнения курсовой работы (проекта)»

Курсовая работа оценивается по нескольким показателям, приведенным далее в таблице. Суммарное количество баллов за курсовую работу равно сумме баллов, набранных за каждый показатель, но не может превысить 60 баллов. За курсовую работу может быть начислено суммарно до 25 баллов, за дополнительные показатели. В случае набора за работу более 60 баллов, выставляется ровно до 60 баллов.

Показатели оценивания

Показатели оценивания	Максимальный балл
I. Оценка работы по формальным критериям	
Правильность оформления	8
Своевременность сдачи курсовой работы	2
Итого по разделу I	10
II. Оценка работы по содержанию	
Дополнительные параметры	7

Использование и ссылки на нормативно-правовые документы при аудиторской проверке (ПК-1)	10
Содержание информационной базы для сбора необходимых данных при проведении аудита бухгалтерских и налоговых показателей, в том числе в бухгалтерской отчетности и в налоговых декларациях (ОПК-2, ПК-1, ПК-17)	7
Содержание плана и программы аудиторской проверки, в том числе, порядок сбора данных для расчета экономических (социально-экономических) показателей (ПК-1, ОПК-2)	10
Содержание технологии (в том числе сбора данных для расчета экономических и социально-экономических показателей) аудиторской проверки бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности (ОПК-2, ПК-1, ПК-17)	8
Содержание технологии (в том числе сбора данных) аудиторской проверки показателей налогового учета и налоговых деклараций (ПК-1, ПК-17)	8
Итого по разделу II	50
ИТОГО	60

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 36 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 36 до 42 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 42 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	-------------------------------------

2. Защита курсовой работы (проекта)

Защита курсовой работы оценивается по нескольким показателям, приведенным далее в таблице. Суммарное количество баллов за защиту курсовой работы равно сумме баллов, набранных за каждый показатель.

Показатели оценивания

Показатели оценивания	Максимальный балл
Демонстрация способности осуществлять сбор данных, в том числе, необходимых для расчета экономических (социально-экономических) показателей в процессе аудита: формировать план и программу аудиторской проверки (ОПК-2, ПК-1, ПК-17); составлять рабочие документы аудитора (ОПК-2); подготовки отчета по результатам аудиторской проверки (ПК-1, ОПК-2)	20
Наличие грамотных и полных ответов на вопрос, а именно знание: нормативно-правовых документов для проведения аудиторской проверки (ПК-1); информационной базы для аудита (ПК-1, ОПК-2, ПК-17); технологии аудита, в том числе бухгалтерской отчетности и налоговых деклараций (ПК-1, ОПК-2, ПК-17); типичных ошибок при проведении аудита (ПК-1, ОПК-2, ПК-17)	20
ИТОГО	40

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
		Повышенный	

Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям		Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
-----------------	---	--	---

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	
Знания	
технологии сбора и обработки данных в процессе аудиторской деятельности	
Умения	
использовать знания по сбору и обработке данных при проведении аудиторской проверки отдельных объектов	
Навыки и/или опыт деятельности	
навыками сбора и обработки данных в процессе аудиторской деятельности	
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	
Знания	
способов сбора данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей в процессе аудита	
Умения	
использовать знание способов сбора данных, используемых при расчете экономических и социально-экономических показателей в аудите	
Навыки и/или опыт деятельности	
применять способы сбора данных в процессе аудита, в том числе для расчета экономических и социально-экономических показателей	
ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации	
Знания	
порядка формирования данных на счетах бухгалтерского учета, в бухгалтерской и налоговой отчетности	

Умения
использовать данные бухгалтерского учета, бухгалтерской и налоговой отчетности в процессе аудита
Навыки и/или опыт деятельности
методикой проведения аудиторской проверки данных бухгалтерского учета, бухгалтерской и налоговой отчетности

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

Дата экзамена устанавливается в расписании учебной частью. Экзамен по дисциплине проводится устно. Студент получает билет, в котором предусматривается теоретический вопрос и практическое задание. При подготовке к ответу на вопрос запрещается пользоваться литературой, лекциями, сотовыми телефонами.

Отдельные положения для ответа на теоретический вопрос студент может для себя написать. Практическое задание следует пояснить на примере, либо выполнить соответствующие расчеты (в зависимости от вопроса). Вопросы и задание, связаны со сбором данных, в том числе, необходимых для расчета экономических (социально-экономических) показателей, в процессе аудита: проверкой данных бухгалтерского учета, бухгалтерской и налоговой отчетности.

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Теоретический вопрос
3. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	6	10
Теоретический вопрос	6	10
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

0. Вопросы и задания, в зависимости от его содержания включают сбор данных, в том числе, необходимых для расчета экономических (социально-экономических) показателей, в процессе аудита: по проверке данных бухгалтерского учета, бухгалтерской и налоговой отчетности).

1. 1. Понятие аудиторской деятельности, аудитора и аудиторской организации.
2. Аудит кредитов и займов.
3. Понятие саморегулируемой организации аудитора, требования к их образованию
- 4 Аудит операций с основными средствами.
- 5 Понятие уровня существенности. Методы его определения.
6. Аудит учета материально-производственных запасов.
7. Аудиторская выборка, методы отбора.
8. Аудит финансовых результатов.
9. Государственные органы, регулирующие аудиторскую деятельность, их функции.
10. Аудит операций с нематериальными активами
11. Организации, подлежащие обязательному аудиту.
12. Аудит материальных затрат
13. Кодекс этики аудиторов.
14. Аудит затрат на оплату труда.
15. Нормативно-правовое регулирование аудиторской деятельности в РФ.
16. Аудит учредительных документов.
17. Внешний контроль за деятельностью аудиторских организаций.
18. Аудит расчетов с бюджетом.
19. Аудиторские доказательства.
20. Согласованные процедуры в аудите.
21. Аудиторская выборка
22. Аудит обязательств организации.
23. Аттестация аудиторов.
24. Аудит операций по счетам в банке.
25. Прочие услуги в аудите.
26. План аудита учредительных документов.
27. Аудит затрат на производство.
28. Понятие согласованных процедур в аудите.
29. Аудит финансовых вложений.
30. Компиляция финансовой информации.
31. Нормативное регулирование аудиторской деятельности
32. Аудит операций по счетам в банке.
33. Аудит внеоборотных активов.
34. Стратегия аудита.
35. Аудит учредительных документов
36. Аудит собственного капитала.
37. Обязательный аудит.
38. Аудиторские доказательства в налоговом аудите.
39. Компиляция финансовой информации.
40. Внутренний контроль качества аудита.
41. Аудит расчетных операций.
42. Аудит дебиторской задолженности.
43. Аудит и ревизия.
44. Аудит кредиторской задолженности.
45. Организации, подлежащие обязательному аудиту.
46. Профессиональная этика аудиторов
47. Аудит кредитов организации.
48. Аудит кредитных организаций.

49. Виды аудита.
 50. Аудиторская деятельность в РФ в настоящее время.
 51. Аудит собственных источников средств.
 52. Аудит в системе финансового контроля.
 53. Аудит учредительных документов.
 54. Внешний контроль за деятельностью аудиторских организаций.
 55. Аудит операций по счетам в банке.
 56. Операционный аудит.
 57. Согласованные процедуры в аудите.
 58. Уполномоченный федеральный орган, его функции.
 59. Аудит кредиторской задолженности.
 60. Стандартизация аудиторской деятельности
2. Практическая задача.
 - 1) Составить план аудита учета и отражения в бухгалтерской отчетности денежных средств (возможно использование данных учебных заданий по соответствующей дисциплине)
 - 2) Необходимо включить в план не менее 6-8 аудиторских процедур
 - 3) Определить информационную базу для сбора (данных) аудиторских доказательств
 - 4) Сформировать образцы двух рабочих документов для обработки учетных данных
 - 5) Оценить влияние правильности ведения учета денежных средств на налоговые показатели и налоговые декларации
 - 6) Оценить влияние правильности ведения учета денежных средств на экономические и социально-экономические показатели
 3. Практическая задача.
 - 1) Составить план аудита учета и отражения в бухгалтерской отчетности товарных запасов в розничной торговле при общем режиме налогообложения (возможно использование данных учебных заданий по соответствующей дисциплине)
 - 2) Необходимо включить в план не менее 6-8 аудиторских процедур
 - 3) Определить информационную базу для сбора (данных) аудиторских доказательств
 - 4) Сформировать образцы двух рабочих документов для обработки учетных данных
 - 5) Оценить влияние правильности ведения учета товарных запасов на налоговые показатели и налоговые декларации
 - 6) Оценить влияние правильности ведения учета товарных запасов на экономические и социально-экономические показатели
 4. Практическая задача.
 - 1) Составить план аудита учета и отражения в бухгалтерской отчетности продаж в оптовой торговле при общем режиме налогообложения (возможно использование данных учебных заданий по соответствующей дисциплине)
 - 2) Необходимо включить в план не менее 6-8 аудиторских процедур
 - 3) Определить информационную базу для сбора (данных) аудиторских доказательств
 - 4) Сформировать образцы двух рабочих документов для обработки учетных данных
 - 5) Оценить влияние правильности ведения учета продаж на налоговые показатели и налоговые декларации
 - 6) Оценить влияние правильности ведения учета продаж на экономические и социально-экономические показатели
 5. Практическая задача.
 - 1) Составить план аудита учета и отражения в бухгалтерской отчетности финансовых

результатов в сельском хозяйстве при общем режиме налогообложения (возможно использование данных учебных заданий по соответствующей дисциплине)

- 2) Необходимо включить в план не менее 6-8 аудиторских процедур
- 3) Определить информационную базу для сбора (данных) аудиторских доказательств
- 4) Сформировать образцы двух рабочих документов для обработки учетных данных
- 5) Оценить влияние правильности ведения учета финансовых результатов на налоговые показатели и налоговые декларации
- 6) Оценить влияние правильности ведения учета финансовых результатов на экономические и социально-экономические показатели

6. Практическая задача.

- 1) Составить план аудита учета и отражения в бухгалтерской отчетности расчетов по оплате труда в сельском хозяйстве при общем режиме налогообложения (возможно использование данных учебных заданий по соответствующей дисциплине)
- 2) Необходимо включить в план не менее 6-8 аудиторских процедур
- 3) Определить информационную базу для сбора (данных) аудиторских доказательств
- 4) Сформировать образцы двух рабочих документов для обработки учетных данных
- 5) Оценить влияние правильности ведения учета расчетов по оплате труда на налоговые показатели и налоговые декларации
- 6) Оценить влияние правильности ведения учета расчетов по оплате труда на экономические и социально-экономические показатели

7. Практическая задача.

- 1) Составить план аудита учета и отражения в бухгалтерской отчетности доходов и расходов малого предприятия при упрощенной системе налогообложения (возможно использование данных учебных заданий по соответствующей дисциплине)
- 2) Необходимо включить в план не менее 6-8 аудиторских процедур
- 3) Определить информационную базу для сбора (данных) аудиторских доказательств
- 4) Сформировать образцы двух рабочих документов для обработки учетных данных
- 5) Оценить влияние правильности ведения учета доходов и расходов на налоговые показатели и налоговые декларации
- 6) Оценить влияние правильности ведения учета доходов и расходов на экономические и социально-экономические показатели

8. Практическая задача.

- 1) Составить план аудита учета и отражения в бухгалтерской отчетности источников финансирования деятельности некоммерческой организации (возможно использование данных учебных заданий по соответствующей дисциплине)
- 2) Необходимо включить в план не менее 6-8 аудиторских процедур
- 3) Определить информационную базу для сбора (данных) аудиторских доказательств
- 4) Сформировать образцы двух рабочих документов для обработки учетных данных
- 5) Оценить влияние правильности ведения учета источников финансирования некоммерческой организации на налоговые показатели и налоговые декларации
- 6) Оценить влияние правильности ведения учета источников финансирования некоммерческой организации на экономические и социально-экономические показатели

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса в зависимости от его содержания (по сбору данных, в том числе, необходимых для расчета экономических (социально-экономических) показателей, в процессе аудита: по проверке данных бухгалтерского учета, бухгалтерской и налоговой отчетности). Свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы. Материал изложен в определенной логической последовательности. Ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.	Показывает знание основного материала, в зависимости от содержания вопроса (по сбору данных, в том числе, необходимых для расчета экономических (социально-экономических) показателей, в процессе аудита: по проверке данных бухгалтерского учета, бухгалтерской и налоговой отчетности). Допускает погрешности в ответе . Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы. Но, базовые знания продемонстрированы.	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер.
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса в зависимости от его содержания (по сбору данных, в том числе, необходимых для расчета экономических (социально-экономических)	Показывает знание основного материала, в зависимости от содержания вопроса (по сбору данных, в том числе, необходимых для расчета экономических (социально-	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер

	<p>показателей, в процессе аудита: по проверке данных бухгалтерского учета, бухгалтерской и налоговой отчетности). Свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы. Материал изложен в определенной логической последовательности. Ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>экономических) показателей, в процессе аудита: по проверке данных бухгалтерского учета, бухгалтерской и налоговой отчетности). Допускает погрешности в ответе . Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы. Но, базовые знания продемонстрированы.</p>	
Практическое задание	<p>Задание, в зависимости от его содержания (по сбору данных, в том числе, необходимых для расчета экономических (социально-экономических) показателей, в процессе аудита: по проверке данных бухгалтерского учета, бухгалтерской и налоговой отчетности) выполнено в полном объеме и правильно.</p>	<p>Задание, в зависимости от его содержания (по сбору данных, в том числе, необходимых для расчета экономических (социально-экономических) показателей, в процессе аудита: по проверке данных бухгалтерского учета, бухгалтерской и налоговой отчетности) выполнено не полностью. допущены неточности. Но, базовые умения и навыки получены.</p>	<p>Задание не выполнено , либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя.</p>

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Шеремет, А. Д. Аудит [Электронный ресурс] : учебник / А.Д. Шеремет, В.П. Суйц . — 7-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 375 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=357388>

2. Федоренко, И. В. Аудит [Электронный ресурс] : учебник / И.В. Федоренко, Г.И. Золотарева. — 2-е изд., перераб. и доп. – М. : ИНФРА-М, 2020. — 281 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=349443>

Дополнительная литература

1. Хахонова, Н. Н. Аудит [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.Н. Хахонова, И. И. Хахонова, И.Н. Богатая ; под ред. Хахоновой Н.Н., - 3-е изд. - М.:ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 384 с.– Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=83615>

2. Филиппев, Д.Ю. Аудит [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Д.Ю. Филиппев, Н .В. Пислегина . - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 179 с.– Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=128590>

3. Парушина, Н. В. Аудит: основы аудита, технология и методика проведения аудиторских проверок [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.В. Парушина, Е.А. Кыштымова. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2019. — 559

с – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=336010>

4. Касьянова, С.А Аудит [Электронный ресурс] : учеб. пособие/С.А.Касьянова - М.: Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 196 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=37679>

5. Скачко, Г. А. Аудит [Электронный ресурс] : учебник / Г. А. Скачко. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2018. — 300 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/catalog/product/1091140>

Периодические издания

1. Экономический вестник РТ ()
2. Аудиторские ведомости(<http://avjournal.ru>)
3. Аудиторские ведомости(<http://avjournal.ru>)
4. Аудиторские ведомости(<http://avjournal.ru>)
5. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)
6. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)

Нормативно-правовые акты

1. Об аудиторской деятельности: федеральный закон от 30 декабря 2008 №307-ФЗ (с последующими изм.) // Российская газета. – 2008. – 31 декабря.

2. О саморегулируемых организациях: федеральный закон от 1 декабря 2007 г № 315-ФЗ (с последующими изм.) // Российская газета. – 2007. – 6 декабря.

3. Приказ Минфина России от 09.01.2019 N 2н "О введении в действие международных стандартов аудита на территории Российской Федерации и о признании утратившими силу некоторых приказов Министерства финансов Российской Федерации " (Зарегистрировано в Минюсте России 31.01.2019 N 53639)

4. О формах бухгалтерской отчетности организаций : Приказ Минфина РФ от 02 июля 2010 г. N 66н (с последующими изм.) // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 2010. – №35.

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Минстерство Финансов РФ - режим доступа <https://www.minfin.ru>
2. Федеральная служба государственной статистики - режим доступа <https://www.gks.ru>
3. Единая аттестационная комиссия аудиторов - режим доступа <http://eak-rus.ru>
4. СРО аудиторов Ассоциация Содружество - режим доступа <http://auditor-sro.org>
5. СРО аудиторов Российский союз аудиторов - режим доступа <http://org-rsa.ru>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации по выполнению курсовой работы

Теоретическая часть курсовой работы выполняется по установленным темам с использованием практических материалов по месту работы студента. К каждой теме курсовой работы рекомендуется примерный перечень узловых вопросов, список необходимой литературы.

Излагая вопросы темы, следует строго придерживаться плана. Работа не должна представлять пересказ отдельных глав учебника или учебного пособия. Необходимо

изложить собственные соображения по существу излагаемых вопросов, внести свои предложения. Общие положения должны быть подкреплены и пояснены конкретными примерами. Излагаемый материал при необходимости следует проиллюстрировать таблицами, схемами, диаграммами и т.д.

Необходимо изучить литературу, рекомендуемую для выполнения курсовой работы. Чтобы полнее раскрыть тему, студенту следует выявить дополнительные источники и материалы. При написании курсовой работы необходимо ознакомиться с публикациями по теме, опубликованными в журналах.

Курсовая работа выполняется и оформляется в соответствии с "Методическими рекомендациями по выполнению и защите курсовых работ".

Выполненная курсовая работа представляется на рецензирование в срок, установленный графиком учебного процесса, с последующей ее устной защитой (собеседование).

Курсовая работа является самостоятельным творчеством студента, позволяющим судить о знаниях в области риторики.

Наряду с этим, написание курсовой работы преследует и иные цели, в частности, осуществление контроля за самостоятельной работой студента, выполнение программы высшей школы, вместе с экзаменом, является одним из способов проверки подготовленности будущего специалиста.

Студент, со своей стороны, при выполнении курсовой работы должен показать умение работать с различной литературой, давать анализ соответствующих источников, аргументировать сделанные в работы выводы и, главное – раскрыть выбранную тему.

По общему правилу написание курсовых работ начинается с выбора темы, по которой она будет написана. Желательно, чтобы тема была актуальной. С выбором темы неразрывно связаны подбор и изучение студентом литературы и самостоятельное составление плана работа.

Прежде всего, необходимо изучить вопросы темы по хрестоматийным источникам (учебники, учебные пособия и пр.), где материал излагается в наиболее доступной форме, а затем переходить к более глубокому усвоению вопросов выбранной темы, используя рекомендованную и иную литературу.

В процессе исследования литературных источников рекомендуется составлять конспект, делая выписки с учетом темы и методических указаний. После изучения литературы по риторике студент должен продумать план курсовой работы и содержание ответов на поставленные вопросы.

Вместе с общими вопросами настоящих методических указаний студент должен четко соблюдать ряд требований, предъявляемых к курсовым работам, имеющим определенную специфику. Это, в частности, требования к структуре курсовых работ, ее источникам, оформлению, критериям ее оценки, ссылкам на нормативные акты, литературные источники, последовательность расположения нормативных актов и др. Структуру курсовых работ составляют:

- план работы;
- краткое введение, обосновывающее актуальность исследуемой проблемы;
- основной текст (главы, параграфы);
- заключение, краткие выводы по исследуемой проблеме;
- список использованной литературы, материалов практики и др.

При оформлении курсовой работы студент должен пользоваться установленным образцом. Ориентировочный объем курсовой работы может варьироваться, в зависимости от тематики, и составлять от 20 до 25 страниц машинописного текста. Не рекомендуется выполнять работы на школьных тетрадях.

Курсовая работа должна быть обязательно пронумерована и подписана на последней странице после списка литературы и сдана в деканат либо научному руководителю.

На оценку курсовой работы влияют, по общему правилу, следующие критерии: степень раскрытия темы;

- объем использованной научной литературы, нормативных актов, практики;
- стиль изложения и творческий подход к написанию работы;
- правильность и развернутая аргументация выводов;
- аккуратность оформления работы и др.

При несоблюдении вышеперечисленных требований, предъявляемых к курсовой работе, она не принимается или оценивается неудовлетворительно и возвращается для устранения недостатков, либо доработки с указанием в развернутой рецензии упущений и ошибок.

Студенту необходимо иметь в виду, что причинами неудовлетворительной оценки работы могут быть, например, следующие недочеты:

- работа выполнена только на базе учебника или учебного пособия и представляет собой их дословное изложение (конспект);
- работа выполнена путем механического списывания из учебника (учебных пособий), статей;
- работа написана неграмотно и неряшливо оформлена, независимо от содержания, не использованы рекомендованные законодательные и другие акты.

При оформлении работы списки использованной литературы делятся на две части: основную (источники, на которые имеется ссылка в курсовой работе) и дополнительную (все иные источники, изучаемые в связи с подготовкой к написанию курсовой работы). Вся литература должна располагаться в алфавитном порядке. С полным библиографическим описанием.

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса. Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать

студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания для подготовки к опросу

Опрос — психологический вербально-коммуникативный метод, заключающийся в осуществлении взаимодействия между интервьюером и респондентами (людьми, участвующими в опросе), посредством получения от обучающегося ответов на заранее сформулированные вопросы. Иными словами, опрос представляет собой общение интервьюера и респондента, в котором главным инструментом выступает заранее сформулированный вопрос.

Устный опрос позволяет оценить знания и кругозор студента, умение логически построить ответ, владение монологической речью и иные коммуникативные навыки.

Методические указания по подготовке к занятиям семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;
- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение

материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка знаний, умений и навыков студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в

изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания

домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	
Microsoft Windows 7,10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»

Консультант Плюс	http://www.consltant.ru	Правовая информационная система КонсультантПлюс – система предназначена для специалистов, имеющих дело с законодательством. Консультант плюс – это самая полная база правовой информации, аналитические материалы, удобный и быстрый поиск, и современные программные технологии
Минфин России / Статистика	https://www.minfin.ru/ru/statistics/	Статистическая информация о финансово-экономических показателях Российской Федерации. При подготовке информации использованы данные Минфина России, Федерального казначейства, Федеральной таможенной службы, Федеральной службы государственной статистики, Федеральной налоговой службы и Центрального Банка Российской Федерации
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.

Открытые государственные данные ФНС России	https://www.nalog.ru/opendata/	Открытые государственные данные ФНС России – информация о деятельности ФНС России, размещенная в сети Интернет в виде массивов данных в формате, обеспечивающем их автоматизированную обработку в целях повторного использования без предварительного изменения человеком (машиночитаемый формат), и на условиях ее свободного (бесплатного) использования.
Открытые государственные данные Федерального Казначейства России	http://www.roskazna.ru/opendata/	Информация о деятельности Федерального Казначейства России, размещенная в сети Интернет в виде массивов данных в формате, обеспечивающем их автоматизированную обработку в целях повторного использования без предварительного изменения человеком (машиночитаемый формат), и на условиях ее свободного (бесплатного) использования.
Открытые данные России	data.gov.ru	Наборы данных органов государственной власти, содержащие информацию об их деятельности со свободным доступом
Официальный сайт Правительства РФ	www.government.ru	Официальные документы и информация о деятельности Правительства РФ

Рейтинговое агентство «эксперт РА»	https://raexpert.ru/researches/insurance	«Эксперт РА» – является старейшим и крупнейшим российским рейтинговым агентством, включено в реестр рейтинговых агентств Банка России. Рейтинги «Эксперт РА» входят в перечни официальных требований к банкам, страховщикам, пенсионным фондам, эмитентам. Рейтинги агентства используются Банком России, Министерством Финансов, Министерством экономического развития, Московской биржей, а также сотнями компаний и органов власти при проведении конкурсов и тендеров. Агентство публикует ежегодно более 50 публичных исследований и отраслевых обзоров по макроэкономике, страхованию, банковскому сектору, управлению активами, лизингу и другим отраслям экономики.
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	

<i>Курсовое проектирование (выполнения курсовых работ)</i>
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>СРС</i>
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
2. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
УЧЕТ В ОБЩЕСТВЕННОМ ПИТАНИИ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:

Багаев Илья Владимирович, Нагимова Эльвира Фаруковна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины состоит в изучении порядка ведения бухгалтерского и налогового учета на предприятиях общественного питания. Задачами дисциплины являются:

- сформировать систему знаний о специфике предприятий общественного питания, его основных терминах и показателях;
- освоить порядок документирования и ведения бухгалтерского учета имущества и источников формирования имущества на предприятиях общественного питания;
- изучить основы налогового учета на предприятиях общественного питания.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
финансовые, кредитные и страховые учреждения;
органы государственной и муниципальной власти;
академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:
поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

- учетная
- расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
-----------------	--------------------------

ПК-14	способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
ПК-15	способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации
ПК-18	способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ПК-14	Знания	знать порядок документирования, основы разработки рабочего плана счетов и формирования бухгалтерских проводок на предприятиях общественного питания
	Умения	уметь оформлять учетную документацию, разрабатывать план счетов и формировать бухгалтерские проводки на предприятиях общественного питания
	Навыки и/или опыт деятельности	владеть навыками составления учетной документации, разработки плана счетов и составления бухгалтерских проводок на предприятиях общественного питания
ПК-15	Знания	знать бухгалтерские проводки по учету источников на предприятиях общественного питания
	Умения	уметь формировать бухгалтерские проводки по учету источников и обязательств предприятия общественного питания
	Навыки и/или опыт деятельности	владеть навыками составления бухгалтерских проводок по учету источников и финансовых обязательств
ПК-18	Знания	знать основы организации налогового учета на предприятиях общественного питания
	Умения	уметь осуществлять налоговый учет в общественном питании
	Навыки и/или опыт деятельности	владеть навыками ведения налогового учета на предприятиях общественного питания

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина УЧЕТ В ОБЩЕСТВЕННОМ ПИТАНИИ имеет код Б1.В.15, относится к основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина УЧЕТ В ОБЩЕСТВЕННОМ ПИТАНИИ предусмотрена учебным планом в 8 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 часов. Форма промежуточной аттестации: зачёт в 8 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	8 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	48	48
в т. ч. занятия лекционного типа	24	24
в т. ч. занятия семинарского типа	24	24
Самостоятельная работа обучающихся	24	24
Промежуточная аттестация		
в т. ч. зачет	✓	
ИТОГО	72	72

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Общественное питание как объект бухгалтерского учета

Специфика хозяйственной деятельности организаций общественного питания. Производственная и торговая деятельность предприятий общественного питания. Совмещение производственной и торговой деятельности предприятий общественного питания. Состояние и тенденции

развития предприятий общественного питания в Республике Татарстан. Формирование цен на продукцию и товары в общественном питании. Источники финансирования деятельности предприятий общественного питания. Основы бухгалтерского учета на предприятиях общественного питания: формирование бухгалтерских проводок на основе рабочего плана счетов. Формирование бухгалтерских проводок по учету источников и обязательств предприятия общественного питания. Режимы налогообложения на предприятиях общественного питания.

Тема 2. Учёт сырья, товаров и тары в кладовых

Материальная ответственность: понятие, организация, документальное оформление. Бухгалтерские счета, используемые для учета сырья, товаров и тары. Рабочий план счетов для учета сырья, товаров и тары в кладовых. Учёт поступления продуктов, товаров и тары от поставщиков, населения и подотчетных лиц. Учет финансовых обязательств перед поставщиками за полученные продукты, товары и тару. Документирование хозяйственных операций по учету поступления сырья, продуктов и тары. Отпуск продуктов и тары из кладовой. Учёт продуктов в кладовой и в бухгалтерии. Товарная книга: назначение, порядок ведения. Налоговые аспекты учета сырья, товаров и тары.

Тема 3. Учет производства продукции общественного питания

Бухгалтерские счета, используемые для учета производства продукции в общественном питании. Рабочий план счетов для производства продукции в общественном питании. Бухгалтерский учет производства продукции общественного питания. Учет расходов на изготовление продукции общественного питания. Бухгалтерский учет отпуска и использования продуктов для изготовления блюд. Первичное документирование, синтетический и аналитический учет движения продуктов питания и товаров в общественном питании. Налоговый учет расходов на изготовление продукции общественного питания.

Тема 4. Бухгалтерский учет продажи продукции общественного питания.

Бухгалтерские счета, используемые для продажи продукции общественного питания. Рабочий план счетов для учета продажи продукции общественного питания. Бухгалтерский учет продажи продукции общественного питания. Бухгалтерский учет товаров в буфетах и мелкорозничной торговле. Первичное документирование, синтетический и аналитический учет продажи готовой продукции и товаров в общественном питании. Формирование бухгалтерских проводок по учету результатов хозяйственной деятельности предприятия общественного питания. Налоговый учет

расходов на продажу в общественном питании.

Порядок работы с контрольно-кассовой техникой. Документирование кассовой выручки. Журнал кассира-операциониста. Инкассация. Проверка соблюдения правил работы с наличными деньгами и ответственность при работе с контрольно-кассовой техникой. Синтетический учет денежной выручки в розничной торговле.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (8 семестр)

1	Общественное питание как объект бухгалтерского учета	4	4	0	2	10
2	Учёт сырья, товаров и тары в кладовых	6	6	0	4	16
3	Учет производства продукции общественного питания	6	6	0	4	16
4	Бухгалтерский учет продажи продукции общественного питания.	8	6	0	4	18
	Контрольная работа	0	2	0	10	12
	<i>Зачёт</i>					
	Итого	24	24	0	24	72

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13802>

1. Методические материалы для практических занятий и самостоятельной работы по дисциплине «Учет в общественном питании» (для очного отделения)
2. Методические материалы для выполнения контрольной работы (для заочного отделения)
3. Конспект лекций

4. Методические материалы для практических занятий и самостоятельной работы по дисциплине «Учет в общественном питании» (для заочного отделения)

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
<p>ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки</p>	<p>ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ УЧЕТ В ОБЩЕСТВЕННОМ ПИТАНИИ УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА УЧЕТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ УЧЕТ В ТОРГОВЛЕ УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ВВЕДЕНИЕ В ООП</p>
<p>ПК-15 способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и</p>	<p>ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ УЧЕТ В ОБЩЕСТВЕННОМ ПИТАНИИ УЧЕТ В ТОРГОВЛЕ БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ</p>

финансовых обязательств организации	<p>ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ВВЕДЕНИЕ В ООП</p>
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации	<p>ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ УЧЕТ В ОБЩЕСТВЕННОМ ПИТАНИИ ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА УЧЕТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ УЧЕТ В ТОРГОВЛЕ УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>

В рамках дисциплины УЧЕТ В ОБЩЕСТВЕННОМ ПИТАНИИ указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;

- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	12	0,33	4,00
Занятия семинарского типа (12	0,50	6,00

кроме лабораторных работ)			
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	24,00	40,00
Опрос	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре

вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

$\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

$\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;

$\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на

рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки	Базовый уровень	Знает: основы документирования и разработки рабочего плана счетов, основы формирования основных бухгалтерских проводок на предприятиях общественного питания Умеет: оформлять основную учетную документацию, готовить рабочий план счетов и формировать основные бухгалтерские проводки на предприятиях общественного питания Владеет: основными навыками составления учетной документации, разработки плана счетов и составления основных бухгалтерских проводок на предприятиях общественного питания	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знает: требования к документированию и содержанию рабочего плана счетов, порядок его разработки и оценки, порядок формирования бухгалтерских проводок на	Более 70 баллов

		<p>предприятиях общественного питания</p> <p>Умеет: оформлять учетную документацию, разрабатывать и обосновывать рабочий план счетов, формировать бухгалтерские проводки на предприятиях общественного питания</p> <p>Владеет: навыками составления и оптимизации учетной документации, разработки плана счетов для конкретных условий и составления на его основе бухгалтерских проводок на предприятиях общественного питания</p>	
ПК-15 способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации	Базовый уровень	<p>Знает: основы формирования бухгалтерских проводок по учету источников на предприятиях общественного питания</p> <p>Умеет: формировать основные бухгалтерские проводки по учету источников и обязательств на предприятиях общественного питания</p> <p>Владеет: навыками составления основных бухгалтерских проводок по учету источников и обязательств на предприятиях общественного питания.</p>	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	<p>Знает: порядок формирования бухгалтерских проводок по учету источников и обязательств на предприятиях общественного питания</p> <p>Умеет: формировать бухгалтерские проводки по учету источников и</p>	Более 70 баллов

		обязательств на предприятиях общественного питания Владеет: навыками составления бухгалтерских проводок по учету источников и финансовых обязательств на предприятиях общественного питания с учетом конкретных условиях	
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации	Базовый уровень	Знает: основы содержания налогового учета на предприятиях общественного питания Умеет: вести налоговый учет основных налоговых показателей в общественном питании Владеет: основными навыками ведения налогового учета в общественном питании	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знает: содержание и назначение налогового учета на предприятиях общественного питания Умеет: проводить налоговый учет налоговых показателей на предприятиях общественного питания Владеет: навыками ведения налогового учета в общественном питании	Более 70 баллов

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1

Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		

Контрольная работа	40	ПК-14, ПК-15, ПК-18
Опрос	20	ПК-14, ПК-15, ПК-18
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ПК-14, ПК-15, ПК-18

1. Контрольная работа

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ПК-14	способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
<i>Умения</i>	
уметь оформлять учетную документацию, разрабатывать план счетов и формировать бухгалтерские проводки на предприятиях общественного питания	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеть навыками составления учетной документации, разработки плана счетов и составления бухгалтерских проводок на предприятиях общественного питания	
ПК-15	способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации
<i>Умения</i>	
уметь формировать бухгалтерские проводки по учету источников и обязательств предприятия общественного питания	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеть навыками составления бухгалтерских проводок по учету источников и финансовых обязательств	
ПК-18	способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
<i>Умения</i>	
уметь осуществлять налоговый учет в общественном питании	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеть навыками ведения налогового учета на предприятиях общественного питания	

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Для проведения текущей аттестации студенты на занятиях выполняют контрольную работу по отдельным темам. Контрольная работа включает задания по документированию хозяйственных операций, составлению бухгалтерских проводок по учету денежных средств, источников, итогам инвентаризации на основе рабочего плана счетов предприятия общественного питания с указанием оснований для их составления, по

раскрытию особенностей налогового учета на предприятиях общественного питания, выполнению необходимых расчетов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

1. В задании следует раскрыть вопросы документирования, связанных с калькулированием себестоимости порции блюда. Определить продажную стоимость порции блюда и плановую выручку.

Содержание задания. На основании имеющихся данных: прямые затраты на изготовление блюда (перечень продуктов), косвенные затраты (аренда, заработная плата, отчисления на социальные нужды), с учетом нормы выхода и дневной потребности определить себестоимость 1 порции блюда, продажную стоимость блюда (с учетом установленной наценки). Кроме того определить плановую выручку (при условии продажи всех порций блюда за установленное количество дней).

2. На основании рабочего плана счетов бухгалтерского учета предприятия общественного питания составить бухгалтерские проводки с указанием оснований для составления (документов) в бухгалтерском учете. Обосновать бухгалтерские проводки. Раскрыть особенности организации налогового учета.

Содержание задания. Кафе «Вкусняшка» осуществляет продажу готовых блюд и товаров. Кафе применяет режим налогообложения в виде Единого налога на вмененный доход. Для осуществления своей деятельности кафе арендует помещение. Для изготовления блюд в кафе были приобретены продукты и сырье (по продажным ценам). При изготовлении блюд были использованы продукты и сырье, начислена заработная плата сотрудникам кафе, произведены отчисления с оплаты труда. Изготовленные блюда были проданы. По итогам был определен финансовый результат.

Отразить в бухгалтерском учете приобретение продуктов и сырья у поставщика, списание продуктов и сырья в цех для изготовления блюд, выручку от продажи готовых блюд, списание себестоимости, начисление и оплату аренды помещения, начисление заработной платы и отчислений в социальные фонды, списание расходов на продажу, финансовый результат.

3. Распределить расходы по видам деятельности. Раскрыть особенности организации налогового учета на предприятии общественного питания.

Содержание задания. Кафе «Вкусняшка» сочетает ЕНВД и УСН. Основной вид деятельности – общественное питание (кафе). По виду деятельности – общественное питание – кафе применяет ЕНВД. У предприятия образовались расходы, которые сложно отнести к какому-либо определенному виду деятельности.

На основании имеющихся данных о доходах по УСН и ЕНВД распределить расходы по видам деятельности.

4. На основании рабочего плана счетов бухгалтерского учета предприятия общественного питания составить бухгалтерские проводки с указанием оснований для составления (документов) в бухгалтерском учете. Обосновать бухгалтерские проводки. Раскрыть особенности организации налогового учета.

Содержание задания. Пиццерия «Ромодого» осуществляется изготовление и продажу готовых блюд и товаров. Пиццерия находится на общем режиме налогообложения. Отразить в учете покупку продуктов и товаров (с учетом НДС). Отразить в учете отпуск продуктов для изготовления готовых блюд.

5. На основании рабочего плана счетов бухгалтерского учета предприятия общественного питания составить бухгалтерские проводки по итогам инвентаризации с

указанием оснований для составления (документов) в бухгалтерском учете. Обосновать бухгалтерские проводки.

Содержание задания. В кафе «Пиннокио» была проведена инвентаризация. В ходе инвентаризации было выявлено:

1. Недостача продуктов.
2. Излишек товаров.

В ходе служебного расследования было выявлено виновное лицо в краже. Сумма недостачи была удержана из заработной платы виновного лица

6. На основании рабочего плана счетов бухгалтерского учета предприятия общественного питания составить бухгалтерские проводки по учету финансовых результатов с указанием оснований для составления (документов) в бухгалтерском учете. Обосновать бухгалтерские проводки. Раскрыть особенности организации налогового учета.

Содержание задания. Ресторан «Водолей» находится на специальном налоговом режиме - ЕНВД. Отразить в учете ресторана продажу готовых блюд и товаров, списание себестоимости проданных блюд и товаров; списание расходов, связанных с продажей. Определить финансовый результат ресторана.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	12
2	16
3	3
4	3
5	3
6	3
ИТОГО	40

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание по документированию хозяйственных операций, формированию бухгалтерских проводок на основании рабочего плана счетов по учету денежных средств, источников, итогам инвентаризации, раскрытию особенностей налогового	Задание по документированию хозяйственных операций, формированию бухгалтерских проводок на основании рабочего плана счетов по учету денежных средств, источников, итогам инвентаризации, раскрытию особенностей налогового	Задание по документированию хозяйственных операций, формированию бухгалтерских проводок на основании рабочего плана счетов по учету денежных средств, источников, итогам инвентаризации, раскрытию особенностей налогового

учета на предприятиях общественного питания выполнено полностью.	учета на предприятиях общественного питания выполнено частично. Освоены основные положения по учету в общественном питании.	учета на предприятиях общественного питания не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками.
--	---	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Опрос

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Опрос»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ПК-14	способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
Знания	
знать порядок документирования, основы разработки рабочего плана счетов и формирования бухгалтерских проводок на предприятиях общественного питания	

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Опрос»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ПК-15 способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации
Знания
знать бухгалтерские проводки по учету источников на предприятиях общественного питания
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
Знания
знать основы организации налогового учета на предприятиях общественного питания

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Опрос», характеризующий этап формирования

Опрос предусматривает ответы на теоретические вопросы дисциплины, связанные с раскрытием особенностей документирования хозяйственных операций на предприятиях общественного питания, формирования бухгалтерских проводок на основании рабочего плана счетов по учету денежных средств, источников, итогам инвентаризации, раскрытия особенностей налогового учета на предприятиях общественного питания. Студент должен показать понимание вопроса, объяснить и обосновать раскрываемые теоретические положения.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Опрос»

1. В зависимости от содержания вопроса раскрыть особенности документирования хозяйственных операций, формирования бухгалтерских проводок на основании рабочего плана счетов, порядок учета денежных средств, учет источников и итогов инвентаризации, особенности организации налогового учета на предприятиях общественного питания:

1. Первичное документирование операций по учету поступления товаров, продуктов, сырья в общественном питании.
2. Учет расходов на изготовление продукции общественного питания.
3. Синтетический учет денежной выручки при продаже товаров и готовых блюд в общественном питании.
4. Особенности налогового учета на предприятиях общественного питания.
5. Налоговый учет расходов на продажу в общественном питании.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Опрос»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);

- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).
Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;
 $\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Полнота: в зависимости от вопроса (документирование, содержание рабочего плана счетов, формирование бухгалтерских проводок по учету денежных средств, источников, итогам инвентаризации, основы налогового учета рассматриваемого объекта) показывает знание основных положений, ответ полный и обоснованный.	3	6,67
Последовательность: в зависимости от вопроса (документирование, содержание рабочего плана счетов, формирование бухгалтерских проводок по учету денежных средств, источников, итогам инвентаризации, основы налогового учета рассматриваемого объекта) ответ логичен и последователен.	1	2,22

Правильность: в зависимости от вопроса (документирование, содержание рабочего плана счетов, формирование бухгалтерских проводок по учету денежных средств, источников, итогам инвентаризации, основы налогового учета рассматриваемого объекта) показывает глубокое знание и понимание вопроса, свободно ориентируется в материале, не допускает ошибок.	5	11,11
ИТОГО	9	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
Знания
знать порядок документирования, основы разработки рабочего плана счетов и формирования бухгалтерских проводок на предприятиях общественного питания
Умения
уметь оформлять учетную документацию, разрабатывать план счетов и формировать бухгалтерские проводки на предприятиях общественного питания
Навыки и/или опыт деятельности
владеть навыками составления учетной документации, разработки плана счетов и составления бухгалтерских проводок на предприятиях общественного питания
ПК-15 способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации
Знания
знать бухгалтерские проводки по учету источников на предприятиях общественного питания
Умения
уметь формировать бухгалтерские проводки по учету источников и обязательств предприятия общественного питания
Навыки и/или опыт деятельности
владеть навыками составления бухгалтерских проводок по учету источников и финансовых обязательств
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
Знания
знать основы организации налогового учета на предприятиях общественного питания
Умения
уметь осуществлять налоговый учет в общественном питании
Навыки и/или опыт деятельности
владеть навыками ведения налогового учета на предприятиях общественного питания

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

Дата зачета устанавливается в расписании учебной частью. Зачет по дисциплине проводится устно. Студент получает билет, в котором предусматривается два теоретических вопроса и практическое задание. В зависимости от теоретического вопроса необходимо раскрыть положения, связанные с документированием хозяйственных операций, формированием бухгалтерских проводок на основании рабочего плана счетов по учету денежных средств, источников, итогам инвентаризации, особенностями налогового учета на предприятиях общественного питания. При подготовке к ответу на вопросы запрещается пользоваться литературой, лекциями, сотовыми телефонами. Отдельные положения для ответа на теоретические вопросы студент может для себя написать. В практическом задании следует раскрыть вопросы документирования, составить бухгалтерские проводки с использованием рабочего плана счетов, определить особенности налогового учета для рассматриваемой ситуации.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Теоретический вопрос
3. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	6	10
Теоретический вопрос	6	10
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. В зависимости от содержания вопроса раскрыть особенности документирования хозяйственных операций, формирования бухгалтерских проводок на основании рабочего плана счетов, порядок учета денежных средств, учет источников и итогов инвентаризации, особенности организации налогового учета на предприятиях общественного питания:

1. Понятие и типы предприятий общественного питания.
2. Функции предприятий общественного питания.
3. Задачи предприятий общественного питания
4. Специфика деятельности предприятий общественного питания.
5. Отличительные особенности предприятий общественного питания от торговых предприятий.
6. Отличительные особенности предприятий общественного питания от производственных предприятий

7. Совмещение производственной и торговой деятельности предприятий общественного питания.
8. Услуги предприятия общественного питания: понятие и виды.
9. Источники финансирования деятельности предприятий общественного питания.
10. Особенности формирования цен на предприятиях общественного питания.
11. Особенности определения себестоимости готовых блюд на предприятиях общественного питания.
12. Калькулирование продажной цены блюда на предприятиях общественного питания.
13. Калькуляционная карточка, порядок и особенности заполнения.
14. Формирование плана счетов на предприятиях общественного питания.
15. Особенности бухгалтерского учета на предприятиях общественного питания.
16. Режимы налогообложения на предприятиях общественного питания.
17. Особенности применения ЕНВД в общественном питании.
18. Особенности применения УСН на предприятиях общественного питания.
19. Особенности применения патентной системы налогообложения на предприятиях общественного питания.
20. Общий режим налогообложения на предприятиях общественного питания
21. Понятие и виды материальной ответственности на предприятиях общественного питания.
22. Случаи возникновения материальной ответственности на предприятиях общественного питания.
23. Документальное оформление материальной ответственности на предприятиях общественного питания.
24. Первичное документирование операций по учету поступления товаров, продуктов, сырья в общественном питании.
25. Варианты поступления продуктов, сырья, товаров на предприятия общественного питания.
26. Учет поступления продуктов, товаров, сырья от поставщиков в общественном питании.
27. Учет поступления продуктов, товаров, сырья от населения в общественном питании
28. Товарный отчет: понятие и назначение
29. Особенности учета торговой наценки на предприятиях общественного питания.
30. Первичное документирование отпуска продуктов и товаров из кладовой.
31. Понятие и состав расходов на производство на предприятиях общественного питания
- .
32. Понятие и состав косвенных расходов на предприятиях общественного питания
33. Особенности учета расходов, связанных с изготовлением блюд.
34. Учет косвенных расходов предприятия общественного питания.
35. Налоговый учет расходов на изготовление продукции общественного питания.
36. Первичное документирование движения продуктов питания и товаров в общественном питании.
37. План-меню, понятие и назначение.
38. Отпуск продуктов и тары из кладовой
39. Синтетический учет движения продуктов питания и товаров в общественном питании.
40. Аналитический учет движения продуктов питания и товаров в общественном питании.
41. Особенности инвентаризации на предприятиях общественного питания.

42. Бухгалтерский учет результатов инвентаризации на предприятиях общественного питания.
 43. Документальное оформление результатов инвентаризации на предприятии общественного питания.
 44. Первичное документирование учета продаж на предприятиях общественного питания.
 45. Основы учета продажи готовых блюд на предприятиях общественного питания.
 46. Бухгалтерский учет продажи товаров на предприятиях общественного питания
 47. Учет товаров в буфетах и мелкорозничной торговле.
 48. Аналитический учет продажи готовой продукции, товаров в общественном питании.
 49. Синтетический учет продажи готовой продукции в общественном питании.
 50. Отражение на счетах бухгалтерского учета результатов хозяйственной деятельности предприятий общественного питания.
 51. Особенности списания и учет торговой наценки на проданные блюда в общественном питании.
 52. Налоговый учет расходов на продажу в общественном питании.
 53. Порядок работы с контрольно-кассовой техникой.
 54. Документирование кассовой выручки в общественном питании
 55. Проверка соблюдения правил работы с наличными деньгами.
 56. Ответственность при работе с контрольно-кассовой техникой.
 57. Порядок инкассация наличной выручки на предприятиях общественного питания.
 58. Синтетический учет наличной денежной выручки при продаже товаров и готовых блюд.
 - 59 Синтетический учет безналичной денежной выручки при продаже товаров и готовых блюд.
 60. Налоговые аспекты учета сырья, товаров и тары
2. В зависимости от содержания задания на основе рабочего плана счетов предприятия общественного питания составить бухгалтерские проводки по учету денежных средств, источников и итогов инвентаризации, указать первичные документы. Пояснить бухгалтерские проводки и особенности налогового учета.

Содержание задания 1: Отражена выручка от продажи товаров (шоколад, кофе) на сумму 9000 руб. Отражен НДС на сумму 1500 руб. Списана себестоимость проданных товаров на сумму 5700 руб. Списаны расходы на продажу на сумму 2800 руб. Отражен финансовый результат.

Содержание задания 2: Обнаружена недостача продуктов (сырья) на сумму 3200 руб., недостача отнесена на виновное лицо (зав. столовой). Сумма недостачи удержана из заработной платы виновного лица (зав. столовой). Обнаружен излишек товаров в кладовой на сумму 1700 руб. Излишек отнесен на прочие доходы столовой 1700

Содержание задания 3: Отражена выручка от продажи готовых блюд – 32000 руб., отражен НДС – 5333 руб., списана себестоимость готовых блюд – 23000 руб., списаны расходы на продажу – 3000 руб. Отражен финансовый результат

Содержание задания 4: Отражены затраты, связанные с продажей товаров и готовые блюда: транспортировка товаров и готовых блюд – 1400 руб. НДС – 280 руб, материалы на упаковку проданных товаров и готовых блюд – 370 руб. заработная плата работникам

, занятым продажей продукции – 15000 руб., отражены отчисления на социальные нужды; затраты на амортизацию автомобиля – 2700 руб. Списаны расходы на продажу.

Содержание задания 5: Оформить калькуляционную карточку (по прямым затратам). Рассчитать продажную стоимость блюда. Составить бухгалтерские записи по приобретению продуктов. Пояснить бухгалтерские записи и особенности налогового учета. Исходные данные: прямые затраты: капуста (20гр., по цене 15-00 за кг.), морковь (15 гр., по цене 12-00 за кг.), свекла (10 гр., по цене 10-00 за кг.), лук (10 гр., по цене 30-00 за кг.)

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса документирования (формирования бухгалтерских проводок на основе рабочего плана счетов по учету денежных средств, источников, итогам инвентаризации, основ налогового учета рассматриваемого объекта) и иных учетных вопросов на предприятиях общественного питания; свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием экономических терминов; ответ	Показывает знание основного материала по вопросам документирования (формирования бухгалтерских проводок на основе рабочего плана счетов по учету денежных средств, источников, итогам инвентаризации, основ налогового учета рассматриваемого объекта) и иных учетных вопросов на предприятиях общественного питания, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала.	Показывает незнание вопроса документирования (формирования бухгалтерских проводок на основе рабочего плана счетов по учету денежных средств, источников, итогам инвентаризации, основ налогового учета рассматриваемого объекта) и иных учетных вопросов на предприятиях общественного питания или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят поверхностный характер

	самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы		
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса документирования (формирования бухгалтерских проводок на основе рабочего плана счетов по учету денежных средств, источников, итогах инвентаризации, основ налогового учета рассматриваемого объекта) и иных учетных вопросов на предприятиях общественного питания; свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием экономических терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы	Показывает знание основного материала по вопросам документирования (формирования бухгалтерских проводок на основе рабочего плана счетов по учету денежных средств, источников, итогах инвентаризации, основ налогового учета рассматриваемого объекта) и иных учетных вопросов на предприятиях общественного питания, но допускает погрешности в ответе . Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала.	Показывает незнание вопроса документирования (формирования бухгалтерских проводок на основе рабочего плана счетов по учету денежных средств, источников, итогах инвентаризации, основ налогового учета рассматриваемого объекта) и иных учетных вопросов на предприятиях общественного питания или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят поверхностный характер
Практическое задание	Задание по выполнению необходимых расчетов, составлению	Задание по выполнению необходимых расчетов, составлению	Задание в рамках профессиональной компетенции или ее элементов (

	бухгалтерских проводок, указанию документов, особенностям налогового учета выполнено полностью . Приведены все необходимые расчеты , сделаны соответствующие выводы, записан полный ответ.	бухгалтерских проводок, указанию документов, особенностям налогового учета, в целом, выполнено. Составлены основные бухгалтерские проводки, допущены отдельные ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя.	профессиональных компетенций) не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя.
--	--	---	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Петров, А. М. Бухгалтерский учет в торговле и общественном питании [

Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.М. Петров. — 2-е изд., испр. и доп. — М.: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2019. — 348 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/catalog/product/1002381>

2. Петров, А.М. Общественное питание: учет и калькулирование себестоимости [Электронный ресурс] : учеб.пособие/ А.М.Петров, 3-е изд. - М.: КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 270 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=329185>

3. Цыденова, Э. Ч. Бухгалтерский и налоговый учет [Электронный ресурс] : учебник / Э.Ч. Цыденова, Л.К. Аюшиева. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 399 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/catalog/product/1066005>

Дополнительная литература

1. Миславская, Н.А. Бухгалтерский учет [Электронный ресурс] : учебник / Н.А. Миславская , С.Н. Поленова . - М.:Дашков и К, 2018. - 592 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=286446>

2. Хайруллина, Д. И. Учет в общественном питании [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Д. И. Хайруллина. - Казань : Изд-во "Познание" Казанского инновационного университета, 2018. - 59 с. - Режим доступа: <http://repo.ieml.ru:80/xmlui/handle/123456789/14188>

3. Хайруллина, Д. И. Учет в общественном питании [Электронный ресурс]: практикум / Д. И. Хайруллина. - Казань : Изд-во "Познание" Казанского инновационного университета, 2018. - 27 с.- Режим доступа: <https://repo.ieml.ru/xmlui/handle/123456789/14416>

4. Фридман, А. М. Экономика предприятия общественного питания [Электронный ресурс] : учебник / А. М. Фридман. — 2-е изд., стер. — М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. - 462 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/catalog/product/1093158>

5. Кондраков, Н.П. Бухгалтерский учет [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.П. Кондраков. - 7-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 841 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=155079>

6. Николенко, П. Г. Бухгалтерский управленческий учет на предприятиях общественного питания [Электронный ресурс] : учебник и практикум / П. Г. Николенко, А. М. Терехов. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 206 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/444441>

Периодические издания

1. Налоговая политика и практика(<http://www.nalogkodeks.ru>)
2. Налоговая политика и практика(<http://www.nalogkodeks.ru>)
3. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
4. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
5. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
6. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)
7. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)

Нормативно-правовые акты

1. О формах бухгалтерской отчетности организаций : Приказ Минфина РФ от 02 июля 2010 г. N 66н (с последующими изм.) // Бюллетень нормативных актов федеральных

органов исполнительной власти. – 2010. – №35.

2. Об утверждении методических указаний по инвентаризации имущества и финансовых обязательств: Приказ Минфина РФ от 13 июня 1995 г. N 49 (с последующими изм.) // библиотечка Российской газеты. – 2002. – выпуск № 24

3. О бухгалтерском учете : федеральный закон от 06 декабря 2011 г. № 402-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2011. № 50. – Ст. 7344

4. Положение по бухгалтерскому учету «Учет материально-производственных запасов» ПБУ 5/01 : Приказ Минфина РФ от 6 июня 2001г. № 44н (с последующими изм.) // Российская газета. – 2001. – 25 июля.

5. Программа реформирования бухгалтерского учета в соответствии с международными стандартами финансовой отчетности. : Постановление Правительства РФ от 6 марта 1998 г. N 283 (с последующими изм.) // Российская газета – 1998. 18 марта, 4 апреля.

6. Положение по бухгалтерскому учету «Доходы организации» ПБУ 9/99 : Приказ Минфина РФ от 6 мая 1999 г. № 32н. (с последующими изм.) // Российская газета – 1999. – 22, 23 июня

7. Положение по бухгалтерскому учету «Расходы организации» ПБУ 10/99 : Приказ Минфина РФ от 6 мая 1999 г. № 33н. (с последующими изм.) // Российская газета – 1999. – 22, 23 июня

8. Положение по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности в Российской Федерации (с последующими изм.) : Приказ Минфина РФ от 29 июля 1998 г. №34н // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 1998. – № 23.

9. Положение по бухгалтерскому учету «Учетная политика организации» ПБУ 1/2008 : Приказ Минфина РФ от 6 окт. 2008 г. № 106н (с последующими изм.) // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 2008. – 3 ноября . – № 44

10. Положение по бухгалтерскому учету «Учет основных средств» ПБУ 6/01 : Приказ Минфина РФ от 30 марта 2001г. № 26н (с последующими изм.) // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 2001. – 14 мая

11. Об утверждении Плана счетов бухгалтерского учета финансово-хозяйственной деятельности организаций и инструкции по его применению : Приказ Министерства финансов Российской Федерации от 31 окт. 2000 г. № 94н (с последующими изм.) // В приложении к «Российской газете». – 2000. – № 48.

12. Об основах государственного регулирования торговой деятельности в Российской Федерации : федеральный закон от 28 дек. 2009 г. № 381-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2010. № 1. – Ст. 2

13. Концепция развития бухгалтерского учета и отчетности в Российской Федерации на среднесрочную перспективу : Приказ Минфина РФ от 1 июля 2004 г. № 180 (с последующими изм.) // Еженедельный бюллетень законодательных и ведомственных актов. – 2004. – № 33

14. Положение по бухгалтерскому учету «Бухгалтерская отчетность организации» ПБУ 4/99 : Приказ Минфина РФ от 6 июля 1999 г. № 43н (с последующими изм.) //

Финансовая газета. – 1999 – 19 августа.

15. Налоговый кодекс РФ. Часть первая: Федеральный закон РФ от 31 июля 1998 г. (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 1998. – № 31. – Ст.3824.

16. Налоговый кодекс Российской Федерации. Часть вторая: Федеральный закон от 5 августа 2000 г. (с последующими изм.) // Собрание законодательства РФ. – 2000. – № 32. – Ст.3340

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Официальный сайт компании 1С - режим доступа www.1c.ru
2. Система Главбух - режим доступа www.1gl.ru
3. Министерства финансов РФ - режим доступа www.minfin.ru
4. Федеральная служба государственной статистики - режим доступа www.gks.ru
5. Федеральная налоговая служба - режим доступа www.nalog.ru

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую

для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и

разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать

правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания по подготовке к занятию семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;
- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание

поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа

способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Справочная правовая система Гарант (информационно-правовой портал «Гарант.ру»)	http://www.garant.ru/	Справочная правовая система "Гарант.ру" — справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Республике Татарстан (Татарстанстат)	http://tatstat.gks.ru/	Официальная статистическая информация о социальном, экономическом, демографическом и экологическом положении региона (РТ)
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	

Текущий контроль, промежуточная аттестация
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
СРС
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
2. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С
: БУХГАЛТЕРИЯ"**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Багаев Илья Владимирович

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины состоит в изучении особенностей формирования данных учета и отчетности в типовой конфигурации 1С.

Задачами дисциплины являются:

- освоить технические приемы работы с учетной информацией в программе «1С: Бухгалтерия»;
- сформировать навыки отражения основных хозяйственных операций с выведением результатов деятельности предприятия за отчетный период;
- сформировать навыки составления бухгалтерской и налоговой отчетности.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОПК-1	способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности

ПК-17	способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
ПК-18	способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОПК-1	Знания	типовую конфигурацию 1С для решения стандартных профессиональных задач
	Умения	использовать типовую конфигурацию 1С для решения стандартных профессиональных задач
	Навыки и/или опыт деятельности	работы и техническими приемами сохранения информации в типовой конфигурации 1С для решения стандартных профессиональных задач
ПК-17	Знания	основы отражения результатов хозяйственной деятельности на счетах, порядок составления форм бухгалтерской отчетности и налоговые декларации
	Умения	формировать результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской отчетности и налоговые декларации в типовой конфигурации 1С
	Навыки и/или опыт деятельности	отражения результатов хозяйственной деятельности на счетах и составления бухгалтерской отчетности и налоговых деклараций в типовой конфигурации 1С
ПК-18	Знания	основы ведения налогового учета в типовой конфигурации 1С
	Умения	осуществлять налоговый учет в типовой конфигурации 1С
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками ведения налогового учета в типовой конфигурации 1С

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" имеет код Б1.В.16, относится к основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль

Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" предусмотрена учебным планом в 7 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 часов. Форма промежуточной аттестации: зачёт в 7 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	7 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	32	32
в т. ч. занятия лекционного типа	16	16
в т. ч. занятия семинарского типа	16	16
Самостоятельная работа обучающихся	40	40
Промежуточная аттестация		
в т. ч. зачет	✓	
ИТОГО	72	72

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Ввод и настройка основных сведений и параметров в автоматизированную программу «1С: Бухгалтерия»

Цели, назначение и преимущества автоматизированного компьютерной обработки данных. Необходимость автоматизации учета. Ввод и настройка основных сведений и параметров. Настройка функциональности. Настройка параметров учета. Установка параметров учетной политики по бухгалтерскому учету и в целях налогообложения. План счетов по бухгалтерскому учету. Счета налогового учета. Виды справочников.

Группировка элементов, корректировка, удаление. Способы ввода бухгалтерских и налоговых операций. Формирование учетных регистров и отчетов по бухгалтерскому и налоговому учету. Ввод начальных остатков. Виды документов. Виды бухгалтерских и налоговых регистров. Документооборот. Взаимосвязь бухгалтерского и налогового учета в конфигурации. Особенности учета доходов и расходов на счетах бухгалтерского и налогового учета в программе.

Тема 2. Учет кассовых и банковских операций в 1С

Особенности учета денежных средств в целях бухгалтерского и налогового учета в программе. Документальное оформление кассовых и банковских операций. Приходный и расходный кассовый ордер. Отчет по кассовым операциям. Платежное поручение и платежное требование, как документы для регистрации безналичных расчетов. Реквизиты уплаты налогов и взносов. Банковская выписка. Регистры бухгалтерского и налогового учета по учету кассовых и банковских операций.

Тема 3. Учет основных средств в 1С

Документальное оформление, аналитический и синтетический учет основных средств в целях бухгалтерского и налогового учета в конфигурации. Особенности формирования учетной политики по учету основных средств в конфигурации в целях бухгалтерского и налогового учета. Документальное оформление приобретения и ввода в эксплуатацию основного средства. Особенности формирования первоначальной стоимости основного средства по бухгалтерскому и налоговому учету. Учет амортизации основных средств по бухгалтерскому и налоговому учету. Методы начисления амортизации основных средств. Перемещение, передача, списание, реализация основного средства. Инвентаризация движимого и недвижимого имущества. Отражение операций по учету основных средств в регистрах бухгалтерского и налогового учета. Применение амортизационной премии.

Тема 4. Учет материально-производственных запасов в 1С

Особенности учета материально-производственных запасов в целях бухгалтерского и налогового учета в программе. Документальное оформление поступления материально-производственных запасов. Учет входного НДС. Учет себестоимости товарно-материальных ценностей. Документальное оформление движения и реализации материально-производственных запасов. Учет товаров. Учет НДС с выручки. Формирование книги покупок и продаж. Инвентаризация товарно-материальных ценностей на складе. Документальное оформление оптовых и розничных продаж. Особенности бухгалтерского и налогового учета доходов и расходов от операций с товарно-материальными ценностями.

Регистры бухгалтерского и налогового учета по учету материально-производственных запасов.

Тема 5. Учет расчетов с персоналом по оплате труда в 1С

Организация бухгалтерского учета труда, заработной платы, ее документальное оформление в автоматизированной программе. Системы и формы оплаты труда. Учет законодательства Республики Татарстан при расчете с персоналом по оплате труда в 1С. Синтетический и аналитический учет расчетов с персоналом по оплате труда. Учет начисления заработной платы. Удержание с зарплаты. Депонированная заработная плата. Учет налогов (взносов) с ФОТ. Учет расчетов по страховым взносам. Учет расчетов по НДФЛ. Учет взносов по несчастным случаям на производстве и профессиональным заболеваниям. Стандартные, профессиональные, социальные налоговые вычеты. Формирование расчетной ведомости. Порядок выплаты заработной платы. Персонифицированный учет и отчетность.

Тема 6. Бухгалтерская и налоговая отчетность в 1С

Правила оценки статей и техника составления регламентированной отчетности в конфигурации. Заккрытие периода. Подготовительные работы, предшествующие формированию бухгалтерской отчетности (заккрытие отчетного года). Формирование бухгалтерской отчетности в программе. Особенности формирования данных для подготовки налоговой декларации по налогу на прибыль и переноса убытков на будущее. Налоговый учет необлагаемых доходов и расходов. Порядок формирования налоговой декларации по налогу на добавленную стоимость в программе. Налоговая отчетность по налогу на доходы физических лиц. Налоговая отчетность по налогу на имущество организаций. Формирование прочих налоговых деклараций в программе. Учет законодательства РТ при формировании налоговой отчетности

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (7 семестр)

1	Ввод и настройка основных сведений и параметров в автоматизированную программу «1С: Бухгалтерия»	4	2	0	8	14
2	Учет кассовых и банковских операций в 1С	2	2	0	4	8
3	Учет основных средств в 1С	2	2	0	4	8
4	Учет материально-производственных запасов в 1С	4	4	0	6	14
5	Учет расчетов с персоналом по оплате труда в 1С	2	2	0	4	8
6	Бухгалтерская и налоговая отчетность в 1С	2	2	0	4	8
	Контрольная работа	0	2	0	10	12
	Зачёт					
	Итого	16	16	0	40	72

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13803>

1. Курс лекций. Функциональные возможности конфигурации «Бухгалтерия предприятия», редакции 3.0.
2. "Практикум для практических занятий и самостоятельной работы по финансовому и налоговому учету в 1С: Бухгалтерия" для студентов очной формы обучения
3. "Практикум для практических занятий и самостоятельной работе по финансовому и налоговому учету в 1С: Бухгалтерия" для студентов заочной формы обучения

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА КУЛЬТУРОЛОГИЯ ИНФОРМАТИКА ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ

<p>профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности</p>	<p>МАРКЕТИНГ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ</p>
<p>ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации</p>	<p>ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ АУДИТ ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
<p>ПК-18 способностью организовывать и</p>	<p>ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ</p>

<p>осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации</p>	<p>ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ УЧЕТ В ОБЩЕСТВЕННОМ ПИТАНИИ ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА УЧЕТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ УЧЕТ В ТОРГОВЛЕ УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
---	---

В рамках дисциплины ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	8	0,50	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	8	0,75	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	24,00	40,00
Устный опрос	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этапизуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;
 $\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;
 $\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;
 $\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности	Базовый уровень	Знать: типовую конфигурацию 1С для решения стандартных профессиональных задач Уметь: использовать типовую конфигурацию 1С для решения стандартных профессиональных задач Владеть: базовыми навыками работы и техническими приемами сохранения информации в типовой конфигурации 1С для решения стандартных профессиональных задач	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знать: типовую конфигурацию 1С и возможности администрирования в ней для решения стандартных профессиональных задач Уметь: использовать типовую конфигурацию 1С для решения различных профессиональных задач Владеть: разнообразными навыками работы и возможностями администрирования в типовой конфигурации 1С для решения профессиональных задач	Более 70 баллов
ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации	Базовый уровень	Знать: основы отражения результатов хозяйственной деятельности на счетах и в основных формах бухгалтерской и налоговой отчетности предприятия Уметь: формировать результаты хозяйственной деятельности за отчетный	От 60 до 70 баллов

		<p>период, составлять основные формы бухгалтерской отчетности и основные налоговые декларации в типовой конфигурации 1С</p> <p>Владеть: навыками отражения результатов хозяйственной деятельности на счетах и в основных формах бухгалтерской и налоговой отчетности предприятия в типовой конфигурации 1С</p>	
	Повышенный уровень	<p>Знать: порядок отражения результатов хозяйственной деятельности на счетах и в формах бухгалтерской и налоговой отчетности предприятия, основы взаимосвязки показателей отчетности</p> <p>Уметь: формировать результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять и проводить взаимосвязку форм бухгалтерской отчетности и налоговых деклараций в типовой конфигурации 1С</p> <p>Владеть: навыками отражения результатов хозяйственной деятельности на счетах и в требуемых формах бухгалтерской и налоговой отчетности предприятия в типовой конфигурации 1С, понимания взаимосвязки между формами отчетности</p>	Более 70 баллов
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации	Базовый уровень	<p>Знать: основы ведения налогового учета в типовой конфигурации 1С</p> <p>Уметь: осуществлять налоговый учет в типовой конфигурации 1С</p>	От 60 до 70 баллов

		Владеть: навыками использования данных налогового учета в типовой конфигурации 1С	
	Повышенный уровень	Знать: приемы отражения и использования информации налогового учета в типовой конфигурации 1С Уметь: организовывать и осуществлять налоговый учет в типовой конфигурации 1С Владеть: навыками организации и использования данных налогового учета в типовой конфигурации 1С	Более 70 баллов

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоения компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Устный опрос	20	ОПК-1, ПК-17, ПК-18
Контрольная работа	40	ОПК-1, ПК-17, ПК-18
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОПК-1, ПК-17, ПК-18

1. Устный опрос

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Устный опрос»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
Знания
типовую конфигурацию 1С для решения стандартных профессиональных задач

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Устный опрос»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ПК-17	способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
<i>Знания</i>	
основы отражения результатов хозяйственной деятельности на счетах, порядок составления форм бухгалтерской отчетности и налоговые декларации	
ПК-18	способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
<i>Знания</i>	
основы ведения налогового учета в типовой конфигурации 1С	

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Устный опрос», характеризующий этап формирования

Устный опрос проводится для контроля усвоения студентами информации по дисциплине "Практикум по финансовому и налоговому учету". Каждый обучающийся должен дать развернутый ответ на озвученный преподавателем вопрос. Студент не может пользоваться лекциями и другими источниками в процессе ответа. Он должен продемонстрировать знания, полученные на предыдущих занятиях данной дисциплины, в частности по применению счетов бухгалтерского учета при оформлении хозяйственных операций - на любом этапе осуществления хозяйственной деятельности, вплоть до исчисления за отчетный период результатов хозяйственной деятельности предприятия; ведению налогового учета; по формированию форм бухгалтерский и налоговой отчетности в конфигурации 1С. Преподаватель вправе задавать дополнительные вопросы для достижения полной ясности относительно знаний обучающегося.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Устный опрос»

0. При опросе студент должен продемонстрировать знание вопросов (в зависимости от их содержания) ведения бухгалтерского и налогового учета с помощью технических средств и баз данных 1С; исчислять за отчетный период результаты хозяйственной деятельности; составлять формы бухгалтерской отчетности и налоговые декларации в конфигурации 1С.

1. Автоматизированная форма ведения учета как основа для решения стандартных задач современного бухгалтерского и налогового учета.
2. Создание новой информационной базы в программе 1С как начальный этап организации бухгалтерского и налогового учета на предприятии.
3. Общая настройка системы учета в программе 1С как основа выполнения задач бухгалтерского и налогового учета в программе.
4. Учетная политика предприятия: роль в организации учетного процесса и ее реализации в 1С.
5. План счетов и виды субконто в 1С как основа отражения на счетах результатов хозяйственной деятельности за отчетный период.
6. Работа со справочниками в 1С: ввод нового элемента, новой группы, реорганизация

справочника, уникальность кода и другие аналитические составляющие, отображаемые в бухгалтерских отчетах программы.

7. Документы и журналы документов в 1С. Отбор документов в "Журналах" 1С для целей ускорения выполнения профессиональных задач бухгалтера.

8. Печать документов в программе "1С: Бухгалтерия 3.0" как составная часть работы бухгалтера с первичной документацией.

9. Способы ввода хозяйственных операций в 1С, просмотр сформированных проводок и аналитики счетов.

10. Операции удаления, копирования, редактирования и групповых действий с документами в 1С, позволяющие достигать поставленных задач при работе программе.

11. Проведение и запись документа в 1С. Бухгалтерские регистры и регистры программы 1С.

12. Хозяйственные операции, оформляемые на начальном этапе работы в 1С с отображением получаемой информации на счетах бухгалтерского учета.

13. Порядок документального оформления, синтетический и аналитический учет кассовых операций. Формирование отчета "Кассовая книга" в 1С. Формирование оборотно-сальдовой ведомости по счету 50 «Касса».

14. Порядок документального оформления, синтетический и аналитический учет операций на расчетных счетах. Банковская выписка. Формирование оборотно-сальдовой ведомости по счету 51 «Расчетный счет».

15. Порядок документального оформления, синтетический и аналитический учет операций по аренде помещения. Формирование оборотно-сальдовой ведомости по счету 60 «Расчеты с поставщиками и подрядчиками».

16. Оформление и отражение в бухгалтерском учете поступления материально-производственных запасов. Формирование оборотно-сальдовой ведомости по счету 10 «Материалы» (в разрезе субсчетов).

17. Оформление и отражение в бухгалтерском учете выбытия материально-производственных запасов. Формирование оборотно-сальдовой ведомости по счету 10 «Материалы» (в разрезе субсчетов).

18. Оформление и отражение на счетах в бухгалтерском и налоговом учете программы 1С спецодежды и хозяйственного инвентаря. Формирование оборотно-сальдовой ведомости по субсчету 10.09 «Хозяйственный инвентарь» и 10.10 «Спецодежда и спецоснастка» (с добавлением данных налогового учета).

19. Оформление и отражение на счетах бухгалтерского учета расчетов с подотчетными лицами. Формирование оборотно-сальдовой ведомости по счету 71 «Расчеты с подотчетными лицами».

20. Оформление и отражение на счетах бухгалтерского учета расчетов с поставщиками и подрядчиками. Формирование оборотно-сальдовой ведомости по счету 60 «Расчеты с поставщиками и подрядчиками» (в разрезе субсчетов).

21. Бухгалтерский и налоговый учет операций с основными средствами в 1С. Формирование Инвентарной карточки ОС-6. Формирование оборотно-сальдовых ведомостей по счетам 08 «Внеоборотные активы» (в разрезе субсчетов) и 01 «Основные средства».

22. Порядок исчисления пособий по временной нетрудоспособности и иных пособий за счет ФСС в 1С.

23. Техника расчета и учет начислений за время отпуска в 1С.

24. Виды и учет удержаний из заработной платы работника в 1С.

25. Документальное оформление, организация синтетического и аналитического учета

- расчетов с персоналом по оплате труда в 1С. Отчеты по зарплате в программе 1С.
26. Организация учета затрат по статьям затрат в 1С на счетах 08 «Внеоборотные активы» (субсчет 03), 20 «Основное производство», 23 «Вспомогательное производство», 25 «Общепроизводственные расходы», 26 «Общехозяйственные расходы» и 44 «Расходы на продажу».
27. Учет и распределение общепроизводственных и общехозяйственных расходов в 1С. Выбор базы распределения и ее настройка.
28. Учет и оценка незавершенного производства в 1С. Влияние величину незавершенного производства на себестоимость выпуска, себестоимость продаж, величину прибыли и на сумму налога на прибыль.
29. Обобщение затрат на производство в программе 1С. Варианты настройки оборотно-сальдовой ведомости по счету 20 «основное производство».
30. Документальное оформление и синтетический учет затрат на производство в 1С. Аналитика производственных счетов.
31. Документальное оформление и учет выпуска из производства готовой продукции в 1С. Отчеты по выпуску и калькулированию.
32. Учет продажи продукции и расходов, связанных с ней. Отражение отгрузки с применением счета 45 " Товары отгруженные " в 1С. Оборотно-сальдовые ведомости по субсчетам к счетам 45 «Товары отгруженные», 62 «Расчеты с покупателями и заказчиками» и 90 «Продажи».
33. Порядок формирования и учет финансовых результатов в 1С.
34. Операции закрытия отчетного периода (месяца, года) в 1С.
35. Учет расчетов и формирование декларации по налогу на прибыль в 1С.
36. Учет расчетов и формирование декларации по налогу на имущество в 1С.
37. Учет расчетов и формирование декларации по налогу на добавленную стоимость в 1С.
38. Учет распределения прибыли (покрытия убытка) отчетного года в 1С.
39. Стандартные, специализированные и регламентированные отчёты в 1С.
40. Бухгалтерская отчетность как завершающий этап учетного процесса: состав и порядок заполнения форм в 1С.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Устный опрос»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;
 $\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$БП = k \cdot \max БП$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max БП$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } ОС = \sum \text{БП}$$

где $\text{Балл } ОС$ – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Владение основными понятиями и терминологией, используемой в программе "1С: Бухгалтерия". Студент уверенно и обоснованно применяет термины, не теряя увязки специфических терминов программы с категориями бухгалтерского и налогового учета, с расчетом результатов хозяйственной деятельности за отчетный период.	4	7,27
Грамотно поставленная речь, отсутствие слов-паразитов, выстраивание логических и четких речевых конструкций.	2	3,64
Полнота: в зависимости от вопроса (настройка программы, отражение конкретной операции, формирование бухгалтерской и налоговой отчетности в конфигурации 1С и др.) показывает знание основных положений автоматизированного ведения учета, ответ полный и обоснованный.	5	9,09
ИТОГО	11	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12	0	Не освоено	

баллов			Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Контрольная работа

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
<i>Знания</i>
типовую конфигурацию 1С для решения стандартных профессиональных задач
<i>Умения</i>
использовать типовую конфигурацию 1С для решения стандартных профессиональных задач
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
работы и техническими приемами сохранения информации в типовой конфигурации 1С для решения стандартных профессиональных задач
ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
<i>Знания</i>
основы отражения результатов хозяйственной деятельности на счетах, порядок составления форм бухгалтерской отчетности и налоговые декларации

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ПК-17	способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
<i>Умения</i>	
формировать результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской отчетности и налоговые декларации в типовой конфигурации 1С	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
отражения результатов хозяйственной деятельности на счетах и составления бухгалтерской отчетности и налоговых деклараций в типовой конфигурации 1С	
ПК-18	способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
<i>Знания</i>	
основы ведения налогового учета в типовой конфигурации 1С	
<i>Умения</i>	
осуществлять налоговый учет в типовой конфигурации 1С	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
навыками ведения налогового учета в типовой конфигурации 1С	

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Контрольная работа по дисциплине "Практикум по финансовому и налоговому учету в 1С: Бухгалтерия" выполняется в компьютерных классах в присутствии преподавателя. Студент не может пользоваться лекциями и другими источниками; для решения стандартных профессиональных задач он должен использовать знания, полученные на предыдущих занятиях данной дисциплины. В процессе выполнения контрольной работы необходимо отразить на счетах бухгалтерского учета все операции, начиная с начального этапа осуществления хозяйственной деятельности и заканчивая исчислением за отчетный период результатов хозяйственной деятельности предприятия – с составлением бухгалтерской отчетности и налоговых деклараций, имеющихся в конфигурации 1С. Некоторые операции выполняются с применением знаний налогового учета в 1С.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

0. При выполнении контрольной работы студент должен показать способность решать стандартные задачи бухгалтерского и налогового учета с помощью технических средств и баз данных 1С; отражать на счетах бухгалтерского учета операции; исчислять за отчетный период результаты хозяйственной деятельности; составлять формы бухгалтерской отчетности и налоговые декларации в конфигурации 1С.

1. Открыть окно запуска типовой конфигурации «1С: Бухгалтерия предприятия 3.0» и создать новую базу для самостоятельного выполнения в программе стандартных профессиональных бухгалтерских задач.

В процессе выполнения необходимо отразить на счетах бухгалтерского учета все операции, начиная с начального этапа осуществления хозяйственной деятельности и заканчивая исчислением за отчетный период финансовых результатов предприятия – с составлением форм бухгалтерский и налоговой отчетности, имеющихся в конфигурации 1С. Некоторые операции (10, 13 и 30) выполняются с применением знаний налогового учета в 1С.

2. Загрузить базу и заполнить реквизиты организации:

- а) название предприятия «Фамилия студента и Ко»;
- б) ИНН 1650085250; КПП 165001001; ОГРН 1027700434444;
- в) БИК – 049240785; № счета 30101810600000000785;
- г) подразделения: «Администрация», «Участок 1» и «Участок 2».

3. Первоначальные настройки: «Функциональность», «Параметры учета», «Учетная политика» и др. В учетной политике выбрать виды деятельности:

- Выпуск продукции;
 - Выполнение работ, оказание услуг (порядок списания с 20 счета – «С учетом выручки»).
- Переименовать «Основную номенклатурную группу» в «Производство полуфабриката». Создать новые номенклатурные группы: «Производство продукции» и «Продажа товара».

4. Создать контрагентов с договорами и банковскими счетами:

- ООО «Учредитель 1», ИНН 1207001605, № счета 40702810301490001952, БИК 049205774.
- ООО «Учредитель 2», ИНН 1650339931, № счета 40702810450100001013, БИК 044525201.
- ООО «Поставщик 1», ИНН 7707083893, № счета 40702810805390007342, БИК 049205805.
- ООО «Поставщик 2», ИНН 1650313274, № счета 40702810805390007342, БИК 049205805.
- ООО «Покупатель А», ИНН 1655003950, № счета 40702810800080001018, БИК 049205798.
- ООО «Покупатель Б», ИНН 1639043962, № счета 40702810301490001952, БИК 049205774.

5. Сформировать уставный капитал за счет вкладов от:

- ООО «Учредитель 1» 200000 руб.
- ООО «Учредитель 2» 500000 руб.

6. Отобразить поступления от учредителей

- на расчетный счет от Учредителя 1 - 200000 руб.
- ноутбук (без НДС) от Учредителя 2 - 500000 руб.

7. Отобразить поступление долгосрочных займов на расчетный счет от учредителей:

- ООО «Учредитель 1» 2500000 руб.
- ООО «Учредитель 2» 7000000 руб.

8. В справочнике «Физические лица» создать:

- Иванов Иван Иванович, 2 ребенка, генеральный директор;
- Петров Петр Петрович, 2 ребенка, главный бухгалтер.
- Сидоров Сидор Сидорович, 1 ребенок, менеджер по продажам.
- Сидоренко Петр Иванович, 1 ребенок, рабочий.
- Глебов Петр Алексеевич, 1 ребенок, рабочий.

9. Создать сотрудников организации со следующими окладами:

- Иванов Иван Иванович 800000 руб.

- Петров Петр Петрович 5000руб.
- Сидоров Сидор Сидорович 45000руб.
- Сидоренко Петр Иванович 35000руб.
- Глебов Петр Алексеевич 3000руб.

10. Ввести ноутбук, полученный от ООО «Учредитель 2», в эксплуатацию как основное средство. Срок полезного использования 25 месяцев. В налоговом учете – списать полностью на расходы текущего периода как объект стоимостью до 100000 рублей (с появлением отрицательной временной разницы в налоговых регистрах программы на момент совершения операции, а также отложенного налогового обязательства по итогам месяца).

11. Поступили от поставщика № 1:

- материал «А», 50 ед., в т.ч. НДС 20%, сумма 47 000руб.
- материал «Б», 130 ед., в т.ч. НДС 20%, сумма 200 000руб.
- материал «В», 90 ед., в т.ч. НДС 20%, сумма 100 000руб.
- материал «Г», 150 ед., в т.ч. НДС 20%, сумма 87 000руб.
- материал «Д», 115 ед., в т.ч. НДС 20%, сумма 90 000руб.
- халаты (спецодежда), 5 ед., в т.ч. НДС 20%, сумма 11000 руб.

12. Поступили от поставщика № 2 комплектующие (счет 10.02):

- комплектующее 1, 500 ед. по цене 400 руб./ед., сверх НДС 20%.
- комплектующее 2, 195 ед. по цене 250 руб./ед., сверх НДС 20%.

13. Списаны в Участок 1 материалы* (передана в эксплуатацию спецодежда):

- материал «А», 45 ед.;
- материал «Б», 60 ед.;
- материал «В», 55 ед.;
- материал «Г», 110 ед.;
- материал «Д», 95 ед.
- халаты (спецодежда), 5 ед. Метод погашения стоимости - линейный**

*Номенклатурная группа «Производство полуфабриката».

** В налоговом учете списание должно происходить одновременно – с образованием отрицательных временных разниц на дату проведения операции, а также отложенного налогового обязательства по итогам месяца.

14. Отразить выпуск*:

- полуфабриката А, 250 ед. по плановой цене 780 руб./ед. (счет 21).
- полуфабриката Б, 200 ед. по плановой цене 910 руб./ед. (счет 21).

*Номенклатурная группа «Производство полуфабриката».

15. Списаны в участок 2**:

- полуфабрикат А, 210 ед.
- полуфабрикат Б, 145 ед.

**Номенклатурная группа «Производство продукции».

16. Списаны в участок 2 (еще одним документом):

- материал «А», 1/5 от имеющегося в наличии количества;
- материал «Б», половина от имеющегося в наличии количества;
- материал «В», 1/5 от имеющегося в наличии количества;
- материал «Г», четверть от имеющегося в наличии количества;
- материал «Д», половина от имеющегося в наличии количества.

17. Выпущено из Участка 2:
- готовая продукция 1, 230 ед. по плановой цене 920 руб./ед.
 - готовая продукция 2, 200 ед. по плановой цене 1000 руб./ед.
18. Скомплектовать номенклатуру (комплект А), 170 ед. Состав 1 ед. комплекта А:
- готовая продукция 1 – 1 единица;
 - комплектующее 1 – 2 единицы;
 - комплектующее 2 – 1 единица.
19. Подсчитать (вручную) цену продажи 1 ед. если:
- наценка на комплект А - 150%;
 - наценка готовую продукцию 2 - 45%.
20. Продать по цене продажи Покупателю А (документ «Реализация товаров и услуг») **:
- комплект А 170 ед., в т.ч. НДС 20%
 - готовую продукцию 120 ед., в т.ч. НДС 20%.
- **Использовать номенклатурную группу «Производство продукции».
21. Материал Б в количестве 20 единиц - переведен в разряд товаров (счет 41 «Товары» вместо счета 10 «Материалы»). Для этого используется документ: «Перемещение товаров».
22. Продать товар «Материал Б», 20 единиц, Покупателю Б. Торговая наценка 80%, сверху НДС.
Использовать номенклатурную группу «Продажа товара».
23. Погасить задолженность перед: поставщиком А – на 100%; поставщиком Б – на 50%.
24. Получены денежные средства на расчетный счет:
- от покупателя А - 100% от задолженности;
 - от покупателя Б - 70% от задолженности.
25. Проведена инвентаризация материалов (Раздел «Склад» - «Инвентаризация товаров»).
- Выявлен:
- излишек по материалу А – 6 единиц.
 - недостача по материалу В – 8 единиц.
- Отразить на счетах излишки и недостачи (через кнопку «ввод на основании»).
- Сумма недостачи отнесена на виновное лицо - Сидоренко Петра Ивановича. Проводки:
дебет 73.2 кредит 94 – операции, введенные вручную.
дебет 50 кредит 73.2 – приходный кассовый ордер.
26. Начислить заработную плату работникам предприятия за месяц и выдать из кассы (предварительно перечислив в кассу необходимую сумму с расчетного счета):
- Иванов Иван Иванович - на счет 26.
 - Петров Петр Петрович - на счет 26.
 - Сидоров Сидор Сидорович - на счет 44 «Расходы на продажу».
 - Сидоренко Петр Иванович - на счет 20, субконто «Участок 1», «Производство полуфабриката».
 - Глебов Петр Алексеевич - на счет 20, субконто «Участок 2», «Производство продукции».
27. Операция «Закрытие месяца» за период «январь – текущий месяц».

28. Начислить дивиденды учредителям - 50% от прибыли с распределением между:
- ООО «Учредитель 1» 29%.
 - ООО «Учредитель 2» 71%.

Проводка начисления:

Дебет 84.01 Кредит 75.02 – в документе «Операции БУ и НУ» (операции, введенные вручную).

29. Перечислить дивиденды учредителям на расчетные счета: дебет 75.02, кредит 51.

30. Сформировать:

- Оборотно-сальдовую ведомость по счету 90;
- Бухгалтерский баланс;
- Отчет о финансовых результатах;
- Декларацию по налогу на прибыль;
- Справку-расчет налоговых активов и обязательств за текущий период.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	1
2	1
3	1
4	1
5	1
6	1
7	1
8	2
9	2
10	2
11	1
12	1
13	2
14	2
15	2
16	2
17	1
18	1
19	1
20	1
21	1

22	1
23	1
24	1
25	2
26	2
27	1
28	2
29	1
30	1
ИТОГО	40

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>Задание выполнено полностью. Обучающийся продемонстрировал способность решать стандартные задачи бухгалтерского и налогового учета с помощью технических средств и баз данных 1С. В том числе отразил на счетах бухгалтерского учета все операции, начиная с начального этапа и заканчивая исчислением за отчетный период результатов хозяйственной деятельности и налога на прибыль – с составлением форм бухгалтерской и налоговой отчетности в конфигурации 1С.</p>	<p>Задания выполнены не полностью. В ряде заданий допущены ошибки. Имеется более половины верно решенных заданий. Обучающийся продемонстрировал способность решать стандартные задачи бухгалтерского и налогового учета с помощью технических средств и баз данных 1С. В том числе отразил на счетах бухгалтерского учета большую часть операций, охватывающих хозяйственную деятельность предприятия, начиная с этапа начала работы в программе и заканчивая исчислением за отчетный период результатов хозяйственной деятельности и налога на прибыль. Это позволило обучающемуся сформировать формы бухгалтерской и налоговой отчетности в конфигурации 1С с некоторой условной достоверностью.</p>	<p>Задания не выполнены или выполнены частично. Правильно решенных заданий меньше половины. Обучающийся продемонстрировал неспособность решать стандартные задачи бухгалтерского и налогового учета с помощью технических средств и баз данных 1С. Отражена на счетах бухгалтерского учета небольшая часть операций, охватывающих хозяйственную деятельность предприятия, начиная с этапа начала работы в программе и заканчивая исчислением за отчетный период финансовых результатов и налога на прибыль. Все это не позволило обучающемуся сформировать формы бухгалтерской и налоговой отчетности, имеющиеся в конфигурации 1С, даже с условной долей достоверности.</p>

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
Знания
типовую конфигурацию 1С для решения стандартных профессиональных задач
Умения
использовать типовую конфигурацию 1С для решения стандартных профессиональных задач

<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
работы и техническими приемами сохранения информации в типовой конфигурации 1С для решения стандартных профессиональных задач
ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
<i>Знания</i>
основы отражения результатов хозяйственной деятельности на счетах, порядок составления форм бухгалтерской отчетности и налоговые декларации
<i>Умения</i>
формировать результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской отчетности и налоговые декларации в типовой конфигурации 1С
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
отражения результатов хозяйственной деятельности на счетах и составления бухгалтерской отчетности и налоговых деклараций в типовой конфигурации 1С
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
<i>Знания</i>
основы ведения налогового учета в типовой конфигурации 1С
<i>Умения</i>
осуществлять налоговый учет в типовой конфигурации 1С
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками ведения налогового учета в типовой конфигурации 1С

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета и выполняется в компьютерных аудиториях с расчетом один человек на один компьютер. После выполнения заданий преподаватель проверяет корректность полученных результатов. Самостоятельное выполнение в программе 1С стандартных профессиональных задач предполагает, что обучающийся отражает на счетах бухгалтерского учета все операции, начиная с начального этапа осуществления хозяйственной деятельности и заканчивая исчислением за отчетный период результатов хозяйственной деятельности предприятия – с составлением форм бухгалтерской отчетности и налоговых деклараций, имеющих в конфигурации 1С. Некоторые операции выполняются с применением знаний налогового учета в 1С. После этого обучающийся отвечает на один теоретический вопрос, связанный с автоматизацией учета и также затрагивающей аспекты, связанные с осуществлением профессиональных бухгалтерских задач.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Практическое задание
2. Теоретический вопрос

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Практическое задание	12	20
Теоретический вопрос	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

0. Студент должен продемонстрировать способность отражать хозяйственные операции, в том числе результаты хозяйственной деятельности, в бухгалтерском учете, вести налоговый учет, формировать бухгалтерскую отчетность и налоговые декларации в программе 1С.

1. Теоретические вопросы к зачету.

1. Автоматизированная форма ведения бухгалтерского учета.
2. Что такое общая настройка системы в 1С. Какие этапы она включает?
3. Учетная политика предприятия: роль в организации учетного процесса и ее реализации в 1С.
4. План счетов и виды субконто в 1С.
5. Работа со справочниками в 1С: ввод нового элемента, новой группы, реорганизация справочника, уникальность кода.
6. Документы и журналы документов в 1С. Отбор документов в "Журналах" 1С. Печать документов в программе "1С: Бухгалтерия 3.0"
7. Способы ввода хозяйственных операций в 1С. Операции удаления, копирования, редактирования и групповых действий с документами в 1С.
8. Проведение и запись документа в 1С. Хозяйственные операции, оформляемые на начальном этапе работы в 1С.
9. Порядок документального оформления, синтетический и аналитический учет кассовых операций. Формирование отчёта "Кассовая книга" в 1С.
10. Порядок документального оформления, синтетический и аналитический учет операций на расчетных счетах. Банковская выписка.
11. Порядок документального оформления, синтетический и аналитический учет операций по аренде помещения.
12. Документальное оформление и отражение в учете поступления материально-производственных запасов.
13. Документальное оформление и отражение в учете выбытия материально-производственных запасов.
14. Бухгалтерский и налоговый учет спецодежды и хозяйственного инвентаря в 1С.
15. Документальное оформление и отражение в регистрах бухгалтерского учета расчетов

с подотчетными лицами.

16. Документальное оформление и отражение в регистрах бухгалтерского учета расчетов с поставщиками и подрядчиками.

17. Бухгалтерский и налоговый учет операций с основными средствами в 1С.

18. Порядок исчисления пособий по временной нетрудоспособности и иных пособий за счет ФСС в 1С.

19. Техника расчета и учет начислений за время отпуска в 1С.

20. Организация учета заработной платы. Виды и учет удержаний из заработной платы работника в 1С.

21. Учет и распределение общепроизводственных и общехозяйственных расходов в 1С.

Учет и оценка незавершенного производства в 1С. Обобщение затрат на производство в 1С.

22. Документальное оформление и учет затрат на производство в 1С.

23. Документальное оформление и учет выпуска из производства готовой продукции в 1С. Калькулирование.

24. Учет продажи продукции и расходов, связанных с ней. Отражение отгрузки с применением счета 45 "Товары отгруженные" в 1С.

25. Порядок формирования и учет финансовых результатов в 1С.

26. Операции закрытия отчетного периода (месяца, года) в 1С.

27. Учет расчетов по налогу на прибыль, на имущество, налогу на добавленную стоимость в 1С.

28. Учет распределения прибыли (покрытия убытка) отчетного года в 1С.

29. Стандартные, специализированные и регламентированные отчеты в 1С.

30. Бухгалтерская отчетность как завершающий этап учетного процесса: состав и порядок заполнения форм в 1С.

2. Сквозное практическое задание, выполняемое в «1С: Бухгалтерия предприятия 3.0».

1. Открыть окно запуска типовой конфигурации «1С: Бухгалтерия предприятия 3.0» и создать новую базу для самостоятельного выполнения в программе стандартных профессиональных бухгалтерских задач. В процессе выполнения необходимо отразить на счетах бухгалтерского учета все операции, начиная с начального этапа осуществления хозяйственной деятельности и заканчивая исчислением за отчетный период финансовых результатов предприятия – с составлением соответствующих видов и форм отчетности, имеющихся в конфигурации 1С. Некоторые операции (10 и 20) выполняются с применением знаний налогового учета в 1С.

2. Загрузить базу и заполнить реквизиты организации:

а) название предприятия «Фамилия студента и Ко»;

б) ИНН 1650085250; КПП 165001001; ОГРН 1027700434444;

в) БИК – 049240785; № счета 30101810600000000785;

г) подразделения: «Администрация» и «Производство».

3. Первоначальные настройки: «Функциональность», «Параметры учета», «Учетная политика» и др.

4. Создать: «Основная номенклатурная группа»; «Дополнительная номенклатурная группа».

5. Создать контрагентов с договорами и банковскими счетами:

- ООО «Учредитель», ИНН 1207001605, № счета 40702810301490001952, БИК 049205774.

- ООО «Поставщик», ИНН 7707083893, № счета 40702810805390007342, БИК

049205805.

- ООО «Покупатель», ИНН 1655003950, № счета 40702810800080001018, БИК 049205798.

6. Сформировать уставный капитал за счет вкладов от ООО «Учредитель» 10000 руб.

7. Отобразить поступления от учредителя:

- денежных средств на расчетный счет 10000 руб.

- долгосрочного займа 1 200 000 руб.

8. Поступили от поставщика:

- материала «А», 25 ед., сверху НДС, сумма 170000 руб.

- материала «Б», 40 ед., сверху НДС, сумма 290200 руб.

9. Поступил от поставщика: чайник, 1 шт., цена 1200 руб./ед., сверху НДС 20%.

Сформировать счет-фактуру по приобретенным ценностям.

10. Поступил от поставщика ноутбук, 1 шт. – 50000 рублей, сверху НДС 20%.

Сформировать счет-фактуру по приобретенным ценностям. Ввести в эксплуатацию (вторая амортиз. группа). В налоговом учете – списать полностью на расходы текущего периода как объект стоимостью до 100000 рублей (с появлением отрицательной временной разницы в налоговых регистрах на момент проведения операции, а также отложенного налогового обязательства по итогам месяца).

11. Оплатить полученные ценности 3-мя исходящими платежными поручениями.

12. Отпущены материалы в основное производство: материал А – 18 ед.; материал Б – 24 ед.

Субконто: «Производство», «Основная номенклатурная группа» и «Материальные расходы».

13. Введены в эксплуатацию материальные ценности (хоз. инвентарь): чайник, 1 шт.

14. Скомплектовать из материалов «А» и «Б» материал «В» - количество 5 ед. На 1 ед. материала «В» тратится: материал А – 1 ед.; материал Б – 2 ед.;

15. В справочнике «Физические лица» создать:

- Иванов Иван Иванович, 1 ребенок, генеральный директор;

- Петров Петр Петрович, 2 ребенка, главный бухгалтер.

16. Создать сотрудников организации со следующими окладами:

- Иванов Иван Иванович 45000 руб.

- Петров Петр Петрович 30000 руб.

17. Начислить заработную плату работникам основного производства и администрации за текущий месяц и выдать ее из кассы.

18. Отобразить выпуск продукции «А», 200 ед. Себестоимость (цена плановая) 1 единицы – 1800 рублей. Спецификации – нет. Подразделение – «Производство».

19. Продать покупателю продукцию «А» на 180 единиц, цена 2500 руб./ед., в т.ч. НДС 20%. Сформировать (ввести) счет-фактуру №1 (текущая дата) по продаже.

20. Операция «Закрытие месяца». Сформировать: ОСВ по счету 90; Бухгалтерский баланс; Отчет о финансовых результатах; Декларацию по налогу на прибыль; Справку-расчет налоговых активов и обязательств за текущий период.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Практическое	Все задания	Не все задания	

задание	<p>выполнены полностью: данные введены в программу 1С, исчислен результат хозяйственной деятельности за отчетный период, сформированы бухгалтерские и налоговые регистры и формы бухгалтерской отчетности и налоговые декларации</p>	<p>выполнены полностью: в процессе ввода данных в программу 1С могут быть допущены ошибки, полученный результат хозяйственной деятельности по итогам закрытия отчетного периода может отличаться от эталонного, бухгалтерские и налоговые регистры, формы бухгалтерской отчетности и налоговые декларации сформированы.</p>	<p>Больше половины заданий не выполнены, либо выполнены с грубыми ошибками. Закрытия отчетного периода не было, учетные регистры и формы бухгалтерской и налоговой отчетности не сформированы.</p>
Теоретический вопрос	<p>Показывает глубокое знание вопроса (в зависимости от его содержания) по отражению хозяйственных операций в бухгалтерском учете, исчислению результатов хозяйственной деятельности, ведению налогового учета, формированию бухгалтерской отчетности и налоговых деклараций в программе. Свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы. Материал изложен в определенной логической последовательности; ответ</p>	<p>Показывает знание основного материала (в зависимости от его содержания) по отражению хозяйственных операций в бухгалтерском учете, исчислению результатов хозяйственной деятельности, ведению налогового учета, формированию бухгалтерской отчетности и налоговых деклараций в программе. Допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического</p>	<p>Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.</p>

	самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.	материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы. Но , базовые знания освоены.	
--	---	---	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Дадян, Э. Г. Разработка бизнес-приложений на платформе «1С:Предприятие» [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Э.Г. Дадян. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 305 с.– Режим доступа : <https://new.znanium.com/catalog/product/976643>

2. Пономарева, Л.В. Лабораторный практикум по бухгалтерскому учету и финансовому анализу (сквозная задача [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л.В. Пономарева, Н.Д. Стельмашенко.- М.: Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 287 с . – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=113736>

3. Панкова, С. В. Практикум по анализу бухгалтерской (финансовой) отчетности [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С.В. Панкова, Т.В. Андреева, Т.В. Романова. — М. : РИОР : ИНФРА-М, 2020. — 165 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/catalog/product/1071774>

Дополнительная литература

1. Дадян, Э. Г. Конфигурирование и моделирование в системе «1С:Предприятие» [Электронный ресурс] : учебник / Э.Г. Дадян. — М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2020. — 417 с. Режим доступа : <https://new.znanium.com/catalog/product/1073633>

2. Дадян, Э. Г. Основы языка программирования 1С 8.3 [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Э.Г. Дадян. — М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2020.— 133 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/catalog/product/1066510>

3. Бахолдина, И.В. Бухгалтерский финансовый учет [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И.В. Бахолдина, Н.И. Гольшева. – М. : Форум : НИЦ ИНФРА-М, 2016. – 320 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=5572>

4. Малис, Н.И. Налоговый учет [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.И. Малис, А.В. Толкушкин. - М.:Магистр, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 576 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=215397>

5. Кругляк, З. И. Налоговый учет и отчетность в современных условиях [Электронный ресурс] : учеб. пособие / З.И. Кругляк, М.В. Калининская. — 2-е изд. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 352 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/catalog/product/1002126>

6. Телешева, Н.Ф. Лабораторный практикум по дисциплине "Компьютерные технологии в бухгалтерском учете" [Электронный ресурс] / Н.Ф. Телешева, А.Н. Пупков. - Краснояр.: СФУ, 2015. - 188 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=47604>

7. Пономарева, Л.В. Лабораторный практикум по бухгалтерскому учету (сквозная задача) [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л.В. Пономарева, Н.Д. Стельмашенко. - 5 изд., пер. и доп. - М.: Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 228 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=91570>

Периодические издания

1. Налоговая политика и практика(<http://www.nalogkodeks.ru>)
2. Налоговая политика и практика(<http://www.nalogkodeks.ru>)
3. Бух.1С(<http://buh.ru/>)
4. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)
5. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)
6. Налоги и финансовое право(<http://www.cnfp.ru/jurnal.html>)
7. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)
8. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)
9. Справочник экономиста(<http://www.profiz.ru>)

Нормативно-правовые акты

1. Налоговый кодекс РФ. Часть первая: Федеральный закон РФ от 31 июля 1998 г. (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 1998. – № 31. – Ст.3824.

2. Положение по бухгалтерскому учету «Учетная политика организации» ПБУ 1/2008 : Приказ Минфина РФ от 6 окт. 2008 г. № 106н (с последующими изм.) // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 2008. – 3 ноября . – № 44
3. Положение по бухгалтерскому учету «Учет материально-производственных запасов» ПБУ 5/01 : Приказ Минфина РФ от 6 июня 2001г. № 44н (с последующими изм.) // Российская газета. – 2001. – 25 июля.
4. Положение по бухгалтерскому учету «Доходы организации» ПБУ 9/99 : Приказ Минфина РФ от 6 мая 1999 г. № 32н. (с последующими изм.) // Российская газета – 1999. – 22, 23 июня
5. Положение по бухгалтерскому учету «Расходы организации» ПБУ 10/99 : Приказ Минфина РФ от 6 мая 1999 г. № 33н. (с последующими изм.) // Российская газета – 1999. – 22, 23 июня
6. Положение по бухгалтерскому учету «Учет расходов по займам и кредитам» ПБУ 15/08: Приказ Минфина РФ 6 октября 2008 г. № 106н (с последующими изм.) // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти – 2008. – 3 ноября
7. Положение по бухгалтерскому учету «Учет расчетов по налогу на прибыль» ПБУ 18/02 (с последующими изм.): Приказ Минфина РФ от 19 ноября 2002г. № 114н // Российская газета. – 2003. – 14 января
8. Методические указания по бухгалтерскому учету материально-производственных запасов : Приказ Минфина РФ от 28 декабря 2001 г. N 119н (с последующими изм.) // Российская газета – 2002. – № 36
9. О бухгалтерском учете : федеральный закон от 06 декабря 2011 г. № 402-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2011. № 50. – Ст. 7344
10. Налоговый кодекс Российской Федерации. Часть вторая: Федеральный закон от 5 августа 2000 г. (с последующими изм.) // Собрание законодательства РФ. – 2000. – № 32. – Ст.3340
11. Положение по бухгалтерскому учету «Бухгалтерская отчетность организации» ПБУ 4/99 : Приказ Минфина РФ от 6 июля 1999 г. № 43н (с последующими изм.) // Финансовая газета. – 1999 – 19 августа.
12. Положение по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности в Российской Федерации (с последующими изм.) : Приказ Минфина РФ от 29 июля 1998 г. №34н // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 1998. – № 23.
13. Положение по бухгалтерскому учету «Учет основных средств» ПБУ 6/01 : Приказ Минфина РФ от 30 марта 2001г. № 26н (с последующими изм.) // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 2001. – 14 мая
14. Положение по бухгалтерскому учету «Доходы организации» ПБУ 9/99 : Приказ Минфина РФ от 6 мая 1999 г. № 32н. (с последующими изм.) // Российская газета – 1999. – 22, 23 июня
15. О формах бухгалтерской отчетности организаций : Приказ Минфина РФ от 02 июля 2010 г. N 66н (с последующими изм.) // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 2010. – №35.

16. Указание Банка России от 11 марта 2014 г. N 3210-У "О порядке ведения кассовых операций юридическими лицами и упрощенном порядке ведения кассовых операций индивидуальными предпринимателями и субъектами малого предпринимательства" (с последующими изм.): // "Вестник Банка России" от 28 мая 2014 г. N 46

17. Об утверждении Плана счетов бухгалтерского учета финансово-хозяйственной деятельности организаций и инструкции по его применению : Приказ Министерства финансов Российской Федерации от 31 окт. 2000 г. № 94н (с последующими изм.) // В приложении к «Российской газете». – 2000. – № 48.

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Сайт Федеральной налоговой службы - режим доступа www.nalog.ru
2. Сайт Министерства финансов Российской Федерации - режим доступа www.minfin.ru
3. Ответы на вопросы по 1С: Бухгалтерии 8 (ред. 3.0) - режим доступа <https://its.1c.ru/db/answers1c#content:2:hdoc>
4. Официальный сайт компании 1С - режим доступа www.1c.ru

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы,

особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном.

Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта.

Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания для подготовки к опросу

Опрос — психологический вербально-коммуникативный метод, заключающийся в осуществлении взаимодействия между интервьюером и респондентами (людьми, участвующими в опросе), посредством получения от обучающегося ответов на заранее сформулированные вопросы. Иными словами, опрос представляет собой общение интервьюера и респондента, в котором главным инструментом выступает заранее сформулированный вопрос.

Устный опрос позволяет оценить знания и кругозор студента, умение логически построить ответ, владение монологической речью и иные коммуникативные навыки.

Методические указания по подготовке к занятию семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;
- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам

за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
1С	Программа бухгалтерского учета 1С Предприятия 8.3
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Информационный портал Rusprofile	https://www.rusprofile.ru/	Rusprofile.ru – крупнейший и самый посещаемый независимый источник информации о российских юридических лицах. С помощью сервиса легко можно найти любую действующую (а также, в ряде случаев, и ликвидированную) на территории РФ организацию и проверить ее текущее состояние, ознакомиться с бухгалтерской отчетностью, провести анализ финансового состояния и связей с другими юридическими лицами. Все данные, представленные на портале, ежедневно обновляются из официальных источников
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Научная электронная библиотека КиберЛенинка	https://cyberleninka.ru/	КиберЛенинка — это научная электронная библиотека, содержит научные публикации по различным направлениям и на разных языках.
Справочная правовая система Гарант (информационно-правовой портал «Гарант.ру»)	http://www.garant.ru/	Справочная правовая система "Гарант.ру" — справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации

Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению
--	-------------	--

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской	

XII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
2. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Багаев Илья Владимирович

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины состоит в изучении особенностей проведения аудита в условиях компьютерной обработки данных.

Задачи дисциплины являются:

- сформировать систему знаний и специфике компьютерных программ для осуществления аудиторской проверки, основных показателей, формируемых в программах;
- освоить порядок сбора и обработки данных, необходимых для проведения аудита в условиях компьютерной обработки данных;
- освоить порядок расчета экономических показателей при проведении аудита в условиях компьютерной обработки данных.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
-----------------	--------------------------

ОПК-1	способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОПК-1	Знания	знать способы решения задач в аудите с применением информационно-коммуникационных технологий
	Умения	уметь решать стандартные задачи с применением информационно-коммуникационных технологий в аудите
	Навыки и/или опыт деятельности	владеть навыками решения задач в аудите с использованием информационно-коммуникационных технологий
ОПК-2	Знания	знать способы сбора информации для проведения аудита в условиях компьютерной обработки данных
	Умения	уметь собрать и обработать информацию для проведения аудита в условиях компьютерной обработки данных
	Навыки и/или опыт деятельности	владеть навыками сбора и обработки данных, необходимых для проведения аудита в условиях компьютерной обработки данных
ПК-1	Знания	знать информационную базу необходимую для расчета экономических показателей при проведении аудита в условиях компьютерной обработки данных
	Умения	уметь собрать исходные данные для расчета экономических показателей при проведении аудита в условиях компьютерной обработки данных
	Навыки и/или опыт деятельности	владеть навыками сбора необходимых данных для расчета экономических показателей для проведения аудита при компьютерной обработке данных

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ имеет код Б 1.В.17, относится к основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ предусмотрена учебным планом в 8 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 часов. Форма промежуточной аттестации: зачёт в 8 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	8 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	18	18
в т. ч. занятия лекционного типа	6	6
в т. ч. занятия семинарского типа	12	12
Самостоятельная работа обучающихся	54	54
Промежуточная аттестация		
в т. ч. зачет	✓	
ИТОГО	72	72

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Автоматизация аудита как необходимость в современном мире.

Предпосылки автоматизации аудиторской деятельности. Функциональные задачи автоматизации. Варианты применения информационно-

коммуникационных технологий в аудите. Общие принципы автоматизации аудита. Организационные и технические особенности проведения аудита с использованием программных средств. Современное состояние рынка программных аудиторских продуктов в Республике Татарстан.

Тема 2. Использование компьютерных технологий при проведении аудиторских проверок.

Требования по применению компьютеров при проведении аудита. Информационное обеспечение аудита в условиях компьютерной обработки данных. Основные требования к программному и техническому обеспечению применения компьютеров в аудите. Требования, предъявляемые к экспертам и (или) специалистам аудиторской организации. Порядок сбора и обработки информации при проведении аудита в условиях компьютерной обработки данных. Особенности планирования аудита с применением компьютеров. Аудиторские доказательства и документирование в условиях применения аудиторской организацией компьютеров. Процедуры аудита с применением компьютеров. Расчет экономических показателей при поведении аудита в условиях компьютерной обработки данных. Использование компьютеров при аудиторской проверке субъектов малого предпринимательства (малых экономических субъектов).

Тема 3. Особенности проведения аудита с использованием различных действующих автоматизированных программ.

Специализированные информационные системы для аудиторской деятельности: IT Audit: Аудитор; Экспресс Аудит:ПРОФ; Audit XP «Комплекс Аудит». Решение задач в аудите с использованием основным программ: порядок создания проекта по аудируемому лицу, формирование состава аудиторской группы, порядок заполнения форм отчетности (автоматическое, ручное), расчет и распределение уровня существенности, проведение процедур по планированию аудита; порядок создания рабочих документов, оценка средств контроля, проведение аудиторской выборки, документирование выявленных нарушений, подготовка аудиторского заключения и отчета аудитора.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))
---	-------------------	---

		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуча-ся	Всего
--	--	----------------------	---	---	------------------------	-------

1 этап (8 семестр)

1	Автоматизация аудита как необходимость в современном мире.	2	2	0	16	20
2	Использование компьютерных технологий при проведении аудиторских проверок.	2	4	0	18	24
3	Особенности проведения аудита с использованием различных действующих автоматизированных программ.	2	6	0	20	28
	Зачёт					
	Итого	6	12	0	54	72

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13806>

1. Методические материалы для практических занятий и самостоятельной работы по дисциплине «Компьютерные технологии в аудите» (для очного отделения)
2. Конспект лекций
3. Методические материалы для практических занятий и самостоятельной работы по дисциплине «Компьютерные технологии в аудите» (для заочного отделения)

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА КУЛЬТУРОЛОГИЯ ИНФОРМАТИКА ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ

<p>профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности</p>	<p>МАРКЕТИНГ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ</p>
<p>ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач</p>	<p>ИСТОРИЯ СОЦИОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПОЛИТОЛОГИЯ МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</p>

	<p>ЭКОНОМЕТРИКА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
<p>ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ</p>

	УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА
--	---

В рамках дисциплины КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	3	0,83	2,50
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	6	1,25	7,50
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Опрос	12,00	20,00
Ситуационные задания	24,00	40,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где **Балл(К/ Дисц/ Этапизуч)** – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

\sum **Набранный балл за ОС** – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

\sum **max балл за ОС** – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где **Балл(К/ Дисц)** – общий балл за компетенцию К;

\sum **Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)** – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением	Базовый уровень	Знать: основы решения задач в аудите с применением информационно-коммуникационных технологий в аудите Уметь: решать	От 60 до 70 баллов

информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности		стандартные задачи с использованием основных программ для проведения аудита Владеть: основными навыками решения стандартных задач с использованием информационно-коммуникационных технологий в аудите	
	Повышенный уровень	Знать: требования и способы решения задач с применением информационно-коммуникационных технологий Уметь: решать и обосновывать решение задач в аудите с применением компьютерных технологий Владеть: навыками решения задач в аудите с использованием информационно-коммуникационных технологий	Более 70 баллов
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	Базовый уровень	Знать: основные способы сбора информации для проведения аудита в условиях компьютерной обработки данных Уметь: собрать основную информацию для проведения аудита в условиях компьютерной обработки данных Владеть: основными навыками сбора и обработки данных для проведения аудита в условиях компьютерной обработки данных	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знать: особенности сбора информации для проведения аудита в	Более 70 баллов

		<p>условиях компьютерной обработки данных</p> <p>Уметь: Собрать и обработать необходимую информацию для проведения аудита в условиях компьютерной обработки данных</p> <p>Владеть: навыками сбора, обработки, оценки и анализа данных для проведения аудита в условиях компьютерной обработки данных</p>	
<p>ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>Базовый уровень</p>	<p>Знать: основные источники информации для расчета экономических показателей при проведении аудита в условиях компьютерной обработки данных</p> <p>Уметь: собрать основные исходные данные, необходимые для анализа экономических показателей при проведении аудита в условиях компьютерной обработки данных</p> <p>Владеть: основными навыками сбора данных, необходимых для расчета экономических показателей при проведении аудита в условиях компьютерной обработки данных</p>	<p>От 60 до 70 баллов</p>
	<p>Повышенный уровень</p>	<p>Знать: информационную базу и экономические показатели для проведения аудита в условиях компьютерной обработки данных</p> <p>Уметь: собрать исходные данные для расчета экономических показателей при проведении аудита в</p>	<p>Более 70 баллов</p>

		условиях компьютерной обработки данных Владеть: навыками сбора, оценки и анализа данных для расчета экономических показателей при проведении аудита в условиях компьютерной обработки данных	
--	--	---	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1 Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Опрос	20	ОПК-1, ОПК-2, ПК-1
Ситуационные задания	40	ОПК-1, ОПК-2, ПК-1
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОПК-1, ОПК-2, ПК-1

1. Опрос

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Опрос»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
<i>Знания</i>
знать способы решения задач в аудите с применением информационно-коммуникационных технологий
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Знания</i>
знать способы сбора информации для проведения аудита в условиях компьютерной обработки данных

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Опрос»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
знать информационную базу необходимую для расчета экономических показателей при проведении аудита в условиях компьютерной обработки данных

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Опрос», характеризующий этап формирования

Опрос предусматривает ответы на теоретические вопросы, связанные со сбором и обработкой данных, расчетом экономических показателей в аудите, планированием и проведением аудита с применением информационно-коммуникационных технологий в аудиторской деятельности. Студент должен показать понимание вопроса, объяснить и обосновать раскрываемые теоретические положения.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Опрос»

1. В зависимости от содержания вопроса раскрыть особенности сбора и обработки исходных данных для расчета экономических показателей в аудите, планирования и проведения аудита с применением информационно-коммуникационных технологий в аудиторской деятельности:

1. Организационные и технические особенности проведения аудита с использованием программных средств.
2. Процедуры аудита с применением компьютеров: сбор, анализ и обработка данных
3. Программа IT Audit: назначение и принцип работы, обработка данных.
4. Особенности сбор и обработки данных с применением информационно-коммуникационных технологий в аудиторской деятельности.
5. Особенности планирования аудита с применением компьютеров.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Опрос»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max OC$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$БП = k \cdot \max БП$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max БП$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = \sum БП$$

где $\text{Балл } OC$ – набранный балл за оценочное средство;

$\sum БП$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.

Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Полнота: показывает глубокие знания в рамках заданного вопроса по сбору и обработке исходных данных для расчета экономических показателей в аудиторской деятельности, по планированию аудита и отражению результатов аудиторской проверки с применением информационно-коммуникационных технологий в аудите. Ответ полный и обоснованный	3	6,67
Последовательность: ответ на вопрос с учетом его содержания (по сбору и обработке исходных данных для расчета экономических показателей в аудиторской деятельности, по планированию аудита и отражению результатов аудиторской проверки с применением информационно-коммуникационных технологий) логичен и последователен.	1	2,22

Правильность: показывает глубокое знание и понимание вопроса с учетом его содержания (по сбору и обработке исходных данных для расчета экономических показателей в аудиторской деятельности, по планированию аудита и отражению результатов аудиторской проверки с применением информационно-коммуникационных технологий): свободно ориентируется в материале, не допускает ошибок.	5	11,11
ИТОГО	9	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Ситуационные задания

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Ситуационные задания»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
<i>Умения</i>
уметь решать стандартные задачи с применением информационно-коммуникационных технологий в аудите
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеть навыками решения задач в аудите с использованием информационно-коммуникационных технологий
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Умения</i>
уметь собрать и обработать информацию для проведения аудита в условиях компьютерной обработки данных
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеть навыками сбора и обработки данных, необходимых для проведения аудита в условиях компьютерной обработки данных
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Умения</i>
уметь собрать исходные данные для расчета экономических показателей при проведении аудита в условиях компьютерной обработки данных
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеть навыками сбора необходимых данных для расчета экономических показателей для проведения аудита при компьютерной обработке данных

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Ситуационные задания», характеризующий этап формирования

Для проведения текущей аттестации студенты выполняют ситуационные задания по отдельным темам. Ситуационные задания включают задания по сбору и обработке исходных данных для расчета экономических показателей в аудиторской деятельности, по планированию аудита и отражению результатов аудиторской проверки с применением информационно-коммуникационных технологий в аудите.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Ситуационные задания»

1. С использованием информационно-коммуникационных технологий в аудите осуществить сбор и обработку информации для планирования аудита денежных средств. На этапе планирования с использованием компьютерных технологий: рассчитать уровень

существенности; составить тест оценки системы внутреннего контроля операций с денежными средствами; разработать план аудита денежных средств; составить программу аудита денежных средств.

2. С использованием информационно-коммуникационных технологий в аудите осуществить сбор и обработку информации для планирования аудита основных средств. На этапе планирования с использованием компьютерных технологий: рассчитать уровень существенности; составить тест оценки системы внутреннего контроля операций с основными средствами; разработать план аудита основных средств; составить программу аудита основных средств.

3. С использованием информационно-коммуникационных технологий в аудите осуществить сбор информации для осуществления предварительного планирования аудита бухгалтерской (финансовой) отчетности. Составить письмо-обязательство на проведение аудита.

4. С использованием информационно-коммуникационных технологий осуществить сбор и проанализировать исходные данные для оценки финансового положения организации.

5. С использованием информационно-коммуникационных технологий в аудите осуществить сбор и обработку информации для планирования аудита материально-производственных запасов.

На этапе планирования с использованием компьютерных технологий: рассчитать уровень существенности; составить тест оценки системы внутреннего контроля операций с материально-производственными запасами; разработать план аудита материально-производственных запасов; составить программу аудита материально-производственных запасов.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Ситуационные задания»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	4
2	6
3	10
4	10
5	10
ИТОГО	40

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание по сбору и обработке исходных данных для расчета экономических показателей в аудиторской	Задание по сбору и обработке исходных данных для расчета экономических показателей в аудиторской	Задание по сбору и обработке исходных данных для расчета экономических показателей в аудиторской

<p>деятельности, по планированию аудита и отражению результатов аудиторской проверки с применением информационно-коммуникационных технологий в аудите выполнено полностью.</p>	<p>деятельности, по планированию аудита и отражению результатов аудиторской проверки с применением информационно-коммуникационных технологий в аудите выполнено частично. Материал освоен не в полном объеме</p>	<p>деятельности, по планированию аудита и отражению результатов аудиторской проверки с применением информационно-коммуникационных технологий в аудите не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками.</p>
--	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
Знания
знать способы решения задач в аудите с применением информационно-коммуникационных технологий
Умения
уметь решать стандартные задачи с применением информационно-коммуникационных технологий в аудите
Навыки и/или опыт деятельности
владеть навыками решения задач в аудите с использованием информационно-коммуникационных технологий
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Знания
знать способы сбора информации для проведения аудита в условиях компьютерной обработки данных
Умения
уметь собрать и обработать информацию для проведения аудита в условиях компьютерной обработки данных
Навыки и/или опыт деятельности
владеть навыками сбора и обработки данных, необходимых для проведения аудита в условиях компьютерной обработки данных
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
знать информационную базу необходимую для расчета экономических показателей при проведении аудита в условиях компьютерной обработки данных
Умения
уметь собрать исходные данные для расчета экономических показателей при проведении аудита в условиях компьютерной обработки данных
Навыки и/или опыт деятельности
владеть навыками сбора необходимых данных для расчета экономических показателей для проведения аудита при компьютерной обработке данных

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний,

умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

Дата зачета устанавливается в расписании учебной частью. Зачет по дисциплине проводится в компьютерном классе. Студент получает билет, в котором предусматривается один теоретический вопрос и практическое задание. В зависимости от теоретического вопроса необходимо раскрыть положения, связанные со сбором и обработкой информации, необходимой для расчета экономических показателей в аудиторской деятельности, с планированием, проведением и оформлением результатов аудиторской проверки с применением информационно-коммуникационных технологий. При подготовке к ответу на вопросы запрещается пользоваться литературой, лекциями, сотовыми телефонами. Отдельные положения для ответа на теоретические вопросы студент может для себя написать. В практическом задании следует раскрыть вопросы сбора и обработки информации, необходимой для расчета экономических показателей в аудиторской деятельности, проведением аудита с применением информационно-коммуникационных технологий для рассматриваемой ситуации.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	12	20
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. Раскрыть особенности сбора и обработки исходных данных для расчета экономических показателей в аудите, планирования и проведения аудита с применением информационно-коммуникационных технологий в аудиторской деятельности:
 1. Понятие аудита, основные экономические показатели аудиторской деятельности.
 2. Необходимость автоматизации аудиторской деятельности.
 3. Проблемы автоматизации аудита
 4. Предпосылки автоматизации в аудите.
 5. Этапы развития автоматизированного аудита.
 6. Функциональные задачи компьютерной информационной системы аудиторской деятельности.
 7. Варианты применения компьютеров в аудите.
 8. Общие принципы автоматизации аудита: сбор и обработка данных

9. Организационные особенности проведения аудита с использованием программных средств.
10. Технические особенности проведения аудита с использованием программных средств
11. Основные требования, предъявляемые к профессиональным аудиторским программам.
12. Информационное обеспечение аудита с применением компьютеров.
13. Основные этапы процедур при автоматизированном аудите.
14. Требования к программным средствам для проведения аудита.
15. Возможность использования базы данных экономического субъекта при проведении автоматизированного аудита.
16. Основные требования, предъявляемые к экспертам и (или) специалистам аудиторской организации при проведении автоматизированного аудита.
17. Особенности планирования аудита с применением компьютеров.
18. Особенности тестирования средств внутреннего контроля с применением компьютерных технологий.
19. Особенности оценки системы компьютерной обработки данных экономического субъекта.
20. Аудиторские доказательства в условиях применения аудиторской организацией компьютеров.
21. Документирование в условиях компьютерной обработки данных
22. Процедуры аудита с применением компьютеров: сбор, анализ и обработка данных
23. Эффективность аудиторских процедур в условиях компьютерной обработки данных
24. Использование компьютеров при аудиторской проверке субъектов малого предпринимательства (малых экономических субъектов)
25. Специализированные информационные системы для аудиторской деятельности: виды, принципы работы.
26. Отличительные особенности специализированных программ для аудиторской деятельности.
27. Программа IT Audit: назначение и принцип работы, обработка данных.
28. Программа ЭкспрессАудит: ПРОФ: назначение и принцип работы, обработка данных
29. Программа Audit XP «Комплекс аудит»: назначение и принцип работы., обработка данных
30. Особенности применения автоматизированных программ для проведения в ходе аудита анализа экономических показателей.

2. Задание 1. На основании исходных данных бухгалтерской отчетности хозяйствующего субъекта осуществить сбор и обработку необходимых показателей для расчета уровня существенности. С использованием информационно-коммуникационных технологий в аудите осуществить расчет уровня существенности, составить план аудита учета движения готовой продукции.

Задание 2. На основании исходных данных бухгалтерской отчетности хозяйствующего субъекта осуществить сбор и обработку необходимых показателей для расчета уровня существенности. С использованием информационно-коммуникационных технологий в аудите осуществить расчет уровня существенности, составить план аудита учета дебиторской задолженности.

Задание 3. На основании исходных данных бухгалтерской отчетности хозяйствующего субъекта осуществить сбор и обработку необходимых показателей для расчета уровня

существенности. С использованием информационно-коммуникационных технологий в аудите осуществить расчет уровня существенности, составить план аудита учета основных средств.

Задание 4. На основании исходных данных бухгалтерской отчетности хозяйствующего субъекта осуществить сбор и обработку необходимых показателей для расчета уровня существенности. С использованием информационно-коммуникационных технологий в аудите осуществить расчет уровня существенности, составить план аудита учета нематериальных активов.

Задание 5. На основании исходных данных бухгалтерской отчетности хозяйствующего субъекта осуществить сбор и обработку необходимых показателей для расчета уровня существенности. С использованием информационно-коммуникационных технологий в аудите осуществить расчет уровня существенности, составить план аудита учета материально-производственных запасов.

Данные бухгалтерской отчетности для выполнения заданий.

Бухгалтерский баланс ООО «Мир» на 01 января 20XX г., тыс. руб.

Актив Сумма

Нематериальные активы 500

Основные средства 1000

Запасы 9750

Дебиторская задолженность 40

Денежные средства 1010

Баланс 12300

Пассив

Уставный капитал 20

Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток) 2280

Долгосрочные обязательства 7000

Краткосрочные обязательства 7000

Баланс 12300

Отчет о финансовых результатах ООО «Мир» за 20XX г., тыс. руб.

Показатель

Выручка (нетто) от продажи товаров, работ, услуг 16000

Себестоимость проданных товаров, продукции, работ, услуг (12000)

Валовая прибыль 4000

Управленческие расходы (1150)

Прибыль (убыток) от продаж 2850

Прибыль (убыток) до налогообложения 2850

Текущий налог на прибыль (570)

Чистая прибыль (убыток) отчетного периода 2280

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
-------------------------	-------------------------------	----------------------------	--------------------------

<p>Теоретический вопрос</p>	<p>Показывает глубокое знание вопроса с учетом его содержания (по сбору , обработке, оценке и анализу исходных данных для расчета экономических показателей в аудиторской деятельности, по планированию аудита и отражению результатов аудиторской проверки с применением информационно-коммуникационных технологий в аудите). Свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием экономических терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы</p>	<p>Показывает знание основного материала с учетом содержания вопроса (по сбору и обработке исходных данных для расчета экономических показателей в аудиторской деятельности, по планированию аудита и отражению результатов аудиторской проверки с применением информационно-коммуникационных технологий в аудите), но допускает погрешности в ответе . Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала.</p>	<p>Показывает незнание содержания вопроса в рамках профессиональной или ее элементов, проверяемых данным вопросом или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят поверхностный характер</p>
<p>Практическое задание</p>	<p>Задание по сбору и обработке исходных данных для расчета экономических показателей в аудите, планированием и проведением аудита с применением информационно-</p>	<p>Задание по сбору и обработке исходных данных для расчета экономических показателей в аудите, планированием и проведением аудита с применением информационно-</p>	<p>Задание по сбору и обработке исходных данных для расчета экономических показателей в аудите, планированием и проведением аудита с применением информационно-</p>

	коммуникационных технологий выполнено полностью . Приведены все необходимые расчеты , дана оценка полученным результатам, сделаны соответствующие выводы, записан полный ответ.	коммуникационных технологий выполнено не полностью. При проведении расчетов допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя.	коммуникационных технологий не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя.
--	---	---	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Хайруллина, Д. И. Компьютерные технологии в аудите [Электронный ресурс] : учеб.пособие / Д. И. Хайруллина ; Казанский инновационный университет имени В. Г. Тимирязова (ИЭУП). - Казань : Изд-во "Познание" Казанского инновационного университета, 2019. - 36 с. – Режим доступа: <https://repo.ieml.ru/xmlui/handle/>

123456789/15980

2. Воронина, Л.И. Аудит: теория и практика: В 2 частях: Ч. 1: Теория [Электронный ресурс] : учебник / Л.И. Воронина. — 4-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 314 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=329453>

Дополнительная литература

1. Хайруллина, Д. И. Компьютерные технологии в аудите [Электронный ресурс] : практикум / Д. И. Хайруллина ; Казанский инновационный университет имени В. Г. Тимирязова (ИЭУП). - Казань : Изд-во "Познание" Казанского инновационного университета, 2019. - 16 с. – Режим доступа: <https://repo.ieml.ru/xmlui/handle/123456789/15981>

2. Романов, А. Н. Компьютеризация аудиторской деятельности [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.Н. Романов, Б.Е. Одинцов. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 270 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=291958>

3. Одинцов, Б.Е. Автоматизация аудита [Электронный ресурс] / А.Н. Романов, Б.Е. Одинцов. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 335 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=329657>

4. Карминский, А. М. Применение информационных систем в экономике [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.М. Карминский, Б.В. Черников. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ИД ФОРУМ: ИНФРА-М, 2019. - 320 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=354758>

5. Одинцов, Б. Е. Современные информационные технологии в управлении экономической деятельностью (теория и практика) [Электронный ресурс] : учеб.пособие / Б.Е. Одинцов, А.Н. Романов, С.М. Догучаева. — М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2020. — 373 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=355377>

6. Информационные системы в экономике [Электронный ресурс] : учеб.пособие / под ред. Д. В. Чистова. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 234 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=354376>

Периодические издания

1. Аудиторские ведомости(<http://avjournal.ru>)
2. Аудиторские ведомости(<http://avjournal.ru>)
3. Аудиторские ведомости(<http://avjournal.ru>)

Нормативно-правовые акты

1. Об аудиторской деятельности: федеральный закон от 30 декабря 2008 №307-ФЗ (с последующими изм.) // Российская газета. – 2008. – 31 декабря.

2. "О введении в действие международных стандартов аудита на территории Российской Федерации и о признании утратившими силу некоторых приказов Министерства финансов Российской Федерации" Приказ Минфина России от 09.01.2019 N 2н (с последующими изменениями) // "Официальный интернет-портал правовой информации" (www.pravo.gov.ru) 1 февраля 2019 г.

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Официальный сайт Министерства Финансов Российской Федерации - режим доступа www.minfin.ru

2. Система Главбух - режим доступа www.1gl.ru

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса. Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при

самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника.

Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания для подготовки к опросу

Опрос — психологический вербально-коммуникативный метод, заключающийся в осуществлении взаимодействия между интервьюером и респондентами (людьми,

участвующими в опросе), посредством получения от обучающегося ответов на заранее сформулированные вопросы. Иными словами, опрос представляет собой общение интервьюера и респондента, в котором главным инструментом выступает заранее сформулированный вопрос.

Устный опрос позволяет оценить знания и кругозор студента, умение логически построить ответ, владение монологической речью и иные коммуникативные навыки.

Методические указания по подготовке к занятию семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;
- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения

являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания

домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
IT Audit: Enterprise	Автоматизированная система аудита предприятий
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Справочная правовая система Гарант (информационно-правовой портал «Гарант.ру»)	http://www.garant.ru/	Справочная правовая система "Гарант.ру" — справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Республике Татарстан (Татарстанстат)	http://tatstat.gks.ru/	Официальная статистическая информация о социальном, экономическом, демографическом и экологическом положении региона (РТ)
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	

Текущий контроль, промежуточная аттестация
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
СРС
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
2. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Буренкова Ольга Михайловна, Сеидова Гузель Ирековна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины «Иностранный язык в профессиональной деятельности» - освоение практических основ иноязычного общения в рамках профиля своей деятельности.

Учебными задачами дисциплины «Иностранный язык в профессиональной деятельности» являются: формирование умения общаться на профессиональные темы на иностранном языке и умения получить необходимую профессиональную информацию из зарубежных источников ; формирование навыков проведения деловых бесед на иностранном языке и публичных выступлений.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
-----------------	--------------------------

ОК-4	способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-4	Знания	нормы устной и письменной речи;
	Умения	последовательно и грамотно формулировать и высказывать свои мысли;
	Навыки и/или опыт деятельности	владения различными средствами коммуникации, в том числе, на иностранном языке;
ОПК-2	Знания	лексико-грамматический минимум по экономике в объеме, необходимом для работы с иноязычными текстами в процессе профессиональной деятельности. Способность осуществления сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач.
	Умения	читать и переводить иноязычные тексты профессиональной направленности. Осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач.
	Навыки и/или опыт деятельности	Владеть необходимыми навыками профессионального общения на иностранном языке. Способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач.
ПК-1	Знания	Знать основные способы и характеристики необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.
	Умения	Самостоятельно использовать и применять различные методы исследования для сбора и анализа исходных данных, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей,

	характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.
Навыки и/или опыт деятельности	Владеть способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина **ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ** имеет код Б1.В.18, относится к основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина **ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ** предусмотрена учебным планом в 6 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единиц, 144 часов.

Форма промежуточной аттестации: экзамен в 6 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	6 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	66	66
в т. ч. занятия семинарского типа	64	64
в т.ч. консультация	2	2
Самостоятельная работа обучающихся	42	42
Промежуточная аттестация	36	36
в т. ч. экзамен	36	36
ИТОГО	144	144

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Раздел 1. История бухучета.

Тема 1. Бухгалтерская терминология. Бухгалтерская отчетность в Татарстане.

Двойная система бухучёта. Бухгалтерский учет и отчетность государственных органов республики Татарстан и подведомственных им учреждений. Единая система бухгалтерского учета в Татарстане. Стандарты бухгалтерской отчётности.

Особенности официально-делового стиля

Структура письма. Специальная лексика и термины, клишированные фразы. Синтаксис.

Тема 2. Бухгалтерская интерпретация хозяйственной деятельности.

Значение бухгалтерского учёта в коммерческом предприятии.

Классификация транзакций. Внутренние и внешние сделки внутри фирмы

Раздел 2. Микро и макроэкономика.

Тема 3. Микро и макроэкономика.

Что изучает микроэкономика и макроэкономика? Спрос и предложение на рынке. Основные макроэкономические показатели (ВВП и ВНП). Инфляция и безработица.

Виды деловой корреспонденции: Предконтрактная переписка (письмо-запрос, письмо-предложение, письмо-заказ, письмо подтверждение).

Тема 4. Различные экономические системы.

Типы экономических систем. Традиционная экономика – кто принимает экономические решения и кому принадлежат средства производства?

Преимущества и недостатки этого типа экономической системы.

Командная экономика. Рыночная экономика. Преимущества и недостатки.

Экономика Татарстана.

Раздел 3. Экономика и банки.

Тема 5. Методы учета.

Базовый метод учета. Метод двойного ввода. История возникновения двойного ввода. Принципы учетной практики. Принцип двойственности.

Современные методы бухгалтерского учета в России.

Коммерческая переписка, Договоры, контракты факс, служебные записки, электронная почта.

Тема 6. Банки.

Банки и банковская деятельность. Доходы и расходы. Виды банков. Центробанк. Коммерческие банки. Кооперативные банки. Онлайн банки.

Раздел 4. Виды счетов.

Тема 7. Финансовые инструменты.

Активы и Пассивы. Остатки денежной наличности. Дебиторская задолженность. Авансовые платежи. Собственные средства. Деловая документация. Аудиторская фирма.

Тема 8. Счёт и его форматы.

Определение дебета и кредита. Бухгалтерские уравнения. Виды бухгалтерского учёта: управленческий и финансовый. Составление аннотации к статьям, планам, тезисам сообщений. Написание резюме.

Раздел 5. Бухгалтерский учет.

Тема 9. Бухгалтерская информация.

Сферы использования бухгалтерской информации. Инвесторы и кредиторы. Бизнес. Правительственные организации. Налоговые органы. Бухгалтерские профессии: аудитор, частный бухгалтер, главный бухгалтер. Государственная аудиторская фирма.

Тема 10. Определение аудита.

Качественная информация и установленные критерии. Экономический субъект. Виды аудита: аудит финансовой отчётности, ценовой, операционный, налоговый.

Инфинитивные конструкции, Лексические сокращения, Клишированные фразы делового письма

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуча-ся	Всего

1 этап (6 семестр)

Раздел 1. История бухучета.

1	Бухгалтерская терминология. Бухгалтерская отчетность в Татарстане.	0	6	0	4	10
2	Бухгалтерская интерпретация хозяйственной деятельности.	0	6	0	4	10

Раздел 2. Микро и макроэкономика.

3	Микро и макроэкономика.	0	6	0	4	10
4	Различные экономические системы.	0	6	0	4	10

Раздел 3. Экономика и банки.

5	Методы учета.	0	6	0	4	10
6	Банки.	0	6	0	4	10

Раздел 4. Виды счетов.

7	Финансовые инструменты.	0	6	0	6	12
8	Счёт и его форматы.	0	6	0	4	10

Раздел 5. Бухгалтерский учет.

9	Бухгалтерская информация.	0	8	0	4	12
10	Определение аудита.	0	8	0	4	12
	Консультация					2
	Экзамен					36
	Итого	0	64	0	42	144

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13784>

1. Методические указания к практическим занятиям по дисциплине "Иностранный язык в профессиональной деятельности"
2. Методические указания по организации самостоятельной работы по дисциплине "Иностранный язык в профессиональной деятельности"

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-4 способностью к	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК КУЛЬТУРОЛОГИЯ

<p>коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия</p>	<p>ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
<p>ОПК-2 способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач</p>	<p>ИСТОРИЯ СОЦИОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПОЛИТОЛОГИЯ МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА</p>

	<p>РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
<p>ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</p>

	ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА
--	---

В рамках дисциплины **ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ** указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа			
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	32	0,31	10,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	12,00	20,00
Реферат	12,00	20,00
Тестирование	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоённости компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;
 $\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

$\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоённой, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;

$\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-4 способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач	Базовый уровень	Знать основные фонетические, лексические и грамматические явления английского языка, позволяющие использовать	От 60 до 70 баллов

межличностного и межкультурного взаимодействия		его как средство коммуникации; Уметь распознавать и продуктивно использовать основные лексико-грамматические средства в коммуникативных ситуациях профессионального общения; Владеть английским языком на уровне, позволяющем осуществлять основные виды речевой деятельности .	
	Повышенный уровень	Знать лексику по темам профессиональной направленности; Уметь самостоятельно находить информацию и продуктивно ее использовать в ситуациях профессионального общения; Владеть навыками адекватного реагирования в ситуациях профессионального общения.	Более 70 баллов
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	Базовый уровень	Знать методы повышения взаимопонимания при осуществлении коммуникации; Способы сбора и анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач Уметь осуществлять сбор и анализ информации по изучаемым темам и находить информацию о странах изучаемого языка из различных источников; Владеть навыками обобщения информации, сбора, анализа и обработки данных, необходимых для	От 60 до 70 баллов

		решения профессиональных задач.	
	Повышенный уровень	Знать иностранный язык для общения, способы сбора и анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач Уметь анализировать и интерпретировать, выбирать адекватные способы сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач Владеть навыками самостоятельного поиска необходимой информации на иностранном языке.	Более 70 баллов
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	Базовый уровень	Демонстрирует хорошее знание основных способов и характеристик, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов Демонстрирует уверенное умение самостоятельно собирать и анализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей Хороший уровень владения основными характеристиками сбора и анализа исходных данных.	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Демонстрирует высокий уровень знания основных способов и характеристик, необходимых для расчета экономических и социально-экономических	Более 70 баллов

		показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов Имеет полное и уверенное представление о характеристиках, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов Демонстрирует высокий уровень владения основными характеристиками сбора и анализа исходных данных	
--	--	---	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Реферат	20	ОПК-2, ПК-1
Тестирование	20	ОК-4
Контрольная работа	20	ОК-4
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ОК-4, ОПК-2, ПК-1

1. Контрольная работа

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-4 способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия
<i>Знания</i>

ОК-4 способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия
нормы устной и письменной речи;
Умения
последовательно и грамотно формулировать и высказывать свои мысли;
Навыки и/или опыт деятельности
владения различными средствами коммуникации, в том числе, на иностранном языке;

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Работа выполняется письменно. При выполнении работы необходимо внимательно прочесть и проанализировать задания. Самостоятельно выполните задания, предложите на ваш взгляд логически верные, аргументированные и ясно выстроенные ответы, демонстрируя вашу способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Задания требуют знаний в области грамматики и лексики. Контрольная работа оформляется в виде файла MS Word. Выполненная контрольная работа должна содержать:

- 1) титульный лист, включающий все необходимые сведения о студенте и вариант работы;
- 2) выполненная контрольная работа.

Вариант контрольной работы определяется по последней цифре зачетки.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

0. Работа выполняется письменно. При выполнении работы необходимо внимательно прочесть и проанализировать задания. Самостоятельно выполните задания, предложите на ваш взгляд логически верные, аргументированные и ясно выстроенные ответы, демонстрируя вашу способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Задания требуют знаний в области грамматики и лексики.

1. Переведите термины на русский язык:

1. cash discount; 2. shipping documents; 3. quantity discount;
4. to cancel an order; 5. to supply an order; 6. profit margins;
7. to refuse an order; 8. to supply on the cash basis; 9. to process an order;
10. to place an order; 11. to guarantee delivery; 12. the order number;
13. order form; 14. to acknowledge an order; 15. to accept delivery.

2. Переведите термины на английский язык:

1. извещение; 2. погрузочные документы; 3. Экспедиторская фирма;
4. коносамент; 5. пересылать товары; 6. пробный заказ;
7. ведомость; 8. аннулировать заказ; 9. накладная груза;
10. аккредитив; 11. проформа счета-фактуры; 12. выполнять заказ;
13. тратта; 14. официальный заказ; 15. длительные кредиты;

3. Переведите текст на русский язык:

Orders in Business

In business or commerce, an order is a stated intention, either spoken or written, to engage in a commercial transaction for specific products or services. From a buyer's point of view it expresses the intention to buy and is called a purchase order. From a seller's point of view it expresses the intention to sell and is referred to as a sales order. When the purchase order of the buyer and the sales order of the seller agree, the orders become a contract between the buyer and seller. In commerce, various business documents are used to record the negotiation of an agreement to buy and sell, record the agreement itself, and record compliance with the agreement and closure of the contract. An agreement to buy and sell is a form of contract.

There are five basic requirements for a contract to exist between two parties: agreement, voluntary, consideration, capacity, and legality. A sixth requirement of "in writing" sometimes applies. The main concern for commercial orders is that there must be agreement (offer and acceptance) for the order to be a contract. Prior to this, businesses often record the details of negotiations by using a request for quotation, request for bid, sales quotation, or sales bid. Quotations are non-binding and part of the negotiation process. A request for bid can be binding or non-binding, depending on the terms of the bid. Once an agreement or contract is in place, businesses record these as confirmed purchase orders and confirmed sales orders.

4. Переведите текст на английский язык:

Виды заказов

Заказ – предложение покупателя, потребителя изготовить, поставить, продать ему продукцию, товар определенного вида и качества или выполнить работу, оказать услуги. Заказ должен содержать сведения о запрашиваемых товарах и услугах (количество, свойства), сроках его выполнения, виде и величине оплаты. Он обычно оформляется документально и считается принятым, если он подтвержден лицом, которому направлен, адресован. Такое подтверждение называют акцептом.

Заказ на покупку-продажу – заказ биржевому агенту на совершение срочной сделки по наиболее благоприятной и достижимой цене на момент выхода на рынок.

Письменный заказ – заказ, применительно к которому исходная цена товара устанавливается официальным брокером на основе сбора и сопоставления письменных предложений и заявок на данный товар; такой способ установления цены не дает права клиентам, трейдерам изменять свой первоначальный заказ.

Заказ с отсрочкой поставки – заказ, в котором указано, что поставка будет совершена в срок, превышающий время его исполнения.

Дневной заказ – заказ с дневным сроком действия. Любые заказы считаются дневными, если в них не указан срок.

Социальный заказ – 1) выполнение интеллектуальной работы, например, в области искусства, культуры, с учетом идеологической направленности официальной политики государства; желания органов власти; 2) осуществление деятельности в соответствии с запросами и интересами общества, общественный заказ.

Государственный заказ – выдаваемый государственными органами и оплачиваемый из средств государственного бюджета заказ на изготовление продукции, выпуск товаров, проведение работ, в которых заинтересовано государство. Может выполняться не только государственными, но и другими предприятиями. Обычно выдается на конкурсной основе.

Военный заказ – оборонный заказ – заказ государства на производство и поставку вооружений, военной техники.

Портфель заказов – совокупность заказов, которыми располагает фирма на определенную

дату. На основе портфеля заказов делается вывод об экономическом положении предприятия и перспективах его деятельности на рынке.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа

»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	3
2	3
3	7
4	7
ИТОГО	20

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>Выполнено более 90 процентов заданий с использованием основных лексико-грамматических средств с целью развития способности логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь.</p> <p>Сформирован навык к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.</p>	<p>Выполнено более 70 процентов заданий с использованием основных лексико-грамматических средств с целью развития способности логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь.</p> <p>Сформирован навык к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.</p>	<p>Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками с использованием или неиспользованием основных лексико-грамматических средств с целью развития способности логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь. Не сформирован навык организации коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.</p>

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12	0	Не освоено	

баллов			Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Тестирование

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Тестирование»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-4 способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия
<i>Знания</i>
нормы устной и письменной речи;
<i>Умения</i>
последовательно и грамотно формулировать и высказывать свои мысли;
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владения различными средствами коммуникации, в том числе, на иностранном языке;

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Тестирование», характеризующий этап формирования

Работа выполняется письменно. При выполнении работы необходимо внимательно прочесть и проанализировать задания. Самостоятельно выполните тестовые задания, предложите на ваш взгляд логически верные, аргументированные и ясно выстроенные ответы, демонстрируя вашу способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного

взаимодействия. Задания требуют знаний в области грамматики и лексики.

Тест оформляется в виде файла MS Word.

При работе с тестами следует соблюдать определенные правила:

- придерживаться принципа последовательности при выполнении заданий, так как их очередность имеет внутреннюю логику, а сложность возрастает постепенно;
 - не пытаться угадывать ответы или подгонять свое решение под готовый ответ.
- Вариант тестовой работы определяется по последней цифре зачетной книжки.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Тестирование»

0. Работа выполняется письменно. При выполнении работы необходимо внимательно прочесть и проанализировать задания. Самостоятельно выполните тестовые задания, предложите на ваш взгляд логически верные, аргументированные и ясно выстроенные ответы, демонстрируя вашу способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Задания требуют знаний в области грамматики и лексики.

1. Выберите правильный ответ и вставьте в предложение:

1. Records management is a relatively ... discipline.

- a. new;
- b. modern;
- c. contemporary;
- d. old.

2. Records management is concerned ... the processing of records.

- a. –;
- b. with;
- c. about;
- d. for.

3. Records management as a distinct discipline is a twentieth century

- a. trend;
- b. event;
- c. phenomenon;
- d. occurrence.

4. A (an) ... is a general description or report about a particular situation.

- a. study;
- b. survey;
- c. examination;
- d. assessment.

5. A single number which represents a fact or measurement is called

- a. data;
- b. statistics;
- c. information;
- d. records.

6. The manner of records creation differs ... institution to institution.

- a. from;
- b. in;
- c. than;
- d. from an.

7. The methods of ... records have undergone changes over time.
- management;
 - handling;
 - handle;
 - treatment.
8. If the records exist and they are not well managed it is difficult to achieve
- effect;
 - affect;
 - impact;
 - efficiency.
9. A ... a piece of office furniture that has drawers for storing letters, reports etc.
- filing box;
 - filing dresser;
 - filing cabinet;
 - filing system.
10. Information in a form that can be stored and used is called
- data;
 - statistics;
 - facts;
 - news.
11. A (an) ... is a large amount of data stored in a computer system so that you can find and use it easily.
- database;
 - statistics;
 - information;
 - file.
12. Information moves through ... distinct phases of its life cycle.
- two;
 - four;
 - three;
 - five.
13. A ... is a collection of information on a computer stored under a particular name.
- document;
 - record;
 - data;
 - file.
14. The files must be ... enabling all who are interested to find with ease the in-formation that is required because all the details are true.
- precise;
 - accurate;
 - interesting;
 - exact.
15. A basic principle of records management is that information should be
- collected and stored;
 - found and kept;
 - distinguished and separated;
 - stored and separated.

16. 16. At the creation and through the active usage, the records are said to be
- a. current;
 - b. non-current;
 - c. semi-current;
 - d. archives.
17. As the rate of usage of records declines from the active and becomes frequent, the records are said to be
- a. current;
 - b. non-current;
 - c. semi-current;
 - d. archives.
18. As the rate of usage of records declines from the frequent to infrequent, the records are said to be
- a. current;
 - b. non-current;
 - c. semi-current;
 - d. archives.
19. A mistake is often made by ... non-current records to archives.
- a. equating;
 - b. equation;
 - c. equity;
 - d. equalizing.
20. A ... is a special room where valuable objects can be kept safely.
- a. storeroom;
 - b. strongroom;
 - c. saferoom;
 - d. stockroom.
21. A ... is a place where all the information used by an organization is kept.
- a. catalogue;
 - b. record;
 - c. register;
 - d. registry.
22. It is very difficult at times to distinguish ... records and archives.
- a. –;
 - b. between;
 - c. from;
 - d. of.
23. Unless the records are transferred to the storeroom the system becomes ... by information.
- a. being burdened;
 - b. having burdened;
 - c. burdening;
 - d. burdened.
24. An ... is a formal examination or settlement of account.
- a. accessment;
 - b. assessment;
 - c. access;
 - d. access.
25. Decision makers rely ... being able to receive information timeously.

- a. on;
 - b. at;
 - c. from;
 - d. to.
26. Records having an enduring value and therefore meriting permanent retention are referred to as
- a. current;
 - b. non-current;
 - c. semi-current;
 - d. archives.
27. Archives are not always synonymous ... non-current records.
- a. to;
 - b. with;
 - c. of;
 - d. on.
28. ... is a type of paper made from a plant like grass that grows in water and used in ancient Egypt.
- a. script;
 - b. parchment;
 - c. papyrus;
 - d. manuscript.
29. ... a material used in the past for writing on, made from the skin of a sheep.
- a. vellum;
 - b. parchment;
 - c. papyrus;
 - d. manuscript;
30. A clay tablet looks like a
- a. pill;
 - b. slab;
 - c. drug;
 - d. capsule.
31. The earliest records and archives can be traced ... Ancient Civilizations.
- a. by;
 - b. back;
 - c. to;
 - d. with.
32. The ... of records from the office to the storeroom is an absolute must for the better functioning of any records system.
- a. retirement;
 - b. leaving;
 - c. retreat;
 - d. departure.
33. The medium ... which information was recorded differed from society to society.
- a. on;
 - b. at;
 - c. with;
 - d. to.
34. Records are kept to facilitate officials being held ... to the public.

- a. friendly;
- b. charged;
- c. accountable;
- d. loyal.

35. In many countries records systems have not kept ... with rapidly changing in-formation requirements.

- a. pace;
- b. race;
- c. face;
- d. base.

36. A ... is a method of illegally getting money from someone, often by using clever and complicated methods.

- a. fraught;
- b. frog;
- c. fraud;
- d. freight.

37. An official process of counting a country's population and finding out about the people is referred to as a

- a. censuses;
- b. censor;
- c. census;
- d. senses.

38. A ... is someone who is responsible for looking after a public building or a collection of valuable objects.

- a. clerk;
- b. supervisor;
- c. custodian;
- d. manager.

39. To use something effectively means to ... it.

- a. waste;
- b. misuse;
- c. utilize;
- d. abuse.

40. A ... is someone who keeps records or accounts in an office.

- a. receptionist;
- b. manager;
- c. assistant;
- d. clerk.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Тестирование»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	0,5
2	0,5
3	0,5

4	0,5
5	0,5
6	0,5
7	0,5
8	0,5
9	0,5
10	0,5
11	0,5
12	0,5
13	0,5
14	0,5
15	0,5
16	0,5
17	0,5
18	0,5
19	0,5
20	0,5
21	0,5
22	0,5
23	0,5
24	0,5
25	0,5
26	0,5
27	0,5
28	0,5
29	0,5
30	0,5
31	0,5
32	0,5
33	0,5
34	0,5
35	0,5
36	0,5
37	0,5
38	0,5
39	0,5
40	0,5
ИТОГО	20

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>Выполнено более 90 процентов заданий с использованием основных лексико-грамматических средств с целью развития способности логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь.</p> <p>Сформирован навык к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.</p>	<p>Выполнено более 70 процентов заданий с использованием основных лексико-грамматических средств с целью развития способности логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь.</p> <p>Сформирован навык к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.</p>	<p>Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками с использованием или неиспользованием основных лексико-грамматических средств с целью развития способности логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь. Не сформирован навык организации коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия.</p>

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания

	по всем показателям		компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
--	---------------------	--	--

3. Реферат

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Реферат»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Знания
лексико-грамматический минимум по экономике в объеме, необходимом для работы с иноязычными текстами в процессе профессиональной деятельности. Способность осуществления сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач.
Умения
читать и переводить иноязычные тексты профессиональной направленности. Осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач.
Навыки и/или опыт деятельности
Владеть необходимыми навыками профессионального общения на иностранном языке. Способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач.
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
Знать основные способы и характеристики необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.
Умения
Самостоятельно использовать и применять различные методы исследования для сбора и анализа исходных данных, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.
Навыки и/или опыт деятельности
Владеть способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний,

умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Реферат», характеризующий этап формирования

Автор реферата должен осуществить сбор, анализ и обработку данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, продемонстрировать способность к сбору и анализу исходных данных.

При написании реферата на иностранном языке следует учитывать:

- заглавие реферата может быть представлено в двух вариантах заглавием реферата служит точный перевод на русский язык заголовка первичного документа (Ех.: Национальная информационная система по физике. Koch H.W. A National information system for physics. «Phys. Today», 1998, No. 4 (англ.));
- б) заглавием является смысловой перевод заголовка первичного документа, если этот заголовок неточно или недостаточно полно отражает основное содержание документа. В этом случае заглавие реферата выносится в квадратные скобки (Ех.: [О месте информации среди социальных наук и о причинах, препятствующих ее развитию] Batten W.E. We know the enemy - do we know our friends? «Libr. J.», 1998, No. 5 (англ.)); такое заглавие реферата рекомендуется составлять после того, как полностью уяснена сущность первичного документа и составлен реферат;
- в реферате должна быть использована научная терминология, принятая в литературе по данной отрасли науки и техники в стране, на языке которой пишется реферат (например, в рефератах на русском языке по зарубежным статьям не следует употреблять иностранные термины, если имеются равнозначные русские);
- иллюстрации, чертежи, карты, схемы, диаграммы, фотографии и таблицы могут быть включены в текст реферата полностью или частично, если они отражают основное содержание первичного документа и способствуют сокращению текста реферата;
- ссылки в тексте реферата на другие работы даются в следующих случаях:
 - а) когда в первичном документе обсуждается содержание другого документа;
 1. Необходимо правильно сформулировать тему, отобрать по ней необходимый материал.
 2. Использовать только тот материал, который отражает сущность темы.
 3. Во введении к реферату необходимо обосновать выбор темы.
 4. После цитаты необходимо делать ссылку на автора, например [№произведения по списку, стр.].
 5. Изложение должно быть последовательным. Недопустимы нечеткие формулировки, речевые и орфографические ошибки.
 6. В подготовке реферата необходимо использовать материалы современных изданий не старше 5 лет.
 7. Оформление реферата (в том числе титульный лист, литература) должно быть грамотным.
 8. Список литературы оформляется с указанием автора, названия источника, места издания, года издания, названия издательства, использованных страниц.
 - Реферат должен быть выполнен любым печатным способом на пишущей машинке или с использованием компьютера и принтера на одной стороне бумаги формата А4 через полтора интервала. Цвет шрифта должен быть черным, высота букв, цифр и других знаков не менее 1.8 (шрифт Times New Roman, 14 пт.).
 - Текст следует печатать, соблюдая следующие размеры полей: верхнее и нижнее — 20 мм, левое — 30 мм, правое — 10 мм. Абзацный отступ должен быть одинаковым по всему тексту и составлять 1,25 см.
 - Выравнивание текста по ширине.
 - Разрешается использовать компьютерные возможности акцентирования внимания на

определенных терминах, формулах, применяя выделение жирным шрифтом, курсив, подчеркивание.

- Перенос слов недопустим!

- Точку в конце заголовка не ставят. Если заголовок состоит из двух предложений, их разделяют точкой.

- Подчеркивать заголовки не допускается.

- Расстояние между заголовками раздела, подраздела и последующим текстом так же, как и расстояние между заголовками и предыдущим текстом, должно быть равно 15мм (2 пробела).

- Название каждой главы и параграфа в тексте работы можно писать более крупным шрифтом, жирным шрифтом, чем весь остальной текст. Каждая глава начинается с новой страницы, параграфы (подразделы) располагаются друг за другом.

- В тексте реферат рекомендуется чаще применять красную строку, выделяя законченную мысль в самостоятельный абзац.

- Перечисления, встречающиеся в тексте реферата, должны быть оформлены в виде маркированного или нумерованного списка.

- Все страницы обязательно должны быть пронумерованы. Нумерация листов должна быть сквозной. Номер листа проставляется арабскими цифрами.

- Нумерация листов начинается с третьего листа (после содержания) и заканчивается последним. На третьем листе ставится номер «3».

- Номер страницы на титульном листе не проставляется!

- Номера страниц проставляются в центре нижней части листа без точки. Список использованной литературы и приложения включаются в общую нумерацию листов.

- Рисунки и таблицы, расположенные на отдельных листах, включают в общую нумерацию листов и помещают по возможности следом за листами, на которых приведены ссылки на эти таблицы или иллюстрации. Таблицы и иллюстрации нумеруются последовательно арабскими цифрами сквозной нумерацией. Допускается нумеровать рисунки и таблицы в пределах раздела. В этом случае номер таблицы (рисунка) состоит из номера раздела и порядкового номера таблицы, разделенных точкой.

Оформление литературы:

Каждый источник должен содержать следующие обязательные реквизиты:

- фамилия и инициалы автора;

- наименование;

- издательство;

- место издания;

- год издания.

Все источники, включенные в библиографию, должны быть последовательно пронумерованы и расположены в следующем порядке:

- законодательные акты;

- постановления Правительства;

- нормативные документы;

- статистические материалы;

- научные и литературные источники – в алфавитном порядке по первой букве фамилии автора.

В конце работы размещаются приложения. В тексте на все приложения должны быть даны ссылки. Каждое приложение следует начинать с новой страницы с указанием наверху посередине страницы слова «Приложение» и его номера. Приложение должно иметь заголовок, который записывают симметрично относительно текста с прописной буквы отдельной строкой.

3.3 Типовые задания оценочного средства «Реферат»

0. Автор реферата должен осуществить сбор, анализ и обработку данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, продемонстрировать способность к сбору и анализу исходных данных, необходимых для решения профессиональных задач.

1. Необходимо правильно сформулировать тему, отобрать по ней необходимый материал.
2. Использовать только тот материал, который отражает сущность темы.
3. Во введении к реферату необходимо обосновать выбор темы.
4. После цитаты необходимо делать ссылку на автора, например [№произведения по списку, стр.].
5. Изложение должно быть последовательным. Недопустимы нечеткие формулировки, речевые и орфографические ошибки.
6. В подготовке реферата необходимо использовать материалы современных изданий не старше 5 лет.
7. Оформление реферата (в том числе титульный лист, литература) должно быть грамотным.
8. Список литературы оформляется с указанием автора, названия источника, места издания, года издания, названия издательства, использованных страниц.

1. 1. Entrepreneurship model
2. Factors of production in entrepreneurship activity
3. The main principles of course of business
4. An economy of enterprise
5. The Interdependence of society and organizations
6. The basic components of structure of an organization
7. The components of organization theory
8. The role of power and authority in building every organization
9. What is delegation and why is it necessary in today's organization?
10. Service companies and their activity
11. Merchandising companies and their specification
12. Manufacturing companies and their activity
13. The object of innovative activity
14. Innovation And diffusion
15. The basic stages of innovative process on an enterprise
16. Life cycle of innovations
17. Material-technical providing and logistics at the enterprise
18. Organization of operating activity at the enterprise
19. Principles of organization of production processes
20. Personnel of enterprise, productivity and payment of labour
21. Basic elements of the tariff system of payment of labour
22. Intellectual capital
23. Immaterial resources of intellectual property
24. Theories and models of enterprises
25. What is the demand theory?
26. The most popular forms of proprietorship most European countries have.
27. Advantages and disadvantages of partnership.
28. The difference between a general partnership and a limited partnership

29. The disadvantages of a partnership. Give your reasons.
 30. The advantages of the corporate form of ownership?

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Реферат»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;
 $\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;
 $\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.

Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Не осуществлен сбор и анализ и обработка данных (либо осуществлен с грубыми ошибками), необходимых для решения профессиональных задач. Не продемонстрирована способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.	2	3,64

Продемонстрирована способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач. Продемонстрирована способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.	5	9,09
Частично продемонстрирована способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач. Частично продемонстрирована способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.	4	7,27
ИТОГО	11	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное	Повышенный	

	количество баллов по всем показателям		Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
--	---------------------------------------	--	---

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-4 способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия	
Знания	
нормы устной и письменной речи;	
Умения	
последовательно и грамотно формулировать и высказывать свои мысли;	
Навыки и/или опыт деятельности	
владения различными средствами коммуникации, в том числе, на иностранном языке ;	
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	
Знания	
лексико-грамматический минимум по экономике в объеме, необходимом для работы с иноязычными текстами в процессе профессиональной деятельности. Способность осуществления сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач.	
Умения	
читать и переводить иноязычные тексты профессиональной направленности. Осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач.	
Навыки и/или опыт деятельности	
Владеть необходимыми навыками профессионального общения на иностранном языке. Способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач.	
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	

<i>Знания</i>
Знать основные способы и характеристики необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.
<i>Умения</i>
Самостоятельно использовать и применять различные методы исследования для сбора и анализа исходных данных, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
Владеть способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

Промежуточный контроль качества усвоения знаний осуществляется в форме экзамена. Экзамен проводится в форме билетов, которые включают в себя один теоретический вопрос и два практических. Следует внимательно ознакомиться с содержанием каждого вопроса, продемонстрировать свою способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач. При выполнении работы необходимо внимательно ознакомиться с заданием. Для самостоятельного решения заданий предложите верный на ваш взгляд логически верные, аргументированные и ясно выстроенные ответы, используя необходимые навыки профессионального общения на иностранном языке, руководствуясь принципами построения устного и письменного высказывания на иностранном языке для решения задач межкультурного взаимодействия. В первом и во втором заданиях необходимо подготовить устное высказывание по предложенной теме на английском языке, пользуясь необходимыми навыками профессионального общения на иностранном языке. Необходимо логически верно и аргументированно раскрыть тему, объяснив особенности применения, приведя примеры и формулировки (клише), если таковые имеются. В третьем задании необходимо пересказать текст и выразить свое отношение к данному тексту, пользуясь навыками коммуникации в устной и письменной формах на иностранном языке для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. А также это позволит показать вашу способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Будьте готовы ответить на дополнительные вопросы и будьте готовы к дальнейшей дискуссии по данной теме.

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Теоретический вопрос
3. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	6	10
Теоретический вопрос	6	10
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

0. Промежуточный контроль качества усвоения знаний осуществляется в форме экзамена. Экзамен проводится в форме билетов, которые включают в себя один теоретический вопрос и два практических. Следует внимательно ознакомиться с содержанием каждого вопроса, продемонстрировать свою способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач. При выполнении работы необходимо внимательно ознакомиться с заданием. Для самостоятельного решения заданий предложите верный на ваш взгляд логически верные, аргументированные и ясно выстроенные ответы, используя необходимые навыки профессионального общения на иностранном языке, руководствуясь принципами построения устного и письменного высказывания на иностранном языке для решения задач межкультурного взаимодействия. В первом и во втором заданиях необходимо подготовить устное высказывание по предложенной теме на английском языке, пользуясь необходимыми навыками профессионального общения на иностранном языке. Необходимо логически верно и аргументированно раскрыть тему, объяснив особенности применения, приведя примеры и формулировки (клише), если таковые имеются. В третьем задании необходимо пересказать текст и выразить свое отношение к данному тексту, пользуясь навыками коммуникации в устной и письменной формах на иностранном языке для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. А также это позволит показать вашу способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Будьте готовы ответить на дополнительные вопросы и будьте готовы к дальнейшей дискуссии по данной теме.

1. Теоретические вопросы к экзамену

Вопрос №1

1. Особенности официально-делового стиля
2. Общие правила написания делового письма
3. Основные правила составления деловых писем
4. Переписка при устройстве на работу
5. Виды писем: Структура письма. Реквизиты делового письма.
6. Основные требования к стилю делового письма на английском языке

7. Коммерческая переписка
8. Особенности лексики и синтаксических конструкций деловых писем
9. Специальная лексика и термины, клишированные фразы деловых писем
10. Синтаксис делового письма
11. Клишированные фразы деловых писем
12. Принципы политкорректности деловой переписки
13. Лексика, неприемлемая в деловой переписке (профессиональные жаргонизмы, просторечия)
14. Основные клише и выражения международного делового письма.
15. Выражение собственного мнения по поводу полученной информации
16. Составление аннотации к статьям, планам, тезисам сообщений.
17. Написание резюме
18. Деловая переписка. Международное деловое письмо.
19. Речевые обороты и стандартные формулировки делового письма
20. Виды писем
21. Структура письма
22. Реквизиты делового письма
23. Основные стилистические принципы делового письма на английском языке
24. Коммерческая переписка
25. Специальная лексика и термины деловых писем
26. Принципы составления аннотации
27. Международное деловое письмо.
28. Особенности лексики деловых писем
29. Особенности переписки при устройстве на работу.
30. Клишированные фразы деловых писем

Вопрос №2

1. Особенности расположения основных элементов на бланке письма
2. Оформление адресных данных
3. Характеристика и структура письма-запроса
4. Клише с устойчивыми выражениями, которые употребляются в письме-запросе
5. Виды деловой корреспонденции: письмо-предложение
6. Характеристика и структура письма-предложения.
7. Клише с устойчивыми выражениями, которые употребляются в письмах-предложениях.
8. Виды деловой корреспонденции: факс, служебные записки, электронная почта
9. Содержание и структура факса, служебной записки, электронной почты.
10. Содержание и структура факса, служебной записки, электронной почты.
11. Характеристика факсовых сообщений.
12. Характеристика служебных записок.
13. Характеристика электронных сообщений
14. Инфинитивные конструкции делового письма
15. Лексические сокращения делового письма
16. Резюме, сопроводительные и рекомендательные письма
17. Предконтрактная переписка (письмо-запрос, письмо-предложение, письмо-заказ, письмо-подтверждение)
18. Письма-извещения
19. Письма-рекламации

20. Письмо-просьба
21. Письмо-приглашение
22. Письмо-заказ
23. Письмо-претензия
24. Письмо-подтверждение
25. Резюме при устройстве на работу
26. Рекомендательное письмо
27. Письма на разные случаи (поздравления, благодарности, приглашения)
28. Договоры, контракты
29. Резюме и жизнеописание. Письма об устройстве на работу
30. Запрос и ответ на запрос информации

2. Практические задания к экзамену

Подготовьте устное высказывание на английском языке, будьте готовы ответить на дополнительные вопросы.

Вопрос №3

1. Двойная система бухучёта.
2. Роль правительства в развитии бухгалтерской отчётности.
3. Стандарты бухгалтерской отчётности.
4. Значение бухгалтерского учёта в коммерческом предприятии.
5. Классификация транзакций.
6. Внутренние и внешние сделки внутри фирмы
7. Что изучает микроэкономика и макроэкономика?
8. Спрос и предложение на рынке.
9. Основные макроэкономические показатели (ВВП и ВНП). Инфляция и безработица.
10. Командная экономика.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Продемонстрирована способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач. Сформирована способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного	Частично продемонстрирована способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач. Сформирована, но содержит отдельные пробелы способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках	Не продемонстрирована способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач. Ограниченная способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и

	<p>взаимодействия. Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Теоретические знания изложены в определенной логической последовательности, обоснованы и проиллюстрированы примерами на изучаемом языке. Ответ самостоятельный. Даны развернутые ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Вопрос раскрыт не полностью. Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе , либо в использовании лексических и грамматических структур изучаемого языка. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Не всегда приведены примеры на изучаемом языке. Ответ носит преимущественно описательный характер.</p>	<p>межкультурного взаимодействия. Показывает незнание содержания теоретического вопроса и допускает много критических ошибок в использовании лексических и грамматических структур изучаемого языка. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер.</p>
Теоретический вопрос	<p>Продемонстрирована способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач. Сформирована способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного</p>	<p>Частично продемонстрирована способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач. Сформирована, но содержит отдельные пробелы способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках</p>	<p>Не продемонстрирована способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач. Ограниченная способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и</p>

	<p>взаимодействия. Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Теоретические знания изложены в определенной логической последовательности, обоснованы и проиллюстрированы примерами на изучаемом языке. Ответ самостоятельный. Даны развернутые ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Вопрос раскрыт не полностью. Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе , либо в использовании лексических и грамматических структур изучаемого языка. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Не всегда приведены примеры на изучаемом языке. Ответ носит преимущественно описательный характер.</p>	<p>межкультурного взаимодействия. Показывает незнание содержания теоретического вопроса и допускает много критических ошибок в использовании лексических и грамматических структур изучаемого языка. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер.</p>
Практическое задание	<p>Продемонстрирована способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Сформирована способность к</p>	<p>Частично продемонстрирована способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Сформирована, но</p>	<p>Не продемонстрирована способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Ограниченная</p>

	коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия	содержит отдельные пробелы способности к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Задание выполнено не полностью. В речи присутствуют ошибки при произношении или говорении, которые затем исправлены под руководством преподавателя. Имеются не критические проблемы в решении коммуникативных задач.	способность к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя.
--	--	--	---

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания

	всем показателям		компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
--	------------------	--	--

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Уваров, В. И. Английский язык для экономистов (a2–b2). English for business [Электронный ресурс] : учебник и практикум / В. И. Уваров. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 393 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/433189>
2. Английский язык для экономистов (B1-B2) [Электронный ресурс] : учебник и практикум / Т. А. Барановская [и др.]. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 377 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/432063>

Дополнительная литература

1. Чикилева, Л. С. Английский язык для экономических специальностей [Электронный ресурс] : учеб.пособие / Л.С.Чикилева, И.В. Матвеева, - 2-е изд., перераб. и доп. - М.:КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 160 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=346318>
2. Business English for students of economics = Деловой английский для студентов-экономистов [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Б.И. Герасимов [и др.] ; под ред. М.Н . Макеева. - 2-е изд. – М. :Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 184 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=346855>
3. Маньковская, З.В. Английский язык в ситуациях повседневного делового общения [Электронный ресурс] : учеб. пособие / З.В. Маньковская. – М.: НИЦ Инфра-М, 2019. – 223 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=330261>
4. Черкасова, Е.Э.Тексты для дополнительного чтения на английском языке для студентов направления «Экономика» [Электронный ресурс] : метод. пособие / Е.Э. Черкасова . - М.:Прометей, 2014. - 59 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=194400>
5. Лушникова, Г. И. Английский язык. Стилистика. The Power of Stylistics [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Г.И.Лушникова, Т.Ю.Осадчая. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 189 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=348691>
6. Шляхова, В. А. Английский язык для экономистов [Электронный ресурс] : учебник / В. А. Шляхова, О. Н. Герасина, Ю. А. Герасина. — М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. - 296 с – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=358371>
7. Евсюкова, Т.В. Английский язык для экономистов [Электронный ресурс] : учебник/Т.В.Евсюкова. — М.: РИОР: ИНФРА-М, 2016. — 192 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=81000>

Периодические издания

1. Вестник Воронежского государственного университета. Серия: Лингвистика и межкультурная коммуникация(<http://www.rec.vsu.ru/vestnik>)

2. Вестник Новосибирского государственного университета. Серия: лингвистика и межкультурная коммуникация(http://www.nsu.ru/vestnik_ling)
3. Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Лингвистика(<http://journals.rudn.ru/lingui>)
4. Speak Out()
5. Speak Out()
6. Vitamin De()
7. Иностранные языки в высшей школе(<http://fljornal.rsu.edu.ru>)
8. Иностранные языки в школе()

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Business english - режим доступа <http://www.learnenglish.de/businessenglish.html>
2. Business English vocabulary lessons - режим доступа <http://www.betterenglish.com/vocabulary.htm>
3. уроки и упражнения по бизнес - английскому - режим доступа <http://www.business-english.com/>
4. новости, музыка, передачи о спорте и культуре на английском языке - режим доступа <http://www.bbc.co.uk/worldservice/learningenglish/>
5. уроки по грамматике и упражнения - режим доступа <http://www.englishgrammarsecrets.com>
6. онлайн-уроки английского языка - режим доступа <http://www.englishpage.com/>
7. Электронный словарь - режим доступа <https://www.multitran.ru/>
8. context revers - режим доступа [context reverso.net](http://context.reverso.net)
9. Study-English.info - сайт для изучающих английский язык, студентов, преподавателей вузов и переводчиков - режим доступа <http://study-english.info/>
10. Economics | Business | The Guardian - режим доступа <https://www.theguardian.com/uk/business>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Групповая консультация

Разъяснение является основным содержанием данной формы занятий, наиболее сложных вопросов изучаемого программного материала. Цель – максимальное приближение обучения к практическим интересам с учетом имеющейся информации и является результативным материалом закрепления знаний.

Групповая консультация проводится в следующих случаях:

- когда необходимо подробно рассмотреть практические вопросы, которые были недостаточно освещены или совсем не освещены в процессе лекции;
- с целью оказания помощи в самостоятельной работе (написание рефератов, выполнение курсовых работ, сдача экзаменов, подготовка конференций);
- если студенты самостоятельно изучают нормативный, справочный материал, инструкции, положения;

Методические указания для подготовки реферата

Реферат - краткое изложение содержания документа или его части, научной работы, включающее основные фактические сведения и выводы, необходимые для первоначального ознакомления с источниками и определения целесообразности обращения к ним.

Современные требования к реферату — точность и объективность в передаче сведений, полнота отображения основных элементов как по содержанию, так и по форме.

Цель реферата — не только сообщить о содержании реферируемой работы, но и дать представление о вновь возникших проблемах соответствующей отрасли науки.

В учебном процессе реферат представляет собой краткое изложение в письменном виде или в форме публичного доклада содержания книги, учения, научного исследования и т.п. Иначе говоря, это доклад на определенную тему, освещающий ее вопросы на основе обзора литературы и других источников.

Основные этапы работы над рефератом. В организационном плане написание реферата — процесс, распределенный во времени по этапам. Все этапы работы могут быть сгруппированы в три основные: подготовительный, исполнительский и заключительный. Подготовительный этап включает в себя поиски литературы по определенной теме с использованием различных библиографических источников; выбор литературы в конкретной библиотеке; определение круга справочных пособий для последующей работы по теме.

Исполнительский этап включает в себя чтение книг (других источников), ведение записей прочитанного.

Заключительный этап включает в себя обработку имеющихся материалов и написание реферата, составление списка использованной литературы.

Написание реферата. Определен список литературы по теме реферата. Изучена история вопроса по различным источникам, составлены выписки, справки, планы, тезисы, конспекты. Первоначальная задача данного этапа — систематизация и переработка знания. Систематизировать полученный материал — значит привести его в определенный порядок, который соответствовал бы намеченному плану работы.

Структура реферата

1. Введение.

Введение это вступительная часть реферата, предваряющая текст. Оно должно содержать следующие элементы:

- а) очень краткий анализ научных, экспериментальных или практических достижений в той области, которой посвящен реферат;
- б) общий обзор опубликованных работ, рассматриваемых в реферате;
- в) цель данной работы;
- г) задачи, требующие решения.

Объем введения при объеме реферата, который мы определили (10—15 страниц), — 1,2 страницы.

2. Основная часть.

В основной части реферата студент дает письменное изложение материала по предложенному плану, используя материал из источников. В этом разделе работы формулируются основные понятия, их содержание, подходы к анализу, существующие в литературе, точки зрения на суть проблемы, ее характеристики.

В соответствии с поставленной задачей делаются выводы и обобщения. Очень важно не повторять, не копировать стиль источников, а выработать свой собственный, который соответствует характеру реферируемого материала.

3. Заключение.

Заключение подводит итог работы. Оно может включать повтор основных тезисов работы, чтобы акцентировать на них внимание читателей (слушателей), содержать общий вывод, к которому пришел автор реферата, предложения по дальнейшей научной разработке вопроса и т.и. Здесь уже никакие конкретные случаи, факты, цифры не анализируются.

Заключение по объему, как правило, должно быть меньше введения.

4.Список использованных источников.

В строго алфавитном порядке размещаются все источники независимо от формы и содержания: официальные материалы, монографии и энциклопедии, книги и документы, журналы, брошюры и газетные статьи.

Методические указания к контрольной работе

Контрольная работа является формой периодического контроля и предназначена для определения уровня сформированности знаний, умений и навыков обучаемых в результате выполнения письменных заданий.

Контрольное задание предлагается в двух вариантах. Номер вашего варианта определяется по номеру вашей зачетной книжки.

Контрольная работа оформляется в виде файла MS Word. Выполненная контрольная работа должна содержать:

- 1) титульный лист, включающий все необходимые сведения о студенте и вариант работы;
- 2) выполненная контрольная работа.

При получении от преподавателя проверенной контрольной работы следует внимательно ознакомиться с замечаниями и проанализировать отмеченные в работе ошибки.

Руководствуясь указаниями, рекомендуется проработать еще раз учебный материал. В любом задании, в котором были обнаружены ошибки, а также неточности, переписать в исправленном виде в конце контрольной работы.

Контрольные работы являются учебными документами, которые необходимо сохранять; необходимо помнить о том, что во время зачета производится проверка усвоения материала, вошедшего в контрольные работы.

Методические указания к тестам

Тест оформляется в виде файла MS Word.

При работе с тестами следует соблюдать определенные правила:

- придерживаться принципа последовательности при выполнении заданий, так как их очередность имеет внутреннюю логику, а сложность возрастает постепенно;
- не пытаться угадывать ответы или подгонять свое решение под готовый ответ.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка знаний, умений и навыков студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при

изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	
Microsoft Windows 7,10	Операционная система

Диалог Nibelung	Программный продукт, предназначен для преобразования компьютерного класса в интерактивную мультимедиа среду и лингафонный кабинет
-----------------	---

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
Business English vocabulary lessons	http://www.betterenglish.com/vocabulary.htm	Лексика по бизнес – английскому
Business english	http://www.learnenglish.de/businessenglish.html	Уроки и упражнения по бизнес – английскому
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.

Российская Национальная библиотека	http://nlr.ru/	РНБ является национальной библиотекой Российской Федерации, ее учредитель – правительство Российской Федерации. РНБ размещается в историческом центре Санкт-Петербурга. В фондах Библиотеки хранится около 37 млн. экземпляров произведений печати
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению
Электронный каталог Российской национальной библиотеки	http://primo.nlr.ru	Библиографические коллекции Российской национальной библиотеки

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской	

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Интерактивная форма проведения лекционных и практических занятий мозговой штурм – форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. Применяется в случаях, когда решается малоизученная проблема или требуется найти нетривиальное решение
2. Интерактивная форма проведения практических занятий работа в малых группах – форма работы, дающая возможность каждому участнику по-участвовать в решении проблемы, попрактиковать навыки сотрудничества и межличностного общения
3. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)
4. Работа в команде – совместная деятельность обучающихся в группе под руководством лидера, направленная на решение общей задачи путем творческого сложения результатов индивидуальной работы членов команды с делением ответственности и полномочий.

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ЭКОНОМЕТРИКА**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

Уровень высшего образования
бакалавриат

Форма обучения
очная

Набережные Челны-2020

Программа разработана:

Храмкова Елена Александровна, Аглямова Зульфина Шамильевна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Эконометрика» является изучение основных методов и моделей эконометрического исследования, позволяющих получать количественные выражения закономерностям экономической теории с использованием математико-статистического инструментария.

Задачами дисциплины являются: приобрести знание об основных этапах эконометрического исследования, основных типах данных, моделях и особенностях их анализа; сформировать умение исходя из сформулированной задачи эконометрического исследования собирать данные, проверять статистические гипотезы, строить точечные и интервальные прогнозы; освоить навыки работы со статистическими инструментами MS Excel для оценки и диагностики эконометрических моделей; сформировать навыки содержательной интерпретации результатов эконометрического моделирования; приобрести навыки самостоятельной работы, включая изучение рекомендуемой литературы.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-7	способностью к самоорганизации и самообразованию
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
ОПК-3	способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
ПК-3	способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-7	Знания	знает источники информации для самообразования по дисциплине
	Умения	умеет самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине
	Навыки и/или опыт деятельности	владеет навыками самообразования и самоорганизации при изучении эконометрики
ОПК-2	Знания	знает методы анализа и обработки данных при использовании эконометрических моделей
	Умения	умеет анализировать экономические явления и процессы, обрабатывать данные эконометрическими методами
	Навыки и/или опыт деятельности	владеет эконометрическими методами анализа и обработки данных
ОПК-3	Знания	знает эконометрические инструментальные средства MS Excel для обработки экономических данных
	Умения	умеет выбрать инструментальные средства MS Excel для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей
	Навыки и/или опыт деятельности	способен решить конкретную поставленную задачу с использованием инструментальных средств Пакета анализа MS Excel, может проанализировать результаты

		расчетов и обосновать полученные выводы
ПК-1	Знания	знает эконометрические методы анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей
	Умения	умеет выполнять эконометрический анализ исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей
	Навыки и/или опыт деятельности	способен выполнить эконометрический анализ данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
ПК-3	Знания	знает способы эконометрических расчетов, необходимых для составления экономических разделов планов
	Умения	умеет применять эконометрические методы для проведения необходимых экономических расчетов и их обоснования
	Навыки и/или опыт деятельности	способен выполнить и обосновать расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов с использованием эконометрических подходов

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина ЭКОНОМЕТРИКА имеет код Б1.В.19, относится к основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина ЭКОНОМЕТРИКА предусмотрена учебным планом в 4 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц, 108 часов.

Форма промежуточной аттестации: зачёт в 4 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	4 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	54	54
в т. ч. занятия лекционного типа	22	22
в т. ч. в форме лабораторных работ	32	32

Самостоятельная работа обучающихся		54	54
Промежуточная аттестация			
в т. ч. зачет		✓	
ИТОГО		108	108

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Парная линейная регрессия

Спецификация модели парной регрессии. Метод наименьших квадратов (МНК). Свойства оценок МНК. Линейная парная регрессия и корреляция: смысл и оценка параметров. Коэффициент детерминации. Оценка существенности параметров линейной регрессии и корреляции. Средняя ошибка аппроксимации. Прогнозирование по линейному уравнению парной регрессии. Решение типовых задач парной регрессии и корреляции с помощью пакета прикладных программ MS Excel.

Тема 2. Нелинейные регрессионные модели

Нелинейная регрессия. Примеры применения нелинейных моделей в экономике. Подбор линеаризующего преобразования для нелинейных моделей. Корреляция для нелинейной регрессии. Коэффициент эластичности. Формулы расчета коэффициентов эластичности для наиболее распространенных типов уравнений регрессии.

Тема 3. Множественная линейная регрессия

Множественная линейная регрессия в скалярной и векторной формах. Метод наименьших квадратов и предпосылки его применения для множественной линейной регрессии. Следствия выполнения предпосылок Гаусса-Маркова. Изучение тесноты связи по множественной регрессии. Проверка значимости модели множественной регрессии и ее параметров. Множественная линейная регрессия с ограничениями на параметры. Выбор наилучшей функции регрессии. Прогнозирование по модели множественной регрессии. Мультиколлинеарность данных. Частные уравнения регрессии. Частная корреляция. Фиктивные переменные в уравнении множественной регрессии. Пример эконометрического анализа дебиторской задолженности предприятия ПАО "Таттелеком" (г. Казань) на основе линейной модели множественной регрессии. Решение типовых задач множественной регрессии и корреляции с помощью пакета прикладных программ MS Excel.

Тема 4. Свойства остатков

Предпосылки метода наименьших квадратов и последствия их нарушения.

Гетероскедастичность остатков. Тест ранговой корреляции Спирмена. Тест Голдфелда-Квандта. Автокорреляция в остатках. Методы обнаружения автокорреляции остатков. Критерий Дарбина-Уотсона. Обобщенный метод наименьших квадратов (ОМНК).

Тема 5. Моделирование изолированного динамического ряда

Компоненты динамического ряда: тенденция, циклическая компонента и случайная составляющая временного ряда. Характеристики временных рядов. Автокорреляция уровней временного ряда и характеристика его структуры.

Модели тенденции развития. Аналитическое выравнивание временного ряда. Моделирование периодических колебаний. Аддитивная и мультипликативная модели временного ряда. Прогнозирование по аддитивной и мультипликативной моделям.

Специфика статистической оценки взаимосвязи двух временных рядов. Влияние наличия тенденции и циклических колебаний на тесноту связи между временными рядами. Ложная корреляция. Методы исключения тенденции: метод отклонений от тренда, метод последовательных разностей, включение в модель регрессии фактора времени.

Тема 6. Модели с лаговыми переменными

Общая характеристика моделей с распределенным лагом и моделей авторегрессии. Интерпретация параметров моделей с распределенным лагом. Краткосрочный мультипликатор. Промежуточный мультипликатор. Долгосрочный мультипликатор. Относительные коэффициенты модели с распределенным лагом. Средний лаг. Медианный лаг. Изучение структуры лага и выбор вида модели с распределенным лагом. Лаги Алмон. Метод Койка. Метод главных компонент. Модели адаптивных ожиданий. Модель неполной корректировки. Оценка параметров моделей авторегрессии.

Тема 7. Системы эконометрических уравнений

Виды систем эконометрических уравнений и методы их оценивания. Система линейных одновременных уравнений. Структурная и приведенная формы модели. Проблема идентификации.

Оценивание параметров структурной модели. Косвенный метод наименьших квадратов (КМНК). Двухшаговый метод наименьших квадратов (ДМНК). Трехшаговый метод наименьших квадратов (ТМНК). Применение систем эконометрических уравнений. Путевой анализ.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))
---	-------------------	---

		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего
--	--	----------------------	---	---	-----------------------	-------

1 этап (4 семестр)

1	Парная линейная регрессия	6	0	6	6	18
2	Нелинейные регрессионные модели	2	0	4	6	12
3	Множественная линейная регрессия	4	0	4	8	16
	Контрольная работа	0	0	0	4	4
4	Свойства остатков	4	0	4	8	16
5	Моделирование изолированного динамического ряда	2	0	6	8	16
6	Модели с лаговыми переменными	2	0	4	6	12
7	Системы эконометрических уравнений	2	0	2	6	10
	Тестирование	0	0	2	2	4
	Зачёт					
	Итого	22	0	32	54	108

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13779>

1. Эконометрика. Конспект лекций
2. Эконометрика. Методические указания по выполнению лабораторных работ и организации самостоятельной работы
3. Эконометрика. Методические указания к выполнению контрольной работы

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	ФИЛОСОФИЯ ПСИХОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ЛОГИКА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА ИНФОРМАТИКА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ

	<p>СТАТИСТИКА ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ ВВЕДЕНИЕ В ООП ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ</p>
<p>ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональны х задач</p>	<p>ИСТОРИЯ СОЦИОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПОЛИТОЛОГИЯ МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</p>

	<p>ЭКОНОМЕТРИКА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
<p>ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ФИНАНСЫ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
<p>ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ</p>

	ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами	МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА

В рамках дисциплины ЭКОНОМЕТРИКА указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	11	0,15	2,56
Занятия семинарского типа в форме лабораторных работ	16	0,47	7,442
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	6,00	10,00
Отчёт по лабораторным работам	18,00	30,00
Тестирование	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре

вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоения компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где **Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)** – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

\sum **Набранный балл за ОС** – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

\sum **max балл за ОС** – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где **Балл(К/ Дисц)** – общий балл за компетенцию К;

\sum **Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)** – количество набранных баллов за компетенцию К на

рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	Базовый уровень	Знает основные источники информации по дисциплине и может найти необходимый материал в них; умеет самостоятельно выполнить практическое задание с опорой на разобранные примеры; способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях.	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знает основные и дополнительные источники информации по дисциплине, хорошо ориентируется в них и способен выбрать лучший; умеет самостоятельно разобраться в теоретическом и практическом материале по дисциплине; способен продуктивно организовать процесс самостоятельного освоения отдельных методов и подразделов дисциплины.	Более 70 баллов
ОПК-2 способностью	Базовый уровень	Знает основные методы	От 60 до 70

осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач		эконометрического моделирования; умеет применять эконометрические методы для анализа и обработки данных; владеет базовыми навыками анализа и обработки данных при решении типовых задач.	баллов
	Повышенный уровень	Знает и хорошо понимает методы эконометрики, необходимые для анализа и обработки данных; умеет выбрать и применить эконометрические методы для анализа и обработки данных в конкретной задаче; уверенно владеет навыками анализа и обработки данных для решения задач.	Более 70 баллов
ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы	Базовый уровень	Знает основные эконометрические инструментальные средства MS Excel для обработки экономических данных; умеет решать типовые эконометрические задачи с экономическими данными с опорой на разобранные примеры; способен решить типовую задачу на обработку экономических данных эконометрическими методами, записать вывод по образцу.	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Распознает необходимые эконометрические инструментальные средства MS Excel для обработки экономических данных; умеет выбрать и применить необходимые для решения поставленной экономической задачи формулы и методы эконометрики; с	Более 70 баллов

		использованием эконометрических методов способен решить задачу на обработку экономических данных, провести развернутый анализ результатов, обосновать полученные выводы.	
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	Базовый уровень	Знает базовые эконометрические методы анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей; умеет осуществить эконометрический анализ исходных данных, опираясь на разобранные примеры; способен выполнить эконометрический анализ данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, по аналогии с задачами, рассмотренными на занятиях.	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знает современные эконометрические методы анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей и понимает специфику их отбора; умеет самостоятельно выполнять эконометрический анализ исходных данных; способен качественно выполнить развернутый эконометрический анализ данных, необходимых для расчета экономических и	Более 70 баллов

		социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.	
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами	Базовый уровень	Знает основные формулы и методы эконометрики, используемые при расчетах в экономическом планировании; умеет проводить заданные виды эконометрических расчетов по образцу; способен выполнять типовые эконометрические расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов.	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знает формулы и методы эконометрики, используемые при расчетах в экономическом планировании, понимает их экономический смысл; умеет распознать необходимый метод для выполнения расчетов при экономическом планировании и выполняет расчеты с использованием эконометрических подходов; способен провести и обосновать расчеты с использованием эконометрических подходов для составления экономических разделов планов, грамотно представить результаты.	Более 70 баллов

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1

Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за	Оцениваемые компетенции
--------------------	----------------------	-------------------------

	оценочное средство	
Текущий контроль успеваемости		
Тестирование	20	ОК-7, ОПК-2, ОПК-3, ПК-1, ПК-3
Контрольная работа	10	ОК-7, ОПК-2, ПК-1, ПК-3
Отчёт по лабораторным работам	30	ОК-7, ОПК-2, ОПК-3, ПК-1, ПК-3
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-7, ОПК-2, ОПК-3, ПК-1, ПК-3

1. Отчёт по лабораторным работам

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Отчёт по лабораторным работам»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-7	способностью к самоорганизации и самообразованию
<i>Знания</i>	
знает источники информации для самообразования по дисциплине	
<i>Умения</i>	
умеет самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеет навыками самообразования и самоорганизации при изучении эконометрики	
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Знания</i>	
знает методы анализа и обработки данных при использовании эконометрических моделей	
<i>Умения</i>	
умеет анализировать экономические явления и процессы, обрабатывать данные эконометрическими методами	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеет эконометрическими методами анализа и обработки данных	
ОПК-3	способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
<i>Знания</i>	
знает эконометрические инструментальные средства MS Excel для обработки экономических данных	
<i>Умения</i>	
умеет выбрать инструментальные средства MS Excel для обработки экономических	

данных в соответствии с поставленной задачей	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
способен решить конкретную поставленную задачу с использованием инструментальных средств Пакета анализа MS Excel, может проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы	
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>	
знает эконометрические методы анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей	
<i>Умения</i>	
умеет выполнять эконометрический анализ исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
способен выполнить эконометрический анализ данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	
ПК-3	способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
<i>Знания</i>	
знает способы эконометрических расчетов, необходимых для составления экономических разделов планов	
<i>Умения</i>	
умеет применять эконометрические методы для проведения необходимых экономических расчетов и их обоснования	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
способен выполнить и обосновать расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов с использованием эконометрических подходов	

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Отчёт по лабораторным работам», характеризующий этап формирования

Воспользовавшись доступными источниками информации по эконометрике самостоятельно подготовиться и выполнить задания лабораторных работ продемонстрировав при этом:

- знание источников информации для самообразования по дисциплине;
 - умение самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине;
 - владение навыками самообразования и самоорганизации при изучении эконометрики;
 - знание методов анализа и обработки данных при использовании эконометрических моделей;
 - умение анализировать экономические явления и процессы, обрабатывать данные эконометрическими методами;
 - владение эконометрическими методами анализа и обработки данных;
 - знание эконометрических инструментальных средств MS Excel для обработки экономических данных;
 - умение выбрать инструментальные средства MS Excel для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей;
 - способность решить конкретную поставленную задачу с использованием инструментальных средств Пакета анализа MS Excel, возможность проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы;
 - знание эконометрических методов анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей;
 - умение выполнять эконометрический анализ исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей;
 - способность выполнить эконометрический анализ данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;
 - знание способов эконометрических расчетов, необходимых для составления экономических разделов планов;
 - умение применять эконометрические методы для проведения необходимых экономических расчетов и их обоснования;
 - способность выполнить и обосновать расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов с использованием эконометрических подходов.
- Каждая лабораторная работа оформляется в виде файла MS Word. Статистические и эконометрические расчеты лабораторных работ №№1-6 выполняются с помощью встроенных функций и инструментов пакета «Анализ данных» MS Excel. Выполненная лабораторная работа должна содержать:
- 1) титульный лист, включающий все необходимые сведения о студенте и вариант работы;
 - 2) исходные данные лабораторной работы согласно своему варианту;
 - 3) таблицы, скриншоты с результатами расчетов в MS Excel и обоснованные эконометрические выводы с единицами измерений полученных показателей согласно образцу выполнения заданий лабораторной работы.
- Вариант лабораторной работы определяется по двум последним цифрам зачетной книжки. Работы с другим номером варианта не засчитываются. Сдача лабораторных работ предусматривает также процедуру защиты. Защита работ проводится в форме ответов на вопросы преподавателя по проведенным в работе расчетам, а также ответов на теоретические вопросы по теме соответствующей лабораторной работы. Для удобства проведения защиты рекомендуется иметь с собой распечатанный вариант выполненной работы (либо электронный вид на планшете и т.п.). При защите лабораторной работы студенту необходимо пояснить, какими источниками информации он пользовался в ходе выполнения работы, какие есть дополнительные источники информации по разделам дисциплины, к которым относятся задания

лабораторной работы. После сдачи отчет по лабораторным работам возвращается студенту для дальнейшей работы, подготовки к промежуточной аттестации и возможности продемонстрировать на промежуточной аттестации освоение соответствующих компонентов компетенций.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Отчёт по лабораторным работам»

0. Воспользовавшись доступными источниками информации по эконометрике самостоятельно подготовиться и выполнить задания лабораторных работ продемонстрировав при этом:

- знание источников информации для самообразования по дисциплине;
- умение самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине;
- владение навыками самообразования и самоорганизации при изучении эконометрики;
- знание методов анализа и обработки данных при использовании эконометрических моделей;
- умение анализировать экономические явления и процессы, обрабатывать данные эконометрическими методами;
- владение эконометрическими методами анализа и обработки данных;
- знание эконометрических инструментальных средств MS Excel для обработки экономических данных;
- умение выбрать инструментальные средства MS Excel для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей;
- способность решить конкретную поставленную задачу с использованием инструментальных средств Пакета анализа MS Excel, возможность проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы;
- знание эконометрических методов анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей;
- умение выполнять эконометрический анализ исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей;
- способность выполнить эконометрический анализ данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;
- знание способов эконометрических расчетов, необходимых для составления экономических разделов планов;
- умение применять эконометрические методы для проведения необходимых экономических расчетов и их обоснования;
- способность выполнить и обосновать расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов с использованием эконометрических подходов.

1. ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА №1
ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

Рассматривается зависимость переменной Price от нескольких показателей (их набор зависит от индивидуального варианта). Исходные числовые значения лабораторной работы приведены в файле MS Excel «Исходные данные лабораторных работ №№1-4».

ЗАДАНИЕ:

1. Построить уравнение парной линейной регрессии y на x , где Price – зависимая переменная, а в качестве независимой переменной x необходимо выбрать один фактор из нескольких предложенных, имеющий наибольшую взаимосвязь с зависимой переменной.

Выбор данного фактора необходимо осуществить на основании сравнения величин линейных коэффициентов корреляции.

2. Сформировать расчетную таблицу заданной структуры:

№	x	y	xy	x ²	ŷ	e	e ²	(y-ȳ) ²	(ŷ-ȳ) ²	Abs(e/y)
1										
...										
n										
Сумма										
Среднее										

3. Ввести ряды данных в таблицу по столбцам. Рассчитать суммы и средние рядов данных с помощью функций СУММ(...) и СРЗНАЧ(...).

4. Построить корреляционное поле при помощи Мастера диаграмм (тип – Точечная диаграмма) и провести визуальный анализ.

5. Рассчитать параметры линейного выборочного уравнения парной регрессии $\hat{y}=a+bx$ с использованием формул:

$$b = \frac{\overline{yx} - \bar{y} \cdot \bar{x}}{\overline{x^2} - (\bar{x})^2}, \quad a = \bar{y} - b\bar{x}.$$

6. Найти значения выборочных дисперсий и СКО x, y по формулам:

$$\sigma_x^2 = \frac{\sum(x - \bar{x})^2}{n} = \overline{x^2} - (\bar{x})^2, \quad \sigma_x = \sqrt{\sigma_x^2};$$

$$\sigma_y^2 = \frac{\sum(y - \bar{y})^2}{n} = \overline{y^2} - (\bar{y})^2, \quad \sigma_y = \sqrt{\sigma_y^2}.$$

Проверить результат с помощью функций: ДИСПР(...) и СТАНДОТКЛОНП(...).

7. Рассчитать выборочный коэффициент корреляции с использованием одной из формул:

$$r = \frac{\overline{yx} - \bar{y} \cdot \bar{x}}{\sigma_x \sigma_y}.$$

Проверить результат с помощью функции КОРРЕЛ(...).

8. Вычислить средний коэффициент эластичности $\Theta = b\bar{x}/\bar{y}$.

9. Вычислить предсказанные моделью значения y по построенному уравнению регрессии $\hat{y}=a+bx$.

10. Вычислить остатки и их квадраты. Остатки вычисляются по формуле $e=y-\hat{y}$.

11. Вычислить значения $(y-\bar{y})^2$, $(\hat{y}-\bar{y})^2$.

12. Рассчитать суммы квадратов отклонений (СумКО), дисперсии и СКО на 1 степень свободы (общая, факторная, остаточная).

$$TSS = \sum(y - \bar{y})^2, \quad ESS = \sum(\hat{y} - \bar{y})^2, \quad RSS = \sum(y - \hat{y})^2,$$

$$Добщ = \sum(y - \bar{y})^2 / (n-1), \quad Дфакт = \sum(\hat{y} - \bar{y})^2 / 1, \quad Дост = \sum(y - \hat{y})^2 / (n-2),$$

где TSS – общая СумКО (total sum of squares), ESS – факторная СумКО, RSS – остаточная СумКО.

13. Проверить балансовое соотношение для суммы квадратов отклонений:

$$\sum(y - \bar{y})^2 = \sum(\hat{y} - \bar{y})^2 + \sum(y - \hat{y})^2$$

$$..TSS = ..ESS + ..RSS.$$

14. Рассчитать коэффициент детерминации R^2 и индекс корреляции R с использованием сумм квадратов отклонений:

$$R^2 = 1 - RSS/TSS = ESS/TSS, \quad R = \sqrt{R^2}.$$

Проверить результат с использованием коэффициента корреляции $R^2=r^2$ и с помощью функции КВПИРСОН(...).

15. Рассчитать стандартную ошибку коэффициента регрессии и значение статистики Стьюдента:

$$mb = \sqrt{(Дост / \sum(x - \bar{x})^2)} = S_e / (\sigma_x \sqrt{n}), \quad S_e = \sqrt{Дост}, \quad tb = b / mb.$$

16. Проверить статистическую значимость коэффициента b на уровнях 0,05 и 0,01. При определении табличного значения статистики воспользоваться функцией СТЬЮДРАСПОБР(...). Если $|tb| > t_{\text{табл}}(\alpha; n-2)$, то коэффициент b статистически значимо отличается от нуля.

17. Построить доверительный интервал для коэффициента регрессии на уровне значимости 0,01

$$b - mb \cdot t_{\text{табл}}(\alpha, n-2) \leq \beta \leq b + mb \cdot t_{\text{табл}}(\alpha, n-2).$$

18. Рассчитать значение статистики Фишера F через факторную и остаточную дисперсии: $F = D_{\text{факт}} / D_{\text{ост}}$.

19. Проверить результат вычисления статистики с использованием коэффициента детерминации и статистики Стьюдента для b : $F = (R^2 / (1 - R^2)) \cdot (n - 2)$, $F = tb^2$.

20. Проверить статистическую значимость уравнения в целом на уровне 0,05. Табличное значение F определить через функцию ФРАСПОБР(...). Если $F > F_{\text{табл}}(\alpha, 1, n-2)$, то уравнение признается в целом статистически значимым.

21. Проверить качество уравнения по средней относительной ошибке аппроксимации: $\bar{A} = (1/n) \sum |(y - \hat{y})/y| \cdot 100\%$.

Значение $\sum |(y - \hat{y})/y|$ берется из суммарной ячейки столбца $Abs(e/y)$ расчетной таблицы.

22. С помощью инструмента Регрессия Пакета анализа построить линейную регрессию y на x . Найти x_p , если прогнозное значение фактора увеличится на 5% от его среднего значения.

23. Подставить прогноз x_p в уравнение регрессии y на x и получить прогноз y_p .

24. Построить 90% -й интервал прогноза y_p : $\hat{y}_p - m \hat{y} \cdot t_{\text{табл}}(\alpha, n-2) \leq y^* \leq \hat{y}_p + m \hat{y} \cdot t_{\text{табл}}(\alpha, n-2)$

а) для среднего прогнозного значения: $m \hat{y} = S_e \sqrt{((1/n) + (x_p - \bar{x})^2 / (n \sigma_x^2))}$,

б) для индивидуального прогнозного значения: $m \hat{y} = S_e \sqrt{1 + (1/n) + (x_p - \bar{x})^2 / (n \sigma_x^2)}$.

2. ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА №2

ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

Рассматривается зависимость переменной Price от нескольких показателей (их набор зависит от индивидуального варианта).

Исходные числовые значения лабораторной работы приведены в файле MS Excel «Исходные данные лабораторных работ №№1-4».

ЗАДАНИЕ:

Построить следующие уравнения парной регрессии y на x :

- 1) степенное;
- 2) экспоненциальное;
- 3) полулогарифмическое;
- 4) обратное;
- 5) гиперболическое,

где Price – зависимая переменная, а в качестве независимой переменной x необходимо выбрать один фактор из нескольких предложенных, имеющий наименьшую тесноту линейной взаимосвязи с зависимой переменной (по наименьшей абсолютной величине линейного коэффициента парной корреляции).

Для каждого из построенных уравнений вычислить индексы детерминации и корреляции, средний коэффициент эластичности, а также среднюю относительную ошибку

аппроксимации.

Для этого необходимо выполнить следующее:

Чтобы определить независимую переменную по данным индивидуального варианта задания необходимо построить матрицу линейных коэффициентов корреляции в MS Excel: вкладка Данные – Анализ данных – инструмент Корреляция. В полученной матрице линейных коэффициентов корреляции определить наименьшую среди всех абсолютных величин линейного коэффициента парной корреляции. Фактор имеющий наименьшую тесноту линейной взаимосвязи с зависимой переменной взять в качестве независимой переменной x .

I. Степенная функция $y=ax^b$.

1. Сформировать расчетную таблицу со столбцами: y , $\ln y$, x , $\ln x$, \hat{y} , e , e^2 , $(y-\bar{y})^2$, $(\hat{y}-\bar{y})^2$, $Abs(e/y)$. Ввести данные по переменным y , x .

2. Рассчитать параметры линеаризованного уравнения $\ln y=A+b\ln x$ (здесь $A=\ln a$) при помощи инструмента Регрессия надстройки Пакет анализа. Записать исходное уравнение регрессии, предварительно вычислив $a=e^A$ (в MS Excel для этого используется функция «=exp(...)»).

3. Вычислить в расчетной таблице столбцы значений \hat{y} , e , e^2 , $(y-\bar{y})^2$, $(\hat{y}-\bar{y})^2$, $Abs(e/y)$ (в MS Excel для вычисления модуля используется функция «=ABS(...)»). Вычислить \bar{y} и суммы по столбцам $(y-\bar{y})^2$, $(\hat{y}-\bar{y})^2$, $Abs(e/y)$.

4. Вычислить индексы детерминации и корреляции.

5. Вычислить средний коэффициент эластичности, среднюю относительную ошибку аппроксимации.

II. Экспоненциальная функция $y=ae^{(bx)}$.

1. Сформировать расчетную таблицу со столбцами: y , $\ln y$, x , $\ln x$, \hat{y} , e , e^2 , $(y-\bar{y})^2$, $(\hat{y}-\bar{y})^2$, $Abs(e/y)$. Ввести данные по переменным y , x .

2. Рассчитать параметры линеаризованного уравнения при помощи инструмента Регрессия надстройки Пакет анализа. Записать исходное уравнение регрессии, предварительно вычислив .

3. Вычислить в расчетной таблице столбцы значений \hat{y} , e , e^2 , $(y-\bar{y})^2$, $(\hat{y}-\bar{y})^2$, $Abs(e/y)$. Вычислить \bar{y} и суммы по столбцам $(y-\bar{y})^2$, $(\hat{y}-\bar{y})^2$, $Abs(e/y)$.

4. Вычислить индексы детерминации и корреляции.

5. Вычислить средний коэффициент эластичности, среднюю относительную ошибку аппроксимации.

III. Полулогарифмическая функция $y=a+b\ln x$.

1. Сформировать расчетную таблицу со столбцами: y , x , $\ln x$, \hat{y} , e , e^2 , $(y-\bar{y})^2$, $(\hat{y}-\bar{y})^2$, $Abs(e/y)$. Ввести данные по переменным y , x .

2. Рассчитать параметры линеаризованного уравнения $y=a+b\ln x$ при помощи инструмента Регрессия надстройки Пакет анализа.

3. Вычислить в расчетной таблице столбцы значений \hat{y} , e , e^2 , $(y-\bar{y})^2$, $(\hat{y}-\bar{y})^2$, $Abs(e/y)$. Вычислить \bar{y} и суммы по столбцам $(y-\bar{y})^2$, $(\hat{y}-\bar{y})^2$, $Abs(e/y)$.

4. Вычислить индексы детерминации и корреляции.

5. Вычислить средний коэффициент эластичности, среднюю относительную ошибку аппроксимации.

IV. Обратная функция $y=1/(a+bx)$.

1. Сформировать расчетную таблицу со столбцами: y , $z=1/y$, x , e , \hat{y} , e , e^2 , $(y-\bar{y})^2$, $(\hat{y}-\bar{y})^2$, $Abs(e/y)$. Ввести данные по переменным y , x .

2. Рассчитать параметры линеаризованного уравнения при помощи инструмента

Регрессия надстройки Пакет анализа. Записать исходное уравнение регрессии.
 3. Вычислить в расчетной таблице столбцы значений \hat{y} , e , e^2 , $(y-\bar{y})^2$, $(\hat{y}-\bar{y})^2$, $Abs(e/y)$.
 Вычислить \bar{y} и суммы по столбцам $(y-\bar{y})^2$, $(\hat{y}-\bar{y})^2$, $Abs(e/y)$.
 4. Вычислить индексы детерминации и корреляции.
 5. Вычислить средний коэффициент эластичности, среднюю относительную ошибку аппроксимации.

V. Гиперболическая функция $y=a+b/x$.

1. Сформировать расчетную таблицу со столбцами: y , x , $z=1/x$, \hat{y} , e , e^2 , $(y-\bar{y})^2$, $(\hat{y}-\bar{y})^2$, $Abs(e/y)$.
 Ряды данных ввести по столбцам.

2. Рассчитать параметры линеаризованного уравнения $y=a+bz$ при помощи инструмента Регрессия надстройки Пакет анализа. Записать исходное уравнение регрессии.

3. Вычислить в расчетной таблице столбцы значений \hat{y} , e , e^2 , $(y-\bar{y})^2$, $(\hat{y}-\bar{y})^2$, $Abs(e/y)$.
 Вычислить \bar{y} и суммы по столбцам $(y-\bar{y})^2$, $(\hat{y}-\bar{y})^2$, $Abs(e/y)$. Сверить с результатами инструмента Регрессия.

4. Вычислить индексы детерминации и корреляции.

5. Вычислить средний коэффициент эластичности, среднюю относительную ошибку аппроксимации.

3. ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА №3
 ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

Рассматривается зависимость переменной Price от нескольких показателей (их набор зависит от индивидуального варианта).

Исходные числовые значения лабораторной работы приведены в файле MS Excel «Исходные данные лабораторных работ №№1-4».

ЗАДАНИЕ:

1. Построить матрицу парных коэффициентов корреляции и с ее помощью из трех предложенных независимых переменных выбрать два фактора (в дальнейшем будем их обозначать x_1 и x_2) имеющих наибольшую тесноту линейной взаимосвязи с зависимой переменной.

2. Сформировать расчетную таблицу: y , x_0 (фиктивная переменная, равная 1), x_1 , x_2 , \hat{y} , e , e^2 , $(y-\bar{y})^2$, $(\hat{y}-\bar{y})^2$. Ряды данных ввести по столбцам. Рассчитать средние.

3. Провести корреляционный анализ с использованием инструмента КОРРЕЛЯЦИЯ надстройки Пакет анализа, предварительно сформировав вспомогательную таблицу y , x_1 , x_2 .

4. Рассчитать параметры линейного уравнения множественной регрессии $\hat{y}=a+b_1x_1+b_2x_2$ по формуле:

$$B=(X'X)^{-1} \cdot X'Y:$$

- Проводим транспонирование структурной матрицы X размером $n \times 3$ (диапазон x_0 , x_1 , x_2 в расчетной таблице, где n – общее количество наблюдений). Выделяем массив ячеек размера $3 \times n$ и используем функцию массива ТРАНСП категории Ссылки и массивы для получения матрицы X' .

- Определяем произведение матриц $X'X$ с помощью функции МУМНОЖ категории Математические, предварительно выделив для результата массив размера 3×3 .

- Находим матричное произведение $X'Y$ (размер массива результата 3×1).

- Рассчитываем обратную матрицу $(X'X)^{-1}$ (функция МОБР категории Математические) выделив для него массив размера 3×3 .

- С помощью функции МУМНОЖ находим вектор коэффициентов $B=(X'X)^{-1} \cdot X'Y$ (размер 3×1).

5. Дать экономическую интерпретацию значениям коэффициентов регрессии.

6. Вычислить предсказанные моделью значения \hat{y} .
 7. Вычислить остатки и их квадраты.
 8. Вычислить значения $(y-\bar{y})^2$, $(\hat{y}-\bar{y})^2$.
 9. Рассчитать значения множественных коэффициентов детерминации и корреляции, скорректированного коэффициента детерминации:
 $R^2=1-\Sigma e_i^2/\Sigma(y_i-\bar{y})^2$, $R=\sqrt{R^2}$, $\bar{R}^2=1-(1-R^2)\cdot(n-1)/(n-p-1)$.
 Дать количественную интерпретацию полученным значениям показателей.
 10. Дать сравнительную оценку силы связи факторов с результатом с помощью средних коэффициентов эластичности, вычисляемых по формуле:
 $\bar{\epsilon}_i=b_i\bar{x}_i/\bar{y}$.
 11. Построить уравнение с помощью инструмента Регрессия надстройки Пакет анализа.
 12. Проверить качество модели по результатам инструмента Регрессия надстройки Пакет анализа.
- Записать результаты анализа.

4. ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА №4

ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

Рассматривается зависимость переменной Price (y) от фактора x. В качестве x в данной лабораторной работе необходимо взять фактор выбранный в качестве независимой переменной в пункте 1 Лабораторной работы №1. Варианты лабораторных работ №№1-4 приведены в файле «Индивидуальные варианты лабораторных работ №№1-4».

ЗАДАНИЕ 1:

1. С использованием инструмента Регрессия надстройки Пакет анализа постройте линейное уравнение парной регрессии заработной платы сотрудников. Обязательно поставьте флажок в строке Остатки диалогового окна инструмента Регрессия.
2. Постройте корреляционное поле Остатков (по оси y) и количества сотрудников (по оси x) при помощи Мастера диаграмм (тип – Точечная диаграмма) и проведите графический анализ остатков.
3. Проверьте наличие гетероскедастичности, используя тест Голдфелда-Квандта. Для этого выполните следующие этапы:
 - а) сформируйте три подвыборки, для этого в исходных данных выделите маркером первые и последние k наблюдений;
 - б) для первой и третьей подвыборки с использованием инструмента Регрессия надстройки Пакет анализа определите остаточные дисперсии (MS – «Остаток»);
 - в) определите наблюдаемое значение статистики Фишера:
 $F=S_rss^2_3/S_rss^2_1$.
 - г) сравните наблюдаемое значение статистики Фишера с табличным $F(\alpha; k-m-1; k-m-1)$.
 Сделайте вывод о наличии или отсутствии гетероскедастичности.
4. Для устранения гетероскедастичности примените метод взвешенных наименьших квадратов, предполагая, что дисперсии пропорциональны значениям x:
 $\sigma_i^2=\sigma^2x_i$,
 $y_i/\sqrt{x_i}=\alpha\cdot 1/\sqrt{x_i}+\beta\cdot x_i/\sqrt{x_i}+\varepsilon/\sqrt{x_i}$,
 $y_i/\sqrt{x_i}=\alpha\cdot 1/\sqrt{x_i}+\beta\cdot \sqrt{x_i}+v_i$,
 $y^*=\alpha\cdot z+\beta\cdot x^*+v_i$.

Для этого сформируйте новые переменные: $1/\sqrt{x}$, \sqrt{x} . Постройте по ним новое уравнение регрессии с использованием инструмента Регрессия надстройки Пакет анализа. Обязательно поставьте флажок в строках Константа, Остатки диалогового

окна инструмента Регрессия.

5. После преобразования постройте корреляционное поле новых Остатков (по оси y) и количества сотрудников (по оси x) при помощи Мастера диаграмм (тип – Точечная диаграмма), проведите графический анализ остатков.

6. Сравните новые параметры регрессии с уравнением, полученным в пункте 1.

ЗАДАНИЕ 2:

1. С использованием инструмента Регрессия надстройки Пакет анализа постройте линейное уравнение парной регрессии импорта. Обязательно поставьте флажок в строке Остатки диалогового окна инструмента Регрессия.

2. Постройте корреляционное поле Остатков (по оси y) и экспорта (по оси x) при помощи Мастера диаграмм (тип – Точечная диаграмма) и проведите графический анализ остатков.

3. Вычислите значение DW-статистики Дарбина-Уотсона и на ее основе проанализируйте наличие автокорреляции:

$$DW = \frac{\sum(e_i - e_{i-1})^2}{\sum e_i^2}.$$

Для расчета DW-статистики найдите суммы по дополнительным расчетным графам к таблице Остатков: $(e_t - e_{t-1})^2$, e_t^2 .

4. На основе полученных результатов ответьте на вопрос: Будет ли отклоняться гипотеза о положительной зависимости между объемами экспорта и импорта?

5. Для устранения автокорреляции выполните авторегрессионное преобразование, в котором $\rho = 1$:

а) сформируйте новые переменные – приращения: импорт – $y^* = y_t - y_{t-1}$, экспорт – $x^* = x_t - x_{t-1}$;

б) с использованием инструмента Регрессия надстройки Пакет анализа постройте регрессию приращения импорта на приращение экспорта. Обязательно поставьте флажок в строке Остатки диалогового окна инструмента Регрессия;

в) постройте корреляционное поле Остатков (по оси y) и приращения экспорта x^* (по оси x) при помощи Мастера диаграмм (тип – Точечная диаграмма) и проведите графический анализ остатков.

г) вычислите для остатков в пункте 5 б) значение DW-статистики Дарбина-Уотсона и на ее основе проанализируйте наличие автокорреляции.

6. Сравните параметры регрессии приращения импорта на приращение экспорта с параметрами исходной регрессии в пункте 1.

5. ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА №5
ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

Индивидуальные исходные данные по вариантам для Лабораторной работы №5 приведены в файле MS Excel «Исходные данные лабораторной работы №5».

ЗАДАНИЕ:

Данная лабораторная работа состоит из Задания 1 и Задания 2.
Задание 1. Имеются поквартальные данные о доходах предприятия за 4 года, млн. руб. Построить аддитивную модель временного ряда и получить прогноз доходов на два следующих квартала.

Для этого необходимо:

1. Сформировать расчетную таблицу: Скользящая средняя за 4 квартала, Центрированная скользящая средняя, Оценка сезонной вариации, S , $Y - S = T + E$, T , $T + S$, $E = Y - (T + S)$.

2. Выполнить расчет скользящей средней за 4 квартала: просуммировать уровни ряда за каждые четыре квартала со сдвигом на один момент времени. Разделив полученные

- суммы на 4, найдем скользящие средние.
3. Выполнить расчет центрированной скользящей средней: найти центрированные скользящие средние как средние значения из двух последовательных скользящих средних.
 4. Выполнить оценку сезонной вариации S : найти разность между уровнями и центрированными скользящими средними.
 5. Выполнить расчет скорректированной сезонной компоненты в таблице.
 6. Выполнить расчет $Y-S=T+E$.
 7. Используя статистическую функцию Тенденция к столбцу $Y-S=T+E$, выполнить расчет T для $t=1...16$.
 8. Выполнить расчет $T+S$, $E=Y-(T+S)$ для $t=1...16$.
 9. Продлить переменную t значениями 17, 18. Получить прогноз тренда T , продлив функцию Тенденция на значение $t=17$, затем на значение $t=18$.
 10. Получить прогноз дохода, просуммировав $T17$ и $T18$ со значениями $S1$ и $S2$ соответственно.

Задание 2. Имеются поквартальные данные о прибыли предприятия за 4 года, млн. руб. Построить мультипликативную модель временного ряда и получить прогноз прибыли на два следующих квартала.

Для этого необходимо:

1. Сформировать расчетную таблицу: Скользящая средняя за 4 квартала, Центрированная скользящая средняя, Оценка сезонной вариации, S , $Y/S=TE$, T , TS , $E=Y/(TS)$.
2. Выполнить расчет скользящей средней за 4 квартала: просуммировать уровни ряда за каждые четыре квартала со сдвигом на один момент времени; разделить полученные суммы на 4, найдем скользящие средние.
3. Выполнить расчет центрированной скользящей средней: найти центрированные скользящие средние как средние значения из двух последовательных скользящих средних.
4. Выполнить оценку сезонной вариации S : найти отношение между уровнями и центрированными скользящими средними.
5. Выполнить расчет скорректированной сезонной компоненты в таблице.
6. Выполнить расчет $Y/S=TE$.
7. Используя статистическую функцию Тенденция к столбцу $Y/S=TE$, выполнить расчет T для $t=1...16$.
8. Выполнить расчет TS , $E=Y/(TS)$, для $t=1...16$.
9. Продлить переменную t значениями 17, 18. Получить прогноз тренда T , продлив функцию Тенденция на значение $t=17$, затем на значение $t=18$.
10. Получить прогноз прибыли, умножив $T17$ и $T18$ со значениями $S1$ и $S2$ соответственно.

6. ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА №6
ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

Индивидуальные исходные данные по вариантам для Лабораторной работы №6 приведены в файле MS Excel «Исходные данные лабораторной работы №6».

ЗАДАНИЕ:

Имеются квартальные данные о деятельности ПАО «Оргсинтез», г. Казань. Зависимая переменная Y – чистая рентабельность активов. В качестве регрессоров выбраны следующие показатели: $X1$ – чистая рентабельность продаж, %; $X2$ – оборачиваемость

оборотных активов; X3 – коэффициент текущей ликвидности; X4 – отношение краткосрочных обязательств к дебиторской задолженности; X5 – соотношение дебиторской и кредиторской задолженностей; X6 – доля кредиторской задолженности в заемном капитале, %; X7 – соотношение заемного капитала и активов. Необходимо:

- 1) оценить параметры модели с распределенным лагом с длиной лага не более 3, используя метод Койка;
- 2) оценить параметры модели с распределенным лагом с длиной лага не более 3 и степени аппроксимирующего полинома не более 3, используя метод Алмон;
- 3) сравнить результаты, полученные в пунктах 1 и 2.

Метод Койка
Динамическая модель с распределенным лагом:
 $y_t = a + b_0 x_t + b_1 x_{t-1} + b_2 x_{t-2} + b_3 x_{t-3} + \varepsilon_t$

1. Сформируйте лаговую переменную y_{t-1} , сместив на шаг уровни y_t , первое наблюдение отбрасывается.

2. С использованием инструмента Регрессия надстройки Пакет анализа постройте линейное уравнение множественной регрессии x_t на x_t и x_{t-1} .

3. Используя формулу (3), определите λ , b_0 , a . Затем используя формулу (2) рассчитайте b_1 , b_2 , b_3 исходной модели:

$$y_t = a + b_0 x_t + b_1 x_{t-1} + b_2 x_{t-2} + \dots + \varepsilon_t; \dots (1)$$

$$b_j = b_0 \cdot \lambda^j; \dots (2)$$

$$0 < \lambda < 1.$$

$$y_t = a \cdot (1 - \lambda) + b_0 x_t + \lambda \cdot y_{t-1} + \varepsilon_t; \dots (3)$$

$$\varepsilon_t = \varepsilon_t - \lambda \cdot \varepsilon_{t-1}.$$

4. Определите средний и медианный лаг в модели Койка. $l = \lambda / (1 - \lambda)$; $l_{Me} = \ln 0,5 / \ln \lambda$.

Метод Алмон
Динамическая модель с распределенным лагом:
 $y_t = a + b_0 x_t + b_1 x_{t-1} + b_2 x_{t-2} + b_3 x_{t-3} + \varepsilon_t$

1. Сформируйте переменные z_0 , z_1 , z_2 , z_3 , используя формулы:

$$z_0 = x_t + x_{t-1} + x_{t-2} + x_{t-3};$$

$$z_1 = 0 \cdot x_t + 1 \cdot x_{t-1} + 2 \cdot x_{t-2} + 3 \cdot x_{t-3};$$

$$z_2 = 0 \cdot x_t + 1 \cdot x_{t-1} + 4 \cdot x_{t-2} + 9 \cdot x_{t-3};$$

$$z_3 = 0 \cdot x_t + 1 \cdot x_{t-1} + 8 \cdot x_{t-2} + 27 \cdot x_{t-3}.$$

2. С использованием инструмента Регрессия надстройки Пакет анализа постройте линейное уравнение множественной регрессии y_t на z_0 , z_1 , z_2 , z_3 :

$$y_t = a + c_0 z_0 + c_1 z_1 + c_2 z_2 + c_3 z_3 + \varepsilon_t.$$

3. Определите параметры исходного уравнения, используя формулы:

$$b_0 = c_0;$$

$$b_1 = c_0 + c_1 + c_2 + c_3;$$

$$b_2 = c_0 + 2c_1 + 4c_2 + 8c_3;$$

$$b_3 = c_0 + 3c_1 + 9c_2 + 27c_3.$$

4. Определите средний и медианный лаг в модели Алмон: $l = \sum_j \beta_j$.

Медианный лаг – это величина лага, для которого сумма относительных коэффициентов примерно равна 0,5. Это период времени, в течение которого с момента времени t будет реализована половина общего влияния фактора на результат.

7.
ИСХОДНЫЕ

ЛАБОРАТОРНАЯ

РАБОТА

№7
ДАННЫЕ:
Менгеса:

Задана модель

$$Y_t = a_1 + b_{11} Y_{t-1} + b_{12} I_t + e_1,$$

$$I_t = a_2 + b_{21} Y_t + b_{22} Q_t + e_2,$$

$$C_t = a_3 + b_{31} Y_t + b_{32} C_{t-1} + b_{33} P_t + e_3,$$

$$Q_t = a_4 + b_{41} Q_{t-1} + b_{42} R_t + e_4,$$

где Y – национальный доход; C – расходы на личное потребление; I – чистые инвестиции; Q – валовая прибыль экономики; P – индекс стоимости жизни; R – объем продукции промышленности; t – текущий период; $t-1$ – предыдущий период.

ЗАДАНИЕ:

1. Применив необходимое и достаточное условия идентификации, определить, идентифицировано ли каждое из уравнений модели.
2. Сделать вывод об идентифицируемости модели в целом.
3. Определить метод оценки параметров модели.
4. Записать приведенную форму модели.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Отчёт по лабораторным работам»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия k выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня k от 71 до 100	Показатель базового уровня k от 60 до 70	Показатель неосвоенности k меньше 60
По всем лабораторным работам предоставлен подробный отчет и осуществлена процедура защиты в форме ответов на вопросы преподавателя по проведенным расчетам, а также ответов на теоретические вопросы по теме работ. В выполненном отчете или при защите работ могут быть допущены незначительные ошибки, которые затем исправлены самим обучающимся. При этом обучающийся: <ul style="list-style-type: none"> • знает основные и дополнительные источники информации по дисциплине, хорошо ориентируется в них и способен выбрать лучший; умеет самостоятельно 	По всем лабораторным работам предоставлен отчет и проведена процедура защиты. В отчете могут содержаться негрубые ошибки, либо некоторые лабораторные работы могут быть выполнены не полностью (но не более двух невыполненных пунктов в каждой работе), которые затем доработаны и исправлены обучающимся под руководством преподавателя. Защита преимущественно состоит из наводящих вопросов преподавателя, на которые даны верные ответы. При этом обучающийся: <ul style="list-style-type: none"> • знает основные источники информации по дисциплине и 	Выполнены не все лабораторные работы и/или некоторые из них содержат грубые ошибки. Обучающийся не может защитить выполненные работы даже с помощью наводящих вопросов преподавателя. При этом обучающийся: <ul style="list-style-type: none"> • не знает основные источники информации по дисциплине и не может найти необходимый материал в них; не умеет самостоятельно выполнить практическое задание с опорой на разобранные примеры; не способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических

<p>разобраться в теоретическом и практическом материале по дисциплине; способен продуктивно организовать процесс самостоятельного освоения отдельных методов и подразделов дисциплины;</p> <ul style="list-style-type: none"> • знает и хорошо понимает методы эконометрики, необходимые для анализа и обработки данных; умеет выбрать и применить эконометрические методы для анализа и обработки данных в конкретной задаче; уверенно владеет навыками анализа и обработки данных для решения задач; • распознает необходимые эконометрические инструментальные средства MS Excel для обработки экономических данных; умеет выбрать и применить необходимые для решения поставленной экономической задачи формулы и методы эконометрики; с использованием эконометрических методов способен решить задачу на обработку экономических данных, провести развернутый анализ результатов, обосновать полученные выводы; • знает современные эконометрические методы анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социальноэкономических показателей и понимает специфику их отбора; умеет самостоятельно выполнять эконометрический анализ исходных данных; способен 	<p>может найти необходимый материал в них; умеет самостоятельно выполнить практическое задание с опорой на разобранные примеры; способен самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях;</p> <ul style="list-style-type: none"> • знает основные методы эконометрического моделирования; умеет применять эконометрические методы для анализа и обработки данных; владеет базовыми навыками анализа и обработки данных при решении типовых задач; • знает основные эконометрические инструментальные средства MS Excel для обработки экономических данных; умеет решать типовые эконометрические задачи с экономическими данными с опорой на разобранные примеры; способен решить типовую задачу на обработку экономических данных эконометрическими методами, записать вывод по образцу; • знает базовые эконометрические методы анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей; умеет осуществить эконометрический анализ исходных данных, опираясь на разобранные примеры; способен выполнить эконометрический анализ данных, необходимых для 	<p>пособиях;</p> <ul style="list-style-type: none"> • не знает основные методы эконометрического моделирования; не умеет применять эконометрические методы для анализа и обработки данных; не владеет базовыми навыками анализа и обработки данных при решении типовых задач; • не знает основные эконометрические инструментальные средства MS Excel для обработки экономических данных; не умеет решать типовые эконометрические задачи с экономическими данными с опорой на разобранные примеры; не способен решить типовую задачу на обработку экономических данных эконометрическими методами, записать вывод по образцу; • не знает базовые эконометрические методы анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей; не умеет осуществить эконометрический анализ исходных данных, опираясь на разобранные примеры; не способен выполнить эконометрический анализ данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, по аналогии с задачами, рассмотренными на занятиях; • не знает основные формулы
---	---	---

<p>качественно выполнить развернутый эконометрический анализ данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;</p> <ul style="list-style-type: none"> • знает формулы и методы эконометрики, используемые при расчетах в экономическом планировании, понимает их экономический смысл; умеет распознать необходимый метод для выполнения расчетов при экономическом планировании и выполняет расчеты с использованием эконометрических подходов; способен провести и обосновать расчеты с использованием эконометрических подходов для составления экономических разделов планов, грамотно представить результаты. 	<p>расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, по аналогии с задачами, рассмотренными на занятиях;</p> <ul style="list-style-type: none"> • знает основные формулы и методы эконометрики, используемые при расчетах в экономическом планировании; умеет проводить заданные виды эконометрических расчетов по образцу; способен выполнять типовые эконометрические расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов. 	<p>и методы эконометрики, используемые при расчетах в экономическом планировании; не умеет проводить заданные виды эконометрических расчетов по образцу; не способен выполнять типовые эконометрические расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов.</p>
---	---	---

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } ОС = k \cdot \max ОС / 100$$

где Балл ОС – балл за оценочное средство;

k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;

max ОС – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 18 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ

			требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 18 до 21 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 21 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Тестирование

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Тестирование»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-7	способностью к самоорганизации и самообразованию
<i>Умения</i>	
умеет самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине	
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Знания</i>	
знает методы анализа и обработки данных при использовании эконометрических моделей	
ОПК-3	способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
<i>Знания</i>	
знает эконометрические инструментальные средства MS Excel для обработки экономических данных	
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-

экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	
Знания	
знает эконометрические методы анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей	
ПК-3	способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
Знания	
знает способы эконометрических расчетов, необходимых для составления экономических разделов планов	
Умения	
умеет применять эконометрические методы для проведения необходимых экономических расчетов и их обоснования	

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Тестирование», характеризующий этап формирования

Воспользовавшись доступными источниками информации по эконометрике самостоятельно подготовиться и пройти тест, продемонстрировав:

- умение самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине;
- знание методов анализа и обработки данных при использовании эконометрических моделей;
- знание эконометрических инструментальных средств MS Excel для обработки экономических данных;
- знание эконометрических методов анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей;
- знание способов эконометрических расчетов, необходимых для составления экономических разделов планов;
- умение применять эконометрические методы для проведения необходимых экономических расчетов и их обоснования.

Вариант теста определяется преподавателем. В каждом задании теста предлагается несколько вариантов ответов, из которых надо выбрать один или несколько верных, либо требуется вписать свой вариант ответа в тестовом задании открытого типа. В ряде заданий теста, прежде чем выбрать ответ из предложенных вариантов или ввести свой ответ, сначала требуется выполнить расчеты и провести анализ полученных результатов. В заданиях на соответствие проверяется знание связей между элементами двух множеств. К таким заданиям предлагается стандартная инструкция в виде: «Установите соответствие...».

При подготовке к тестированию необходимо самостоятельно проработать основные и дополнительные источники информации по дисциплине. Рекомендуется повторить и

закрепить материал, используя конспект лекций и лабораторных занятий.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Тестирование»

0. Воспользовавшись доступными источниками информации по эконометрике самостоятельно подготовиться и пройти тест, продемонстрировав:

- умение самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине;
- знание методов анализа и обработки данных при использовании эконометрических моделей;
- знание эконометрических инструментальных средств MS Excel для обработки экономических данных;
- знание эконометрических методов анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей;
- знание способов эконометрических расчетов, необходимых для составления экономических разделов планов;
- умение применять эконометрические методы для проведения необходимых экономических расчетов и их обоснования.

1. Под идентификацией модели понимается...
- а) спецификация модели;
 - б) оценка параметров модели;
 - в) сбор статистической информации об объекте исследования;
 - г) проверка адекватности модели.

2. В модели множественной регрессии $y = a + b_1x_1 + b_2x_2 + b_3x_3 + \varepsilon$ определитель матрицы парных коэффициентов корреляции между факторами x_1, x_2, x_3 близок к нулю. Это означает, что факторы $x_1, x_2, x_3 \dots$

- а) независимы;
- б) количественно измеримы;
- в) значимы;
- г) мультиколлинеарны.

3. Для временного ряда известны характеристики: μt – среднее, σ^2 – дисперсия. Если временной ряд является стационарным, то...

- а) $\mu t = \text{const}$;
- б) $\mu t = \sigma^2$;
- в) $\mu t^2 = \sigma t$;
- г) $\sigma^2 \neq \text{const}$.

4. При построении регрессионной зависимости некоторого результативного признака на 8 факторов по 25 измерениям коэффициент детерминации составил 0,736. После исключения 3 факторов коэффициент детерминации уменьшился до 0,584. Обоснованно ли было принятое решение на уровнях значимости 0,1, 0,05 и 0,01?

- а) да, только на уровнях 0,05 и 0,01;
- б) да, на всех уровнях значимости;
- в) нет, на всех уровнях значимости;
- г) да, только на уровне 0,01;
- д) да, только на уровнях 0,1 и 0,01.

5. Достоверным называется такое событие, которое...

- а) происходит всегда в условиях данного эксперимента;
- б) может произойти или не произойти в условиях данного эксперимента;
- в) не происходит никогда в условиях данного эксперимента;

г) происходит тогда, когда не происходит другое.

6. Для регрессионной модели $y=f(x)+\varepsilon$, где $f(x)$ – нелинейная функция, $y=f(x)$ – рассчитанное по модели значение переменной y , получены значения дисперсий $\sigma^2y=3,12$; $\sigma^2Yx=2,82$; $\sigma^2\varepsilon=0,3$. Не объяснена моделью часть дисперсии переменной y , равная...

- а) 10,4;
- б) 0,904;
- в) 0,106;
- г) 0,096.

7. Случайная величина – это...

- а) величина, которая в результате наблюдения принимает то или иное значение, заранее не известное и зависящее от случайных обстоятельств;
- б) количественная мера для сравнения событий по степени возможности их появления;
- в) количественная закономерность;
- г) метод анализа взаимосвязей.

8. Уравнение регрессии, построенное по 15 наблюдениям, имеет вид:
 $y=12,4-9,6x_1+?x_2-6,3x_3$

mb () (3,2) (0,12) ()

tb (1,55) () (4,0) (-3,15)

Доверительный интервал для b_3 с вероятностью 0,99 равен...

- а) (-12,51;-0,09);
- б) (-10,7;-1,9);
- в) (1,9;10,7);
- г) (-9,89;-2,71).

9. Мультиколлинеарность факторов эконометрической модели подразумевает...

- а) наличие нелинейной зависимости между двумя факторами;
- б) наличие линейной зависимости между более чем двумя факторами;
- в) отсутствие зависимости между факторами;
- г) наличие линейной зависимости между двумя факторами.

10. Под верификацией модели понимается...

- а) спецификация модели;
- б) оценка параметров модели;
- в) сбор статистической информации об объекте исследования;
- г) проверка точности модельных данных.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Тестирование»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	2
2	2
3	2
4	2
5	2
6	2
7	2
8	2

9	2
10	2
ИТОГО	20

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>По результатам выполнения теста видно, что обучающийся:</p> <ul style="list-style-type: none"> • умеет самостоятельно разобраться в теоретическом и практическом материале по дисциплине; • знает и хорошо понимает методы эконометрики, необходимые для анализа и обработки данных; • распознает необходимые эконометрические инструментальные средства MS Excel для обработки экономических данных; • знает современные эконометрические методы анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей и понимает специфику их отбора; • знает формулы и методы эконометрики, используемые при расчетах в экономическом планировании, понимает их экономический смысл; • умеет распознать необходимый метод для выполнения расчетов при экономическом планировании и выполняет расчеты с использованием эконометрических подходов. 	<p>По результатам выполнения теста видно, что обучающийся:</p> <ul style="list-style-type: none"> • умеет самостоятельно выполнить практическое задание с опорой на разобранные примеры; • знает основные методы эконометрического моделирования; • знает основные эконометрические инструментальные средства MS Excel для обработки экономических данных; • знает базовые эконометрические методы анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей; • знает основные формулы и методы эконометрики, используемые при расчетах в экономическом планировании; • умеет проводить заданные виды эконометрических расчетов по образцу. 	<p>По результатам выполнения теста видно, что обучающийся:</p> <ul style="list-style-type: none"> • не умеет самостоятельно выполнить практическое задание с опорой на разобранные примеры; • не знает основные методы эконометрического моделирования; • не знает основные эконометрические инструментальные средства MS Excel для обработки экономических данных; • не знает базовые эконометрические методы анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей; • не знает основные формулы и методы эконометрики, используемые при расчетах в экономическом планировании; • не умеет проводить заданные виды эконометрических расчетов по образцу.

Критерии оценивания

Шкала	Начисленное	Уровень освоения	Заключение по
-------	-------------	------------------	---------------

оценивания	количество баллов за оценочное средство	по оценочному средству	результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

3. Контрольная работа

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-7	способностью к самоорганизации и самообразованию
Умения	
умеет самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине	
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Знания	
знает методы анализа и обработки данных при использовании эконометрических моделей	
Умения	
умеет анализировать экономические явления и процессы, обрабатывать данные эконометрическими методами	
Навыки и/или опыт деятельности	
владеет эконометрическими методами анализа и обработки данных	
ПК-1	способностью собрать и

	проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>	
	знает эконометрические методы анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей
<i>Умения</i>	
	умеет выполнять эконометрический анализ исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей
ПК-3	способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
<i>Знания</i>	
	знает способы эконометрических расчетов, необходимых для составления экономических разделов планов
<i>Умения</i>	
	умеет применять эконометрические методы для проведения необходимых экономических расчетов и их обоснования
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
	способен выполнить и обосновать расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов с использованием эконометрических подходов

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

При выполнении и защите контрольной работы студенту необходимо продемонстрировать:

- умение самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине;
- знание методов анализа и обработки данных при использовании эконометрических моделей;
- умение анализировать экономические явления и процессы, обрабатывать данные эконометрическими методами;
- владение эконометрическими методами анализа и обработки данных;
- знание эконометрических методов анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей;
- умение выполнять эконометрический анализ исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей;
- знание способов эконометрических расчетов, необходимых для составления

экономических разделов планов;

- умение применять эконометрические методы для проведения необходимых экономических расчетов и их обоснования;
- способность выполнить и обосновать расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов с использованием эконометрических подходов.

Приступая к выполнению контрольной работы по эконометрике предварительно необходимо самостоятельно изучить теоретический материал, а также решения типовых заданий контрольной работы, приведенные в образце выполнения контрольной работы. Вариант контрольной работы определяется по двум последним цифрам зачетной книжки. Работы с другим номером варианта не засчитываются. Контрольная работа выполняется вручную в тетради в клетку, страницы которой имеют поля для замечаний преподавателя. Последовательность решения задач должна соответствовать последовательности заданий контрольной работы. Перед решением задачи необходимо переписать ее условие. Решение заданий оформляется подробно, приводятся необходимые формулы и выводы. Титульный лист выполняется на компьютере.

Сроки сдачи работы

- Работа выполняется внеаудиторно.
- Срок сдачи работы определяется преподавателем.

Задание контрольной работы не засчитывается, если студент не может прокомментировать проделанные в этом задании расчеты. При ответе на вопросы преподавателя по заданиям контрольной работы студенту необходимо пояснить, какими источниками информации он пользовался в ходе выполнения работы, какие есть дополнительные источники информации, справочники, таблицы по разделу и подразделу дисциплины, к которым относится задача.

3.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

0. При выполнении и защите контрольной работы студенту необходимо продемонстрировать:

- умение самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине;
- знание методов анализа и обработки данных при использовании эконометрических моделей;
- умение анализировать экономические явления и процессы, обрабатывать данные эконометрическими методами;
- владение эконометрическими методами анализа и обработки данных;
- знание эконометрических методов анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей;
- умение выполнять эконометрический анализ исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей;
- знание способов эконометрических расчетов, необходимых для составления экономических разделов планов;
- умение применять эконометрические методы для проведения необходимых экономических расчетов и их обоснования;
- способность выполнить и обосновать расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов с использованием эконометрических подходов.

1. Уравнение регрессии, построенное по 12 наблюдениям, имеет вид:
 $y = 12 - 0,24x_1 + 6,4x_2 - ?x_3$

mb

(8)...(..).....(3,2)...(4,0)

tb...(..)...(-2,4)..(..)...(-3,1)

Восстановить пропущенные значения, а также построить доверительный интервал для параметра b_3 с вероятностью 0,9.

2. При построении регрессионной зависимости некоторого результативного признака на 8 факторов по 38 измерениям коэффициент детерминации составил 0,558. После добавления 2 факторов коэффициент детерминации увеличился до 0,644. Обоснованно ли было принятое решение на уровне значимости 0,05?

3. Зависимость спроса на кухонные комбайны y от цены x по 12 торговым точкам компании имеет вид:

$$\ln y = 7,4 - 0,65 \ln x + e$$

.....(2,2)..(-3,0)

В скобках – фактическое значение t-критерия. Ранее предполагалось, что увеличение цены на 1 % приводит к уменьшению спроса на 1,4 %. Можно ли утверждать, что приведенное уравнение регрессии подтверждает это предположение?

4. По совокупности 15 предприятий торговли изучается зависимость между ценой X на товар A и прибылью Y торгового предприятия. При оценке регрессионной модели были получены следующие результаты:

$$\Sigma(y - \hat{y})^2 = 32000$$

$$\Sigma(y - \bar{y})^2 = 40000$$

Определите фактическое значение F- критерия, с вероятностью 0,95 проверьте значимость уравнения регрессии, постройте таблицу дисперсионного анализа.

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	2,5
2	2,5
3	2,5
4	2,5
ИТОГО	10

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
По выполненной работе и ответам по ней видно, что обучающийся: <ul style="list-style-type: none"> • умеет самостоятельно разобраться в теоретическом и практическом материале по дисциплине; • знает и хорошо понимает методы эконометрики, 	По выполненной работе и ответам по ней видно, что обучающийся: <ul style="list-style-type: none"> • умеет самостоятельно выполнить практическое задание с опорой на разобранные примеры; • знает основные методы эконометрического 	По выполненной работе и ответам по ней видно, что обучающийся: <ul style="list-style-type: none"> • не умеет самостоятельно выполнить практическое задание с опорой на разобранные примеры; • не знает основные методы эконометрического

<p>необходимые для анализа и обработки данных;</p> <ul style="list-style-type: none"> • умеет выбрать и применить эконометрические методы для анализа и обработки данных в конкретной задаче; • уверенно владеет навыками анализа и обработки данных для решения задач; <ul style="list-style-type: none"> • знает современные эконометрические методы анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей и понимает специфику их отбора; • умеет самостоятельно выполнять эконометрический анализ исходных данных; • знает формулы и методы эконометрики, используемые при расчетах в экономическом планировании, понимает их экономический смысл; <ul style="list-style-type: none"> • умеет распознать необходимый метод для выполнения расчетов при экономическом планировании и выполняет расчеты с использованием эконометрических подходов; • способен провести и обосновать расчеты с использованием эконометрических подходов для составления экономических разделов планов, грамотно представить результаты. 	<p>моделирования;</p> <ul style="list-style-type: none"> • умеет применять эконометрические методы для анализа и обработки данных; • владеет базовыми навыками анализа и обработки данных при решении типовых задач; <ul style="list-style-type: none"> • знает базовые эконометрические методы анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей; • умеет осуществить эконометрический анализ исходных данных, опираясь на разобранные примеры; • знает основные формулы и методы эконометрики, используемые при расчетах в экономическом планировании; • умеет проводить заданные виды эконометрических расчетов по образцу; <ul style="list-style-type: none"> • способен выполнять типовые эконометрические расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов. 	<p>моделирования;</p> <ul style="list-style-type: none"> • не умеет применять эконометрические методы для анализа и обработки данных; • не владеет базовыми навыками анализа и обработки данных при решении типовых задач; <ul style="list-style-type: none"> • не знает базовые эконометрические методы анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей; • не умеет осуществить эконометрический анализ исходных данных, опираясь на разобранные примеры; • не знает основные формулы и методы эконометрики, используемые при расчетах в экономическом планировании; • не умеет проводить заданные виды эконометрических расчетов по образцу; <ul style="list-style-type: none"> • не способен выполнять типовые эконометрические расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов. <p>В этом случае работа возвращается на доработку.</p>
---	---	---

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
------------------	---	---	---

Менее 6 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 6 до 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
Знания
знает источники информации для самообразования по дисциплине
Умения
умеет самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине
Навыки и/или опыт деятельности
владеет навыками самообразования и самоорганизации при изучении эконометрики
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Знания
знает методы анализа и обработки данных при использовании эконометрических моделей
Умения
умеет анализировать экономические явления и процессы, обрабатывать данные эконометрическими методами
Навыки и/или опыт деятельности
владеет эконометрическими методами анализа и обработки данных
ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы

<i>Знания</i>
знает эконометрические инструментальные средства MS Excel для обработки экономических данных
<i>Умения</i>
умеет выбрать инструментальные средства MS Excel для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
способен решить конкретную поставленную задачу с использованием инструментальных средств Пакета анализа MS Excel, может проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>
знает эконометрические методы анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей
<i>Умения</i>
умеет выполнять эконометрический анализ исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
способен выполнить эконометрический анализ данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
<i>Знания</i>
знает способы эконометрических расчетов, необходимых для составления экономических разделов планов
<i>Умения</i>
умеет применять эконометрические методы для проведения необходимых экономических расчетов и их обоснования
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
способен выполнить и обосновать расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов с использованием эконометрических подходов

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

Воспользовавшись доступными источниками информации по эконометрике необходимо самостоятельно подготовиться к сдаче зачета. Ответ на теоретический вопрос дается устно. При подготовке ответа на теоретический вопрос использование конспектов и других материалов не разрешается. Практическое задание выполняется письменно. При его выполнении обучающийся может пользоваться собственными конспектами и материалами дисциплины в бумажном виде. После ответа по билету, студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, также необходимо пояснить, какими основными и дополнительными источниками информации обучающийся пользовался при подготовке к

зачету. На зачете обучающийся предоставляет итоговый отчет по результатам выполнения лабораторных работ.

Во время сдачи зачета обучающимся необходимо продемонстрировать:

- знание источников информации для самообразования по дисциплине;
- умение самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине;
- владение навыками самообразования и самоорганизации при изучении эконометрики;
- знание методов анализа и обработки данных при использовании эконометрических моделей;
- умение анализировать экономические явления и процессы, обрабатывать данные эконометрическими методами;
- владение эконометрическими методами анализа и обработки данных;
- знание эконометрических инструментальных средств MS Excel для обработки экономических данных;
- умение выбрать инструментальные средства MS Excel для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей;
- способность решить конкретную поставленную задачу с использованием инструментальных средств Пакета анализа MS Excel, возможность проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы;
- знание эконометрических методов анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей;
- умение выполнять эконометрический анализ исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей;
- способность выполнить эконометрический анализ данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;
- знание способов эконометрических расчетов, необходимых для составления экономических разделов планов;
- умение применять эконометрические методы для проведения необходимых экономических расчетов и их обоснования;
- способность выполнить и обосновать расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов с использованием эконометрических подходов.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	12	20
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

0. Во время сдачи зачета обучающимся необходимо продемонстрировать:

- знание источников информации для самообразования по дисциплине;
- умение самостоятельно организовать освоение материала по дисциплине;
- владение навыками самообразования и самоорганизации при изучении эконометрики;
- знание методов анализа и обработки данных при использовании эконометрических моделей;
- умение анализировать экономические явления и процессы, обрабатывать данные эконометрическими методами;
- владение эконометрическими методами анализа и обработки данных;
- знание эконометрических инструментальных средств MS Excel для обработки экономических данных;
- умение выбрать инструментальные средства MS Excel для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей;
- способность решить конкретную поставленную задачу с использованием инструментальных средств Пакета анализа MS Excel, возможность проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы;
- знание эконометрических методов анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей;
- умение выполнять эконометрический анализ исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей;
- способность выполнить эконометрический анализ данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;
- знание способов эконометрических расчетов, необходимых для составления экономических разделов планов;
- умение применять эконометрические методы для проведения необходимых экономических расчетов и их обоснования;
- способность выполнить и обосновать расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов с использованием эконометрических подходов.

1. Теоретические вопросы к зачету

1. Этапы эконометрического моделирования. Причины наличия в регрессионной модели случайного отклонения.
2. Типы моделей и переменных, применяемых в эконометрике. Отличие регрессионной модели от функции регрессии.
3. Суть метода наименьших квадратов. Предпосылки МНК. Последствия их выполнимости или невыполнимости.
4. Баланс для сумм квадратов отклонений результативного признака.
5. Проверка нулевой гипотезы о статистической незначимости параметров уравнения регрессии. Порядок расчета критерия Стьюдента для коэффициента регрессии в линейной модели парной регрессии.
6. Проверка нулевой гипотезы о статистической незначимости уравнения регрессии в целом. Использование F-статистики в регрессионном анализе для проверки значимости уравнения регрессии.
7. Статистический смысл коэффициента детерминации. Связь между линейным коэффициентом корреляции и коэффициентом регрессии в линейной модели парной регрессии.
8. Экономическая интерпретация параметров линейной модели парной регрессии.

Экономический смысл свободного коэффициента.

9. Коэффициенты эластичности в нелинейных регрессионных моделях.
 10. Линеаризация нелинейных моделей. Выбор формы модели.
 11. Способы линеаризации нелинейных зависимостей.
 12. Скорректированный коэффициент детерминации. Недостаток использования коэффициента детерминации при оценке общего качества линейной модели множественной регрессии.
 13. Мультиколлинеарность факторов в линейных моделях множественной регрессии.
 14. Спецификация эмпирического уравнения линейной модели множественной регрессии. Экономическая интерпретация коэффициентов регрессии линейной модели множественной регрессии.
 15. Стандартизованный вид линейной модели множественной регрессии: форма записи и практическое применение. Связь между стандартизованными коэффициентами регрессии и натуральными коэффициентами регрессии.
 16. Метод взвешенных наименьших квадратов.
 17. Тестирование остатков регрессии на гетероскедастичность: тест Голдфелда-Квандта, тест Спирмена.
 18. Тестирование остатков регрессии на автокорреляцию: тест Дарбина-Уотсона, метод рядов.
 19. Авторегрессионное преобразование для устранения автокорреляции в остатках регрессии.
 20. Фиктивные независимые переменные в регрессионных моделях. Правило применения фиктивных переменных.
 21. Тестирование наличия структурных сдвигов: тест Чоу.
 22. Этапы построения тренд-сезонных моделей временных рядов. Отличие аддитивной и мультипликативной моделей временных рядов.
 23. Виды динамических моделей временных рядов.
 24. Метод Койка в оценивании динамических моделей временных рядов.
 25. Метод Алмон в оценивании динамических моделей временных рядов.
 26. Типы систем одновременных уравнений. Особенность системы рекурсивных уравнений.
 27. Структурная и приведенная формы модели в системах одновременных уравнений.
 28. Идентификация модели в системах одновременных уравнений.
 29. Содержание косвенного метода наименьших квадратов.
 30. Содержание идентификации систем одновременных уравнений. Необходимое и достаточное условия идентификации.
2. Типовые практические задания к зачету
1. Дано уравнение множественной регрессии в стандартизованном виде:
 $\hat{t}_y = -0,82t_{x_1} + 0,65t_{x_2} - 0,43t_{x_3}$, $V_y = 32\%$, $V_{x_1} = 38\%$, $V_{x_2} = 43\%$, $V_{x_3} = 35\%$.
Пояснить, как влияют факторы на результат. Чему равны значения частных коэффициентов эластичности?
 2. В Пакете анализа MS Excel оценили зависимость объема продаж y от расходов на рекламу x по 12 предприятиям концерна следующим образом: $y = 10,6 + 0,6x$, $\sigma_x = 4,7$, $\sigma_y = 3,4$. Определить t -статистику коэффициента регрессии и сделать вывод об отличии коэффициента от нуля.
 3. По данным 150 наблюдений о доходе индивидуума Y , уровне его образования X_1 , и возрасте X_2 определить, можно ли считать на уровне значимости 5 % линейную

регрессионную модель Y на X_1 и X_2 гетероскедастичной, если суммы квадратов остатков после упорядочения данных по уровню образования следующие RSS_1 (для 50 значений с наименьшим уровнем образования) = 894,1; RSS_2 (для 50 значений с наибольшим уровнем образования) = 3918,2.

4. На основе помесечных данных за последние 5 лет была построена аддитивная модель временного потребления тепла. Скорректированные значения сезонной компоненты равны:

январь.....+17.....май.....-20.....сентябрь.....-10
 февраль.....+15.....июнь.....-34.....октябрь.....-?
 март.....+10.....июль.....-42.....ноябрь.....+22
 апрель.....+4.....август.....-18.....декабрь.....+27

Уравнение тренда выглядит так: $T = 450 + 1,2t$. Определить значение сезонной компоненты за октябрь, а также точечный прогноз потребления тепла на 1 квартал следующего года.

5. Модель зависимости объемов продаж компании в среднем за месяц от расходов на рекламу была следующая (млн. руб):

$$Y_t = -0,73 + 4,3x_t + 3,5x_{t-1} + 1,2x_{t-2} + 0,8x_{t-3}$$

Найти краткосрочный, долгосрочный мультипликатор и средний лаг. Выполнить интерпретацию коэффициентов, мультипликаторов и среднего лага.

6. На основе квартальных данных с 2006 г. по 2018 г. получено уравнение $Y_t = -0,55 + 0,088X_{t1} - 4,77X_{t2} + 5,4X_{t3}$. $ESS = 90,4$, $RSS = 21,4$ (ESS – объясненная сумма квадратов, RSS – остаточная сумма квадратов). В уравнение были добавлены три фиктивные переменные, соответствующие трем первым кварталам года, величина ESS увеличилась до 92. Необходимо проверить гипотезу о сезонности ($\alpha = 0,05$).

7. Имеется следующая модель:

$$R_t = a_1 + b_{11} * M_t + b_{12} * Y_t + e_1,$$

$$Y_t = a_2 + b_{21} * R_t + e_2.$$

Необходимо проверить модель на идентификацию, используя необходимое условие – счетное правило.

8. Имеется следующая структурная модель:

$$y_1 = b_{12}y_2 + a_{11}x_1 + a_{12}x_2,$$

$$y_2 = b_{21}y_1 + b_{23}y_3 + a_{22}x_2,$$

$$y_3 = b_{32}y_2 + a_{31}x_1 + a_{33}x_3.$$

Соответствующая ей приведенная форма модели имеет вид:

$$y_1 = 3x_1 - 4x_2 + 2x_3,$$

$$y_2 = 2x_1 + 4x_2 + 5x_3,$$

$$y_3 = -5x_1 + 6x_2 + 5x_3.$$

Определить первое уравнение структурной формы.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале.	Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на

	<p>Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы. При этом обучающийся демонстрирует знание основных и дополнительных источников информации по дисциплине, хорошее ориентирование в них и способность выбрать лучший; умение самостоятельно разобраться в теоретическом материале по дисциплине; способность продуктивно организовать процесс самостоятельного освоения отдельных методов и подразделов дисциплины; знание и хорошее понимание методов эконометрики, необходимых для анализа и обработки данных; возможность распознать необходимые эконометрические</p>	<p>логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно. При этом обучающийся демонстрирует знание основных источников информации по дисциплине и возможность найти необходимый материал в них; знание основных методов эконометрического моделирования; знание основных эконометрических инструментальных средств MS Excel для обработки экономических данных; знание базовых эконометрических методов анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-</p>	<p>наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется. При этом обучающийся демонстрирует незнание основных источников информации по дисциплине и невозможность найти необходимый материал в них; незнание основных методов эконометрического моделирования; незнание основных эконометрических инструментальных средств MS Excel для обработки экономических данных; незнание базовых эконометрических методов анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей; незнание основных формул и методов эконометрики, используемых при расчетах в экономическом планировании; неспособность самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в</p>
--	--	---	---

	<p>инструментальные средства MS Excel для обработки экономических данных; знание современных эконометрических методов анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей и понимание специфики их отбора; знание формул и методов эконометрики, используемых при расчетах в экономическом планировании, понимание их экономического смысла.</p>	<p>экономических показателей; знание основных формул и методов эконометрики, используемых при расчетах в экономическом планировании; способность самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических пособиях.</p>	<p>методических пособиях.</p>
<p>Практическое задание</p>	<p>Задание выполнено полностью. Приведены все необходимые формулы, проведены требуемые расчеты, сделаны соответствующие выводы, записан полный ответ. При этом обучающийся демонстрирует умение самостоятельно разобраться в практическом материале по дисциплине; способность продуктивно организовать процесс самостоятельного освоения отдельных методов и подразделов</p>	<p>Задание выполнено не полностью. Приведены необходимые формулы, при проведении расчетов допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя. При этом обучающийся демонстрирует умение самостоятельно выполнить практическое задание с опорой на разобранные примеры; способность самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в</p>	<p>Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя. При этом обучающийся демонстрирует неумение самостоятельно выполнить практическое задание с опорой на разобранные примеры; неспособность самостоятельно освоить отдельные подразделы дисциплины, разобранные в методических</p>

	<p>дисциплины; умение выбрать и применить эконометрические методы для анализа и обработки данных в конкретной задаче; уверенное владение навыками анализа и обработки данных для решения задач; умение выбрать и применить необходимые для решения поставленной экономической задачи формулы и методы эконометрики; способность решить задачу с использованием эконометрических методов на обработку экономических данных, провести развернутый анализ результатов, обосновать полученные выводы; умение самостоятельно выполнять эконометрический анализ исходных данных; способность качественно выполнить развернутый эконометрический анализ данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; умение</p>	<p>методических пособиях; умение применять эконометрические методы для анализа и обработки данных; владение базовыми навыками анализа и обработки данных при решении типовых задач; умение решать типовые эконометрические задачи с экономическими данными с опорой на разобранные примеры; способность решить типовую задачу на обработку экономических данных эконометрическими методами, записать вывод по образцу; умение осуществить эконометрический анализ исходных данных, опираясь на разобранные примеры; способность выполнить эконометрический анализ данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, по аналогии с задачами, рассмотренными на занятиях; умение проводить заданные виды</p>	<p>пособиях; неумение применять эконометрические методы для анализа и обработки данных; отсутствие владения базовыми навыками анализа и обработки данных при решении типовых задач; неумение решать типовые эконометрические задачи с экономическими данными с опорой на разобранные примеры; неспособность решить типовую задачу на обработку экономических данных эконометрическими методами, записать вывод по образцу; неумение осуществить эконометрический анализ исходных данных, опираясь на разобранные примеры; неспособность выполнить эконометрический анализ данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, по аналогии с задачами, рассмотренными на занятиях; неумение проводить заданные виды</p>
--	--	---	---

	распознавать необходимый метод для выполнения расчетов при экономическом планировании и выполнении расчетов с использованием эконометрических подходов; способность провести и обосновать расчеты с использованием эконометрических подходов для составления экономических разделов планов, грамотно представить результаты.	эконометрических расчетов по образцу; способность выполнять типовые эконометрические расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов.	эконометрических расчетов по образцу; неспособность выполнять типовые эконометрические расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов.
--	--	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Евсеев, Е. А. Эконометрика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е. А. Евсеев, В. М. Буре. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 186 с.– Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/431441>
2. Эконометрика [Электронный ресурс] : учебник / И. И. Елисеева [и др.] ; под ред И. И. Елисеевой. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 449 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/431129>
3. Ниворожкина , Л.И. Эконометрика : теория и практика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л.И. Ниворожкина, С.В. Арженовский, Е.П. Кокина. — М. : РИОР : ИНФРА-М, 2018. — 207 с. – Режим доступа : <https://new.znaniy.com/read?id=50366>
4. Бородич, С.А. Эконометрика. Практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособие/С.А. Бородич . - М.: НИЦ ИНФРА-М, Нов. знание, 2018. - 329 с. – Режим доступа : <https://new.znaniy.com/read?id=327951>

Дополнительная литература

1. Айвазян, С. А. Методы эконометрики [Электронный ресурс] : учебник / С.А. Айвазян. – М. : Магистр: ИНФРА-М, 2020. - 512 с. – Режим доступа : <https://new.znaniy.com/read?id=355480>
2. Демидова, О. А. Эконометрика [Электронный ресурс] : учебник и практикум / О. А. Демидова, Д. И. Малахов. — М. :Издательство Юрайт, 2019. — 334 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/432950>
3. Галочкин, В. Т. Эконометрика [Электронный ресурс] : учебник и практикум / В. Т. Галочкин. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 288 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/431440>
4. Новиков, А. И. Эконометрика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.И. Новиков. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ИНФРА-М, 2020. - 272 с. – Режим доступа : <https://new.znaniy.com/read?id=356022>
5. Колемаев, В.А. Эконометрика [Электронный ресурс] : учебник / В.А. Колемаев. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 160 с. – Режим доступа : <https://new.znaniy.com/read?id=67678>
6. Статистика [Электронный ресурс] : учебник / И. И. Елисеева [и др.] ; отв. ред.И. И. Елисеева. — 5-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 572 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/429412>
7. Козлов , А.Ю. Статистический анализ данных в MS Excel [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.Ю. Козлов, В.С. Мхитарян, В.Ф. Шишов. — М.: ИНФРА-М, 2019. — 320 с. – Режим доступа : <https://new.znaniy.com/read?id=329892>

Периодические издания

1. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)
2. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)
3. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)
4. Проблемы прогнозирования(<https://ecfor.ru/?from=logobtn>)
5. Проблемы прогнозирования(<https://ecfor.ru/?from=logobtn>)
6. Проблемы прогнозирования(<https://ecfor.ru/?from=logobtn>)

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Официальный сайт Федеральной службы по статистике Российской Федерации - режим доступа <http://www.gks.ru>

2. Платформа "Открытое образование". Курс эконометрики - режим доступа <https://openedu.ru/>

3. Федеральный образовательный портал Экономика. Социология. Менеджмент - режим доступа <http://ecsocman.hse.ru>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации к выполнению лабораторных работ

В процессе лабораторного занятия под руководством преподавателя выполняются лабораторные работы в соответствии с содержанием учебного материала. Лабораторные занятия по данной дисциплине проводятся в компьютерном классе. Выполнение лабораторных работ направлено на:

– обобщение, систематизацию, углубление теоретических знаний по изучаемым темам дисциплины;

– формирование умений и навыков применять полученные знания в практической деятельности;

– развитие аналитических, прогностических умений и навыков;

– выработку самостоятельности, ответственности и творческой инициативы.

Ведущей целью лабораторных занятий является формирование навыков проведения эконометрического исследования с применением компьютера. В ходе выполнения лабораторных работ формируются практические умения и навыки обращения с прикладными программами и глобальной сетью Интернет, а также исследовательские умения (наблюдать, сравнивать, анализировать, устанавливать зависимости, делать выводы и обобщения, самостоятельно проводить расчеты, оформлять результаты).

Лабораторные занятия проводятся в компьютерных классах. Необходимые структурные элементы лабораторного занятия:

– инструктаж, проводимый преподавателем;

– самостоятельная деятельность студентов по выполнению заданий лабораторных работ;

– подготовка отчета по выполненным лабораторным работам, включая прохождение процедуры защиты выполненных работ. Защита работ проводится в форме ответов на вопросы преподавателя по проведенным в работе расчетам, а также ответов на теоретические вопросы по теме лабораторных работ.

На лабораторных занятиях должны неукоснительно соблюдаться следующие правила техники безопасности.

Общие требования безопасности:

1. Бережно относиться к компьютерной технике.

2. Спокойно, не торопясь, входить и выходить из кабинета, не задевая столы и аппаратуру.

3. Не двигать аппаратуру без разрешения преподавателя.

Требования безопасности перед началом занятий:

1. Входить в кабинет по указанию преподавателя, соблюдая порядок и дисциплину.

2. Не включать аппаратуру без указания преподавателя.

Требования безопасности во время занятий:

1. При работе на компьютере соблюдать правильную посадку: сидеть прямо, не сутулясь, опираясь областью лопаток на спинку стула, с небольшим наклоном головы вперед; предплечья должны опираться на поверхность стола; уровень глаз должен приходиться на центр экрана.

2. Соблюдать расстояние от глаз до экрана (50-70 см).

3. Делать гимнастику для глаз через каждые 30 минут работы с дисплеем.
 4. Не трогать разъёмы соединительных кабелей.
 5. Не прикасаться к питающим проводам и устройствам заземления.
 6. Не прикасаться к экрану и тыльной стороне монитора.
 7. Не класть на монитор и клавиатуру книги, диски, тетради.
 8. Не работать во влажной одежде и влажными руками.
 9. Не выполнять работы, не предусмотренные заданием преподавателя.
 10. О всех недостатках, обнаруженных во время работы, сообщать преподавателю.
- Требования безопасности в аварийных ситуациях:
1. При появлении запаха гари немедленно прекратить работу и сообщить преподавателю.
 2. Не пытаться самостоятельно устранить неисправность, сообщить о ней преподавателю.

Методические рекомендации по изучению рекомендованной литературы

Студентам предлагается в начале изучения курса ознакомиться со списком рекомендованной литературы и в процессе изучения дисциплины последовательно прорабатывать каждый источник, что обеспечит эффективное овладение материалом курса. При работе с новым материалом рекомендуется составлять краткий конспект изученной темы. При подготовке к выполнению лабораторных работ, написанию теста и контрольной работы, необходимо дополнительно просматривать указанные источники с целью углубления и закрепления имеющихся знаний. Процесс подготовки к сдаче зачета также предусматривает работу с рекомендованной литературой, что позволит систематизировать и закрепить материал по данной дисциплине.

Методические указания для подготовки к тестированию

Тест – это стандартизованное задание, по результатам выполнения которого дается оценка уровня знаний и умений испытуемого.

Формы тестовых заданий:

- задания закрытой формы, в которых студенты выбирают правильный ответ из данного набора ответов к тексту задания;
- задания открытой формы, требующие при выполнении самостоятельного формулирования ответа;
- задания на соответствие, выполнение которых связано с установлением соответствия между элементами двух множеств.

В заданиях закрытой формы необходимо выбрать один или несколько правильных ответов среди предложенных. При ответе на открытое задание испытуемый вписывает пропущенное слово, формулу или число вместо прочерка. Прочерк ставится на месте ключевого термина, знание которого является существенным для контролируемого материала. В заданиях на соответствие проверяется знание связей между элементами двух множеств. К заданиям предлагается стандартная инструкция в виде: «Установите соответствие...».

При подготовке к тестированию необходимо самостоятельно проработать основные и дополнительные источники информации по дисциплине. Рекомендуется повторить и закрепить материал, используя конспект лекций и лабораторных занятий.

Методические указания для подготовки контрольной работы

Контрольная работа – средство проверки знаний, умений и навыков путем решения задач определенного типа по теме или всему курсу в целом. Приступая к выполнению контрольной работы предварительно необходимо самостоятельно изучить теоретический материал и решение типовых заданий контрольной работы. Контрольная работа выполняется вручную в обычной тонкой тетради. В начале работы оформляется

титульный лист, на котором указывается вид работы, ФИО студента, выполнившего работу, номер его группы и ФИО преподавателя. Последовательность решения задач должна соответствовать последовательности заданий контрольной работы. Перед решением задачи необходимо переписать ее условие. Ход решения задачи должен быть приведен полностью, указаны все требуемые формулы, сформулированы все необходимые выводы.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний, умений и навыков студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки полученных знаний, умений и навыков студентов по всему курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические умения и навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно изучить недостаточно проработанные вопросы, с тем, чтобы устранить все пробелы. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний, умений и навыков полученных при изучении данного курса. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия. Ответ на практическое задание предполагает решение предложенной задачи. При оформлении хода решения должны быть приведены все необходимые формулы, проведены требуемые расчеты, сделаны соответствующие выводы, записан полный ответ.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов. Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов. Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память. Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации. Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника. Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znaniyum.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Федеральная служба государственной статистики	www.gks.ru	Официальная статистическая информация о социальном, экономическом, демографическом и экологическом положении страны
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
Занятия лекционного типа	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
Лабораторные занятия	
Учебная аудитория; Простое оборудование: специализированная учебная мебель, доска. Сложное оборудование: ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; Особо сложное оборудование: компьютер или ноутбук; автоматизированные рабочие места с возможностью выхода в информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет".	
Групповые и индивидуальные консультации	

Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>СРС</i>
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лабораторные занятия в компьютерном классе с использованием пакета «Анализ данных» MS Excel. При возникновении затруднений обучающиеся могут советоваться и помогать друг другу, а также обращаться за консультацией к преподавателю.
2. Лекции с включением дополнительных элементов: презентации по дисциплине, технические и программные средства обеспечения дисциплины.

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

Уровень высшего образования
бакалавриат

Форма обучения
очная

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Юсупова Гульнара Ринатовна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины состоит в изучении основ проектной деятельности в организациях.

Задачами дисциплины являются: 1. Изучение вопросов методологии и понятийного аппарата проектной деятельности; 2. Формирование представления о подходах и методах проектирования 3. Демонстрация умения разрабатывать типовые проекты и проводить их оценку. 4. Развитие навыков применения инструментария проектного менеджмента в разработке и реализации проектов.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
ОК-7	способностью к самоорганизации и самообразованию

ОПК-4	способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-6	Знания	законодательства в сфере профессиональной деятельности
	Умения	определять круг задач в рамках поставленной цели проекта и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений
	Навыки и/или опыт деятельности	осуществления проектной деятельности в соответствии с нормативными правовыми актами и нормами профессиональной этики
ОК-7	Знания	- объективные связи обучения, воспитания и развития личности, - способы организации учебно-познавательной деятельности, - методы формирования личности; - требуемый уровень профессионализма рынке рабочей силы - критерии оценки профессионализма
	Умения	- развивать навыки самообразования, теоретически анализировать результаты деятельности - определять особенности собственной личности и иметь представление о возможных путях самосовершенствования, - критически рассматривать свою деятельность и вносить необходимые изменения, - самостоятельно применять методы и средства познания, обучения и самоконтроля.
	Навыки и/или опыт деятельности	- навыками развития индивидуальных способностей, - навыками эффективного целеполагания. - навыками критического восприятия информации о себе и своей деятельности,

		- навыками самостоятельной работы и оценки результатов своей деятельности.
ОПК-4	Знания	- различных методов реализации решений, сферу их применения; - технологии разработки и реализации решений; - показателей эффективности управленческих решений
	Умения	- оценивать эффективность реализации управленческих решений и учитывать их последствия
	Навыки и/или опыт деятельности	- разработки и реализации решений и оценки их эффективности
ПК-1	Знания	способов сбора и анализа данных для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
	Умения	собрать и проанализировать исходные данные для расчета экономических и социально-экономических показателей
	Навыки и/или опыт деятельности	сбора и анализа данных для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина **ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ** имеет код Б1.В.ДВ.01.01, относится к дисциплинам (модулям) по выбору вариативной части блока Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина **ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ** предусмотрена учебным планом в 2 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц, 108 часов.

Форма промежуточной аттестации: зачёт во 2 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	2 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	32	32
в т. ч. занятия лекционного типа	16	16
в т. ч. занятия семинарского типа	16	16
Самостоятельная работа обучающихся	76	76
Промежуточная аттестация		
в т. ч. зачет	✓	
ИТОГО	108	108

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Проекты и проектная деятельность в экономической среде. Проекты Республики Татарстан

Проектирование как научно-теоретическая и предметно-практическая деятельность. Типология проектов. Проекты Республики Татарстан. Экономические проекты Республики Татарстан, России. Сущность и основные характеристики проекта. Понятие жизненного цикла проекта, место управления проектами в проектном цикле. Фазы процесса управления проектом: планирование, мониторинг, анализ. Понятийный аппарат управления проектами. Предпроектные исследования и анализ. Цели управления проектами. Средства достижения целей управления проектами: информационная модель проекта, план, система оповещения, мониторинга и контроля. Факторы, принимаемые во внимание при управлении проектом.

Тема 2. Концепция проекта. Этапы реализации проекта

Концепция проекта: источники идей, причины отклонения. Методы разработки идеи: мозговой штурм, морфологический анализ. Предпроектные исследования: технический анализ, анализ прогнозов, социальный анализ, организационный анализ, экономический анализ, экологический анализ. Этапы жизненного цикла проекта: разработка, начало , реализация, завершение. Документы проекта: приказ, устав, бизнес-план.

Тема 3. Особенности составления бюджета проекта. Смета проекта

Смета и бюджет как инструменты, обеспечивающие непрерывное управление проектом. Формирование статей бюджета проекта. Типичные ошибки при составлении бюджета. Смета проекта. Смета проектных затрат, как средство повышения эффективности проекта. Сметно-нормативные базы составления сметы. Методика составления сметы себестоимости продаж. Социальная и экономическая эффективность проекта.

Тема 4. Управление стоимостью проекта. Методы снижения финансовых рисков

Управление стоимостью проекта: оценка стоимости, разработка бюджета проекта, контроль стоимости проекта. Методы оценки стоимости проекта: параметрическая оценка, оценка по аналогам, поэтапное оценивание, метод оценки "сверху вниз", метод оценки "снизу вверх", анализ предложений исполнителей. Традиционный метод. Метод освоенного объема. Смета проекта. Локальная смета. Объектная смета. Методы снижения рисков: избежание риска, лимитирование концентрации риска, хеджирование покупкой, хеджирование продажей, диверсификация, страхование рисков: обязательное, добровольное, создание специальных резервных фондов

Тема 5. Иерархическая структуризация работ проекта

Управление содержанием. Назначение ИСР. Создание ИРС: декомпозиция работ, матрица ответственности, определение вех. Принципы декомпозиции ИРС. Управление сроками, длительностью работ. Технология управления проектами PERT, её особенности по сравнению с СРМ. Виды проектов, требующих применения технологии PERT для управления ими. Предпосылки реализации технологии PERT. Организационные и технические условия использования технологии PERT. Метод СРМ. Диаграмма Ганта.

Тема 6. Управление реализацией проекта. Команда проекта

Формирование команды проекта. Процессы формирования команды. Методы формирования команды. Проблемы формирования команды. Типовая структура. Кадровое планирование: источники привлечения, отбор и оценка персонала. Типы совместной деятельности команды. Социальная, экономическая, правовая, организационная эффективность управленческих решений в сфере управления персоналом.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (2 семестр)

1	Проекты и проектная деятельность в экономической среде. Проекты Республики Татарстан	2	2	0	11	15
2	Концепция проекта. Этапы реализации проекта	2	4	0	11	17
3	Особенности составления бюджета проекта. Смета проекта	2	2	0	11	15
4	Управление стоимостью проекта . Методы снижения финансовых рисков	4	2	0	16	22
5	Иерархическая структуризация работ проекта	4	4	0	16	24
6	Управление реализацией проекта . Команда проекта	2	2	0	11	15
	Зачёт					
	Итого	16	16	0	76	108

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13809>

1. Практикум по дисциплине основы проектной деятельности.
2. Методические рекомендации для студентов по дисциплине
3. Конспект лекций по дисциплине основы проектной деятельности
4. Презентация Концепция проекта
5. Презентация Инициация и планирование проекта

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
<p>ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности</p>	<p>ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ОСНОВЫ АУДИТА НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ</p>
<p>ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию</p>	<p>ФИЛОСОФИЯ ПСИХОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ЛОГИКА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА</p>

	<p>ИНФОРМАТИКА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ СТАТИСТИКА ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ ВВЕДЕНИЕ В ООП ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ</p>
<p>ОПК-4 способностью находить организационно- управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность</p>	<p>ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ПСИХОЛОГИЯ ЛОГИКА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ МЕНЕДЖМЕНТ МАРКЕТИНГ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>

<p>ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально- экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
---	--

В рамках дисциплины **ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ** указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных

в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного	8	0,50	4,00

типа			
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	8	0,75	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Кейс 1	12,00	20,00
Кейс 2	12,00	20,00
Практическая работа	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из

предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где Балл(К/ Дисц/ Этап изуч) – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

\sum Набранный балл за ОС – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

\sum max балл за ОС – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;
 $\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	Базовый уровень	Знать: законодательство в сфере профессиональной деятельности, перечень юридических документов, регламентирующих экономическую деятельность организации Уметь: демонстрировать знания нормативно-правовых актов в сфере деятельности и норм профессиональной этики Владеть: основными навыками применения правовых знаний в деятельности организации	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знать: содержание и назначение правовых документов в сфере профессиональной деятельности, Уметь: демонстрировать знание правовых норм достижения поставленной цели в сфере реализации	Более 70 баллов

		<p>проекта</p> <p>Владеть: практическими навыками анализа и оценки правовой документации в деятельности организации, готовностью соблюдать правовые и этические нормы в условиях реальных различных ситуаций</p>	
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	Базовый уровень	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - объективные связи обучения, воспитания и развития личности, - способы организации учебно-познавательной деятельности, - методы формирования личности; - требуемый уровень профессионализма рынке рабочей силы - критерии оценки профессионализма <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применять методы и средства познания для интеллектуального развития, повышения культурного уровня, профессиональной компетентности; - использовать экономический инструментарий для анализа внешней и внутренней среды бизнеса (организации) - выявлять проблемы своего образования, - развивать навыки самообразования, - стремиться к универсализму деятельности; - теоретически анализировать результаты деятельности 	От 60 до 70 баллов

		<ul style="list-style-type: none"> - применять методы и средства познания для интеллектуального развития, повышения культурного уровня, профессиональной компетентности - определять особенности собственной личности и иметь представление о возможных путях самосовершенствования, - критически рассматривать свою деятельность и вносить необходимые изменения, - самостоятельно применять методы и средства познания, обучения и самоконтроля. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками толерантного взаимодействия; - навыками применения базовых ценностей в профессиональной деятельности - навыками целостного подхода к анализу проблем общества; - экономическими методами анализа поведения потребителей, производителей, собственников ресурсов и государства - навыками развития индивидуальных способностей, - навыками эффективного целеполагания. - навыками критического восприятия информации о себе и своей деятельности, - навыками самостоятельной работы и оценки результатов своей деятельности. 	
--	--	--	--

	<p>Повышенный уровень</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - принципы целеполагания , виды и методы планирования; - новые образовательные технологии; - формы дополнительного образования - психологию личности; - возможности реализации перспективных линий интеллектуального, культурного, нравственного, физического и профессионального саморазвития и самосовершенствования. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - строить поведение в соответствии с нормами поведения в различных странах - применять национальные традиции и обычаи различных стран в профессиональной деятельности - ставить цели и формулировать задачи, связанные с реализацией профессиональных функций; - ставить цели, планировать и организовать свой индивидуальный процесс образования, - использовать различные методы и формы обучения - соотносить достоинства и недостатки собственной деятельности, - выстраивать и реализовывать перспективные линии интеллектуального, культурного, 	<p>Более 70 баллов</p>
--	---------------------------	---	------------------------

		<p>нравственного, физического и профессионального саморазвития и самосовершенствования.</p> <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками применения норм поведения, традиций и обычаев различных стран в профессиональной деятельности - методами планирования и целеполагания. - навыками планирования собственной деятельности, - навыками самоконтроля - навыками определения путей и выбора средств развития достоинств и устранения недостатков, - навыками разработки личностной самообразовательной программы. 	
<p>ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность</p>	<p>Базовый уровень</p>	<p>Знать: - особенности различных видов управленческих решений, их качественные характеристики;</p> <ul style="list-style-type: none"> - содержание этапов и стадий процесса принятия решений; - содержание и факторы эффективности управленческих решений. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - анализировать конкретные хозяйственные ситуации организации; - определять характер возникающих проблем в организации; <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - специальной экономической терминологией и лексикой специальности; 	<p>От 60 до 70 баллов</p>

	Повышенный уровень	Знать: - особенности различных методов разработки решений, сферу их применения; - показатели эффективности реализации решений Уметь: - отслеживать тенденции изменения управленческих ситуаций с целью принятия опережающих решений; - учитывать последствия управленческих решений и действий Владеть: - методами разработки и реализации решений и оценки их эффективности	Более 70 баллов
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	Базовый уровень	Знать: основные способы сбора данных для расчета экономических и социально-экономических показателей хозяйствующих субъектов Уметь: собирать основные исходные данные для расчета экономических и социально-экономических показателей Владеть: основными навыками сбора данных для расчета отдельных экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знать: оптимальные способы сбора и анализа данных для расчета экономических и социально-экономических показателей хозяйствующих субъектов Уметь: анализировать исходные данные для	Более 70 баллов

		расчета комплекса экономических и социально-экономических показателей Владеть: опытом сбора и анализа данных для расчета комплекса экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	
--	--	---	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Практическая работа	20	ОПК-4, ПК-1
Кейс 1	20	ОК-6, ОК-7, ОПК-4, ПК-1
Кейс 2	20	ОК-6, ОК-7, ОПК-4, ПК-1
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-6, ОК-7, ОПК-4, ПК-1

1. Практическая работа

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Практическая работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
Знания
- различных методов реализации решений, сферу их применения; - технологии разработки и реализации решений; - показателей эффективности управленческих решений
Умения
- оценивать эффективность реализации управленческих решений и учитывать их последствия

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Практическая работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
- разработки и реализации решений и оценки их эффективности
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>
способов сбора и анализа данных для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Умения</i>
собрать и проанализировать исходные данные для расчета экономических и социально-экономических показателей
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
сбора и анализа данных для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Практическая работа», характеризующий этап формирования

При оценке выполнения задания студентами будет учитываться:

- способность находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность;
- способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.

Практическая работа оформляется на листах А4 в рукописном варианте. Работа выполняется аккуратно, чтение ее не должно вызывать затруднений.

Способ выбора варианта и правила оформления приведены в соответствующих методических указаниях к выполнению практических работ. Работы с другим номером варианта не засчитываются.

В начале решения каждой задачи должны быть представлены исходные данные – формулировка задания для своего варианта. Далее выполняется решение, проводится анализ и делаются четкие выводы, согласующиеся со смыслом задания.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Практическая работа»

0. Опираясь на способность находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовностью нести за них ответственность; способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов выполните задания практической работы.

1. Проанализируйте исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Используя метод критического пути, найдите организационно-управленческое решение, разработайте расписание (календарный план) проекта по организации летнего отдыха студентов. Представьте расписание в виде диаграммы предшествования - календарного сетевого графика, в котором сроки выполнения работ зафиксированы в календарных датах.

2. Проанализируйте исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Используя метод критического пути, найдите организационно-управленческое решение, т.е. разработайте расписание (календарный план) проекта. Проект, состоит из нескольких работ. Работы могут выполняться поочередно, друг за другом, но не каждая из них до начала выполнения требует завершения какой-то из предыдущих работ. За счет этого можно оптимизировать проект, выполняя несколько задач параллельно, не тратя время впустую. Правила при составлении графа простые: Каждая следующая работа всегда находится правее предшествующей. Никакая работа не может быть начата без выполнения всех предыдущих по условию.

3. Проанализируйте исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Используя метод критического пути, найдите организационно-управленческое решение. Вам предлагается описание проекта в виде перечня выполняемых операций с указанием их взаимосвязи, которые приведены в таблице. Постройте сетевой график, определите критический путь, построите календарный график.

4. Проанализируйте исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Используя метод критического пути, найдите организационно-управленческое решение. Постройте сетевой график для максимальной продолжительности всех его работ, рассчитайте наиболее ранние и наиболее поздние сроки наступления событий, найти критический путь, определить полные и независимые резервы времени всех работ и коэффициенты напряженности не критических дуг

5. Проанализируйте исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Используя метод критического пути, найдите организационно-управленческое решение. В некотором районе города требуется провести ремонт фасада здания.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Практическая работа»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	10
2	10
ИТОГО	20

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>Студент владеет способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовностью нести за них ответственность ; способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Задание выполнено полностью. Приведены все необходимые формулы, проведены требуемые расчеты, сделаны соответствующие выводы, записан полный ответ.</p>	<p>Студент владеет способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовностью нести за них ответственность ; способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Задание выполнено не полностью. Приведены необходимые формулы, при проведении расчетов допущены некоторые ошибки.</p>	<p>Студент не владеет способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовностью нести за них ответственность; способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками.</p>

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное	Повышенный	

	количество баллов по всем показателям		Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
--	---------------------------------------	--	---

2. Кейс 2

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Кейс 2»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>	
законодательства в сфере профессиональной деятельности	
<i>Умения</i>	
определять круг задач в рамках поставленной цели проекта и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
осуществления проектной деятельности в соответствии с нормативными правовыми актами и нормами профессиональной этики	
ОК-7	способностью к самоорганизации и самообразованию
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
<ul style="list-style-type: none"> - навыками развития индивидуальных способностей, - навыками эффективного целеполагания. - навыками критического восприятия информации о себе и своей деятельности, - навыками самостоятельной работы и оценки результатов своей деятельности. 	
ОПК-4	способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
<i>Знания</i>	
<ul style="list-style-type: none"> - различных методов реализации решений, сферу их применения; - технологии разработки и реализации решений; - показателей эффективности управленческих решений 	
<i>Умения</i>	
- оценивать эффективность реализации управленческих решений и учитывать их последствия	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
- разработки и реализации решений и оценки их эффективности	

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Кейс 2»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Знания	способов сбора и анализа данных для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Умения	собрать и проанализировать исходные данные для расчета экономических и социально-экономических показателей
Навыки и/или опыт деятельности	сбора и анализа данных для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Кейс 2», характеризующий этап формирования

При оценке выполнения задания студентами будет учитываться: - способность к самоорганизации и самообразованию,

- способность использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности;
- способность находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность;
- способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.

В рамках составления бюджета проекта студентам необходимо составить:

1. Перечень правовых и научных источников информации.
2. Иерархическую структуру работ (WBS), которая должна включать подготовку и рассылку информационного письма с приглашением к участию в конференции; приём тезисов докладов и издание программы и сборника конференции; разработку вебсайта конференции; проведение рекламной кампании; регистрацию участников конференции; слушание докладов участников и проведение кофе-брейков и т.д.
3. Разработать расписание проекта.
4. Составить смету и бюджет проекта.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Кейс 2»

0. Опираясь на способность использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности; способность к самоорганизации и самообразованию; способность находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность; способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов решите задания кейса.

1. Опираясь на способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов решите следующий кейс: Вы подаёте заявку в Российский Научный Фонд (РНФ) <http://www.rscf.ru/> на грант на реализацию своего индивидуального научно-исследовательского проекта (на базе ВУЗа), результатом которого должна стать опубликованная научная статья и презентация с основными результатами исследования. Укажите тему Вашего научного исследования, составьте перечень правовых и научных источников информации, определите смету и бюджет проекта

2. Опираясь на способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов решите следующий кейс: Вам предложено составить смету и бюджет проекта благотворительной акции помощи аутичным детям, проведение которой планируется в сентябре 2024 г.

Для этого необходимо:

- составить перечень правовых и научных источников информации;
- составить Иерархическую структуру работ (WBS), которая должна включать подготовку и рассылку информационного письма с приглашением к участию в акции; разработка интернет страницы акции; проведение рекламной кампании; и т.д.
- составьте смету проекта.

3. Опираясь на способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов решите следующий кейс:

1. Составте перечень правовых и научных источников информации;
2. Разработайте смету и бюджет проекта ресторана быстрого питания.

При планировании проекта необходимо учесть, что нужно получить официальные разрешения соответствующих ресторанов на доставку их продукции, а также организовать отбор квалифицированных водителей доставки. Кроме того, необходимо маркетинговое исследование для выявления наиболее популярных ресторанов среди населения и его пищевых предпочтений. При разработке мобильного приложения возможны следующие этапы: постановка задачи; создание программы, включая кодирование и тестирование; отладка и добавление приложения в магазин.

4. Опираясь на способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов решите следующий кейс: группе студентов из 4-6 человек необходимо предложить собственный проект , рассчитать его бюджет и разработать план управления его расписанием, включая следующие разделы:

1. Перечень правовых и научных источников информации
2. Детализированная иерархическая структура работ WBS (с отмеченными работами, которые будут использованы при составлении расписания.
3. Бюджет проекта

5. Опираясь на способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов решите следующий кейс: предложите перечень мероприятий по рекламе магазина у дома. Составьте перечень

правовых и научных источников информации, план данного проекта в части иерархической структуры работ (WBS), расписания, сметы и бюджета проекта. При разработке мобильного приложения возможны следующие этапы: постановка задачи; создание программы, включая кодирование и тестирование; отладка и добавление приложения в магазин.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Кейс 2»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;
 $\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;
 $\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.

Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Грамотность изложения, отсутствие грамматических, стилистических ошибок	1	0,54

Дан последовательный, логичный и развернутый ответ, полностью раскрывающий содержание задания (вопросов). Продемонстрировано глубокое понимание сути проблемы, а также умение выявлять причинно-следственные связи и строить на их основе обоснованные выводы.	3	1,62
Наличие выделения причинно-следственных связей	3	1,62
Наличие полных, аргументированных ответов на заданные вопросы	4	2,16
Отсутствие фактологических ошибок	2	1,08
Полнота и глубина раскрытия темы	2	1,08
Проведение аргументированного самостоятельного анализа проблемы	2	1,08
Способность использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	5	2,70
Способность к самоорганизации и самообразованию	5	2,70
Способность находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность	5	2,70
Способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	5	2,70
ИТОГО	37	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12	0	Не освоено	

баллов			Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

3. Кейс 1

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Кейс 1»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания	
законодательства в сфере профессиональной деятельности	
Умения	
определять круг задач в рамках поставленной цели проекта и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	
Навыки и/или опыт деятельности	
осуществления проектной деятельности в соответствии с нормативными правовыми актами и нормами профессиональной этики	
ОК-7	способностью к самоорганизации и самообразованию
Знания	
<ul style="list-style-type: none"> - объективные связи обучения, воспитания и развития личности, - способы организации учебно-познавательной деятельности, - методы формирования личности; - требуемый уровень профессионализма рынке рабочей силы - критерии оценки профессионализма 	

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Кейс 1»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
Умения
<ul style="list-style-type: none"> - развивать навыки самообразования, теоретически анализировать результаты деятельности - определять особенности собственной личности и иметь представление о возможных путях самосовершенствования, - критически рассматривать свою деятельность и вносить необходимые изменения, - самостоятельно применять методы и средства познания, обучения и самоконтроля.
Навыки и/или опыт деятельности
<ul style="list-style-type: none"> - навыками развития индивидуальных способностей, - навыками эффективного целеполагания. - навыками критического восприятия информации о себе и своей деятельности, - навыками самостоятельной работы и оценки результатов своей деятельности.
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
Знания
<ul style="list-style-type: none"> - различных методов реализации решений, сферу их применения; - технологии разработки и реализации решений; - показателей эффективности управленческих решений
Умения
<ul style="list-style-type: none"> - оценивать эффективность реализации управленческих решений и учитывать их последствия
Навыки и/или опыт деятельности
<ul style="list-style-type: none"> - разработки и реализации решений и оценки их эффективности
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
способов сбора и анализа данных для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Умения
собрать и проанализировать исходные данные для расчета экономических и социально-экономических показателей

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Кейс 1»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Навыки и/или опыт деятельности
сбора и анализа данных для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Кейс 1», характеризующий этап формирования

При оценке выполнения задания студентами будет учитываться: - способность к самоорганизации и самообразованию, - способность использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности;

- способность находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность;

- способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.

На первом этапе студенты должны ознакомиться с заданием. В процессе выполнения кейса студентам в группах необходимо сформулировать проблемы, которые волнуют жителей города. Данные проблемы станут источником концепции проекта.

На втором этапе, студенты из общего перечня проблем нужно выделить одну проблему, в рамках которой будут разрабатывать концепцию проекта. Третий этап – разработка концепции проекта методом «мозгового штурма», где студенты в командах разрабатывают идеи реализации проектов.

3.3 Типовые задания оценочного средства «Кейс 1»

0. Опираясь на способность использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности; способность к самоорганизации и самообразованию; способность находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность; способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов решите задания кейса.

1. Опираясь на способность находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность самостоятельно придумайте концепцию проекта. Проанализируйте нормативно-правовые источники и исходные данные, необходимые для составления сметы проекта и бюджета проекта.

2. Опираясь на способность находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность предложите элементарную по сложности проектную инициативу, выполнимую в течение недели одним человеком, например: выгул собак

Проанализируйте исходные данные, необходимые для составления сметы и расчета бюджета проекта.

3. Опираясь на способность находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность предложите элементарную по сложности проектную инициативу, выполнимую в течение недели одним человеком, например:

- создать видеоролик, обучающий своему хобби;
- организовать издание студенческой газеты. Проанализируйте исходные данные, необходимые для расчета стоимости и бюджета проекта.

4. Опираясь на способность находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность предложите элементарную по сложности проектную инициативу, выполнимую в течение недели одним человеком, например:

- организовать акцию помощи бездомным животным, детскому дому или неимущим пенсионерам;
- провести субботник придомовой территории;

Проанализируйте исходные данные, необходимые для составления сметы и бюджета проекта.

5. Опираясь на способность находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность предложите элементарную по сложности проектную инициативу, выполнимую в течение недели одним человеком, например:

- провести анализ структуры потребления продуктов питания пенсионеров или студентов города (составить отчет по результатам наблюдений в супермаркете)

Проанализируйте исходные данные, нормативно-правовые данные, необходимые для составления сметы и бюджета проекта.

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Кейс 1»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Весы показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Весы показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;
 $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.
 Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.
 Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = \sum \text{БП}$$

где $\text{Балл } OC$ – набранный балл за оценочное средство;
 $\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
 Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Актуальность темы	2	1,00
Грамотная речь	1	0,50
Наличие качественно оформленной, наглядной презентации, соответствующей тексту доклада	1	0,50
Наличие обоснованных выводов и суждений по рассматриваемой проблеме	1	0,50
Наличие четкой авторской позиции по рассматриваемой проблеме	2	1,00
Полнота и глубина раскрытия темы	3	1,50
Проведение аргументированного самостоятельного анализа проблемы	4	2,00
Самостоятельность выполнения работы	1	0,50
Соблюдение регламента выступления	1	0,50
Соответствие содержания теме и плану работы	4	2,00
Способность использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	5	2,50
Способность к самоорганизации и самообразованию	5	2,50
Способность находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность	5	2,50

Способность собрать и проанализировать исходные данные , необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	5	2,50
ИТОГО	40	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
законодательства в сфере профессиональной деятельности
Умения
определять круг задач в рамках поставленной цели проекта и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений
Навыки и/или опыт деятельности
осуществления проектной деятельности в соответствии с нормативными правовыми актами и нормами профессиональной этики
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
Знания
<ul style="list-style-type: none">- объективные связи обучения, воспитания и развития личности,- способы организации учебно-познавательной деятельности,- методы формирования личности;- требуемый уровень профессионализма рынке рабочей силы- критерии оценки профессионализма
Умения
<ul style="list-style-type: none">- развивать навыки самообразования, теоретически анализировать результаты деятельности- определять особенности собственной личности и иметь представление о возможных путях самосовершенствования,- критически рассматривать свою деятельность и вносить необходимые изменения,- самостоятельно применять методы и средства познания, обучения и самоконтроля.
Навыки и/или опыт деятельности
<ul style="list-style-type: none">- навыками развития индивидуальных способностей,- навыками эффективного целеполагания.- навыками критического восприятия информации о себе и своей деятельности,- навыками самостоятельной работы и оценки результатов своей деятельности.
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
Знания
<ul style="list-style-type: none">- различных методов реализации решений, сферу их применения;- технологии разработки и реализации решений;- показателей эффективности управленческих решений

Умения
- оценивать эффективность реализации управленческих решений и учитывать их последствия
Навыки и/или опыт деятельности
- разработки и реализации решений и оценки их эффективности
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
способов сбора и анализа данных для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Умения
собрать и проанализировать исходные данные для расчета экономических и социально-экономических показателей
Навыки и/или опыт деятельности
сбора и анализа данных для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

При оценке выполнения задания студентами будет учитываться: -способность использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности; способность к самоорганизации и самообразованию

- способность находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность;

- способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.

На зачете студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и вопросы на понимание, на который студент готовит свой ответ.

После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Вопрос на понимание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	12	20
Вопрос на понимание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

0. Опираясь на способность находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность; способность использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности; способность к самоорганизации и самообразованию; способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов подготовьтесь к вопросам зачета

1. Теоретические вопросы
 1. Назовите обязательные характеристики (признаки) понятия «проект».
 2. Классификация проектов. Для каждого вида проектов приведите пример из окружающей Вас жизни.
 3. Стадии проекта (замысел, разработка, начало, исполнение завершение)
 4. Разработка проекта. Проектное задание.
 5. Иерархическая структура работ. Сетевой график.
 6. Сущность агрегирования календарно-сетевых планов (графиков). Матрица ответственности
 7. Формы представления графика работ проекта. График Ганта.
 8. Планирование бюджета проекта.
 9. Феномены группового принятия решений
 10. Завершение проекта.
 11. Назовите особенности формирования матричной структуры организации
 12. Формирование команды.
 13. Формы финансирования проекта.
 14. Жизненный цикл проекта. Этапы жизненного цикла проекта.
 15. Структура источников финансирования проекта.
 16. Управление реализацией проекта
 17. Этапы развития группы. Факторы, влияющие на развитие команды.
 18. Основные документы проекта. Устав, приказ, рамочный договор.
 19. Предпроектные исследования. Концепция проекта.

20. Цель контроля проекта. В чем состоит содержание контроля проекта.
21. Виды жизненных циклов проекта (каскадный, итерационный, спиральный).
22. Участники проекта.
23. Иерархическая структура работ. Организационная структура. Структура статей затрат.
24. Иерархическая структура работ. Структура ресурсов. Временная структура (календарь)
25. Иерархическая структура работ. Структура продукта. Структура жизненного цикла
25. Принципы декомпозиции ИРС.
26. Метод критического пути.
27. Методы выравнивания ресурсов.
28. Управление стоимостью. Метод освоенного объема.
29. Управление изменениями проекта.
30. Организационные формы финансирования.

Вопросы на оценку навыков

31. Приведите пример, иерархической структуры работ, структуры ресурсов, временной структуры (календарь).
32. Иерархическая структура работ. Структура продукта. Структура жизненного цикла, приведите пример использования в проектной деятельности.
33. Перечислите принципы декомпозиции ИРС для проекта спектакля.
34. Составьте блок-схему определения критического пути?
35. Приведите пример применения методов выравнивания ресурсов. Данный метод применяется для экономии ресурсов или для составления графика проекта?
36. Составьте таблицу преимуществ планирования стоимости проекта и планирования бюджета проекта.
37. Составьте блок-схему применения метода освоенного объема.
38. Составьте алгоритм управления изменениями проекта в организации.
39. Приведите пример Бизнес-плана проекта, зачем он составляется?
40. Приведите пример применения организационные формы финансирования.
41. Сущность проекта (время, затраты, качество) как связаны между собой, приведите пример взаимосвязи данных составляющих?
42. Составьте матрицу «Управления проектом на одной странице (К. Кембел).
43. Постройте организационная структура инновационного проекта для любой организации?
44. Приведите пример двойственной оргструктуры проекта.
45. Приведите пример сложной оргструктуры проекта.
46. Составьте таблицу: виды организационной структуры проекта.
47. Изобразите на сетевом графике понятие «работа» и «веха». Существуют ли различия между ними?
48. Постройте сетевую модель проекта?
49. Составьте блок-схему выявления, управления, предотвращения возможных рисков в проектной деятельности.
50. Приведите пример планирования и управления ресурсами проекта?
51. Составьте таблицу достоинств и недостатков инвестиционные и венчурных проектов, что между ними общего?
52. Приведите пример финансирования проектов на различных стадиях жизненного цикла проекта.

53. Составьте блок-схему организации контроля за расходованием средств, финансовые показатели проекта?
54. Постройте сетевой график реализации проектной деятельности?
55. Составьте таблицу «Коммуникативная роль документационного обеспечения управления проектами»?
56. Составьте перечень проектной документации социального проекта.
57. Сформируйте памятку по работе с персоналом для менеджера проектного управления?
58. Определите цель планирования и управления стоимостью проекта.
59. Проведите декомпозицию проекта по нескольким основаниям?
60. Составьте диаграмму Ганта при помощи информационных технологий.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	<p>При ответе на вопрос отвечающий демонстрирует способность к самоорганизации и самообразованию; способность использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности.</p> <p>Студент способен собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.</p> <p>Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале.</p> <p>Выдвинутые</p>	<p>При ответе на вопрос отвечающий демонстрирует способность к самоорганизации и самообразованию; способность использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности.</p> <p>Студент способен собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе.</p> <p>. Ответ недостаточно логически выстроен и</p>	<p>При ответе на вопрос отвечающий демонстрирует способность к самоорганизации и самообразованию; способность использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности.</p> <p>Студент не способен собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.</p> <p>Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы</p>

	<p>положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.</p>	<p>преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.</p>
<p>Вопрос на понимание</p>	<p>При ответе на вопрос отвечающий демонстрирует способность находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность, способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в</p>	<p>При ответе на вопрос отвечающий демонстрирует способность находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность, способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Показывает знание основного материала, но допускает</p>	<p>При ответе на вопрос отвечающий не демонстрирует способность находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность, способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Показывает незнание содержания вопроса или допускает много</p>

	<p>материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>погрешности в ответе . Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.</p>	<p>грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.</p>
--	--	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания

	всем показателям		компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
--	------------------	--	--

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Управление проектами [Электронный ресурс] : учебник / под ред. Н.М. Филимоновой, Н.В. Моргуновой, Н.В. Родионовой. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 349 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=330949>
2. Поташева, Г. А. Управление проектами (проектный менеджмент) [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Г.А. Поташева. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 224 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=346976>

Дополнительная литература

1. Антонов, Г.Д. Управление проектами организации [Электронный ресурс] : учебник / Г.Д. Антонов, О.П. Иванова, В.М. Тумин. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 244 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=335874>
2. Попов, Ю. И. Управление проектами [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Ю.И. Попов, О.В. Яковенко. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 208 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=329884>
3. Романова, М. В. Управление проектами [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М. В. Романова. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2020. - 256 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=355250>
4. Бизнес-планирование [Электронный ресурс] : учебник / под ред. Т.Г. Попадюк, В. Я. Горфинкеля. — М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2020. — 296 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=345090>
5. Тихомирова, О.Г. Управление проектами: практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособие / О.Г. Тихомирова. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 273 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=339904>

Периодические издания

1. Управление сбытом(<http://www.sellings.ru/>)
2. Управление сбытом(<http://www.sellings.ru/>)
3. Экономический вестник РТ ()
4. Проблемы теории и практики управления(<http://uftp.ru>)
5. Проблемы теории и практики управления(<http://uftp.ru>)
6. Качество. Инновации. Образование(<http://www.quality-journal.ru>)
7. Качество. Инновации. Образование(<http://www.quality-journal.ru>)
8. Взаимодействие разных видов транспорта, логистики и контейнерный перевозки (http://www.viniti.ru/pro_ref_el.html)
9. Собрание законодательств Российской Федерации (<http://www.szrf.ru>)
10. Собрание законодательств Российской Федерации (<http://www.szrf.ru>)

11. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
12. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
13. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
14. Право и жизнь в Татарстане(<http://pravo-tatarstan.ru>)
15. Право и жизнь в Татарстане(<http://pravo-tatarstan.ru>)
16. АПК: экономика, управление(<http://vniesh.ru/publications>)
17. Маркетинг в России и за рубежом(<http://www.mavriz.ru/about/>)
18. Маркетинг в России и за рубежом(<http://www.mavriz.ru/about/>)
19. Маркетинг в России и за рубежом(<http://www.mavriz.ru/about/>)
20. Менеджмент в России и за рубежом(<http://www.mevriz.ru/>)
21. Менеджмент в России и за рубежом(<http://www.mevriz.ru/>)
22. Менеджмент в России и за рубежом(<http://www.mevriz.ru/>)
23. Вопросы государственного и муниципального управления(<https://vgmu.hse.ru/2019--1.ht>)
24. Вопросы государственного и муниципального управления(<https://vgmu.hse.ru/2019--1.ht>)
25. Российский экономический журнал(<http://www.re-j.ru/>)
26. Практический маркетинг (<https://bci-marketing.ru/>)
27. Туризм: право и экономика(<http://lawinfo.ru/catalog/maga>)
28. Туризм: право и экономика(<http://lawinfo.ru/catalog/maga>)
29. Право и экономика : документы, комментарии, практика(<http://www.jusinf.ru/journals>)
30. Право и экономика : документы, комментарии, практика(<http://www.jusinf.ru/journals>)
31. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
32. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
33. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
34. Управление качеством(<http://www.panor.ru>)
35. Управление качеством(<http://www.panor.ru>)
36. Управление качеством(<http://www.panor.ru>)
37. Логистика(<http://www.logistika-prim.ru>)
38. Логистика(<http://www.logistika-prim.ru>)
39. Логистика(<http://www.logistika-prim.ru>)
40. Проблемы прогнозирования(<https://ecfor.ru/?from=logobtn>)
41. Проблемы прогнозирования(<https://ecfor.ru/?from=logobtn>)
42. Проблемы прогнозирования(<https://ecfor.ru/?from=logobtn>)
43. Вестник института экономики Российской академии наук(<http://inecon.org/zhurnaly-uchrezhdennye-ie-ran/vestnik-instituta-ekon>)

Нормативно-правовые акты

1. ГОСТ Р ИСО 10006–2019 Менеджмент качества. Руководящие указания по

менеджменту качества в проектах. – Введ. 2019–08–20. – М. : Стандартиформ, 2019. – IV, 26 с.

2. Международные требования к компетенции специалистов в области управления проектами (IPMA Competence Baseline (ICB) // Официальный сайт IPMA. – URL: <https://www.ipma.world/individuals/standard/> (дата обращения: 21.02.2020)

3. ГОСТ Р ИСО 21500-2014 Руководство по проектному менеджменту. – Введ. 2014–11–26. – М. : Стандартиформ, 2015. – IV, 26 с.

4. ГОСТ Р 54869-2011 Проектный менеджмент. Требования к управлению проектом . – Введ. 2011–12–22. – М. : Стандартиформ, 2012. – III, 8 с.

5. ГОСТ Р 54870-2011 Проектный менеджмент. Требования к управлению портфелем проектов. – Введ. 2011–12–22. – М. : Стандартиформ, 2011. – III, 8 с.

6. Руководство к своду знаний по управлению проектами : руководство РМВОК. – 6-у изд. – «Олимп–Бизнес», 2018

7. ГОСТ Р 54871-2011 Проектный менеджмент. Требования к управлению программой. – Введ. 2011–12–22. – М. : Стандартиформ, 2011. – III, 11 с.

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Все конкурсы, гранты и стипендии - режим доступа <https://vsekonkursy.ru>

2. Онлайн-лекции ведущих мастеров проектирования - режим доступа <https://а р р . g e t r e s p o n х=a62b&lc=q8A1U&mc=Cm&s=iO2cnw&u=Bsm1K&y=Y&z=EEpdhrO&>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические материалы для подготовки к кейс-стади (case study)

Кейс-стади — учебные конкретные ситуации, специально разрабатываемые на основе фактического материала с целью последующего разбора на учебных занятиях.

В ходе разбора ситуаций обучающиеся учатся действовать в команде, проводить анализ и принимать управленческие решения.

Создавая кейс, необходимо учитывать требования, которым он должен соответствовать. Прежде всего, кейс должен иметь четко поставленную цель, соответствующий уровень трудности, иллюстрировать несколько аспектов жизни, должен не устаревать слишком быстро, быть актуальным на сегодняшний день, иллюстрировать типичные ситуации, развивать аналитическое мышление, провоцировать дискуссию, иметь несколько решений.

Кейсы различаются по сложности, профильности, по целям.

Рассмотрим классификацию кейсов.

Классификация кейсов по их сложности:

- иллюстративные учебные кейсы. Цель обучить алгоритму принятия правильного решения в определенной ситуации;
- учебные кейсы с формулированием проблемы, в которых описывается ситуация в конкретный период времени, выявляются и четко формулируются проблемы. Цель диагностирование ситуации и самостоятельное принятие решения неуказанной проблеме;
- учебные кейсы без формулирования проблемы, в которых описывается более сложная, чем в предыдущем варианте, ситуация, в которой проблема четко не выявлена, а представлена в статистических данных, оценках общественного мнения и т.д.

Цель - самостоятельно выявить проблему, указать альтернативные пути ее решения с анализом наличных ресурсов; прикладные упражнения, в которых описывается конкретная сложившаяся ситуация, предлагается найти пути выхода из нее. Цель поиск путей решения проблемы.

Классификация кейсов исходя из целей и задач процесса обучения:

- обучающие анализу и оценке;
- обучающие решению проблем и принятию решений;
- иллюстрирующие проблему, решение или концепцию в целом.

Структурированный (highlystructured) кейс, в котором дается минимальное количество дополнительной информации; при работе с ним студент должен применить определенную модель или формулу; у задач этого типа существует оптимальное решение. «Маленькие наброски» (shortvignettes), содержащие, как правило, от 1 до 10 страниц текста и 1-2 страницы приложений; они знакомят только с ключевыми понятиями и при их разборе студент должен опираться еще и на собственные знания.

Большие неструктурированные кейсы (longunstmctured cases) объемом до 50 страниц; информация в них дается очень подробная, в том числе и совершенно ненужная; самые необходимые для разбора сведения, наоборот, могут отсутствовать; студент должен распознать такие «подвохи» и справиться с ними.

Первооткрывательские кейсы (groundbreaking cases), при разборе которых от студентов требуется не только применить уже усвоенные теоретические знания и практические навыки, но и предложить нечто новое, при этом студенты и преподаватели выступают в роли исследователей.

Кейс имеет определенную структуру. Приведем шаблон одного из вариантов такой структуры.

Составные части

1. Титульный лист (название, автор, дата).
2. Введение (герой кейса, история, время действия).
3. Основная часть (главный массив информации, внутренняя интрига, проблема).
4. Заключительная часть (ситуация может «зависать», требует соответствующего решения).
5. Вопросы к кейсу.
6. Приложение (дополнительная информация к кейсу: таблицы, статистика, дополнительные подробности).
7. Заключение (краткое описание возможного решения).
8. Методические рекомендации к разбору кейса (авторский подход к решению кейса).

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования

учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей

подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника.

Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов

источника.

- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.

- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта.

Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания по подготовке к занятию семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;
- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются

знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст

подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования

большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер

Яндекс браузер	Веб-браузер
----------------	-------------

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
Bankir.ru	bankir.ru	Bankir.ru: информационное агентство. Новостная лента о банковском бизнесе. Аналитические обзоры банковского сектора. Пресс-релизы банков и компаний. Информация о бизнес-семинарах. Форумы.
Business english	http://www.learnenglish.de/businessenglish.html	Уроки и упражнения по бизнес – английскому
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
Административно-управленческий портал	http://www.aup.ru	Электронная библиотека деловой литературы и документов, а также бизнес-форум по различным аспектам теории и практики организации, планирования и управления деятельностью предприятий.
Анализ банков. Портал банковского аналитика	https://analizbankov.ru/index.php	Инструмент банковского аналитика, клиента банка для анализа финансового состояния и надежности банков. На сайте в удобном виде представлена обработанная аналитическая информация, собранная из открытых источников (Банк России, рейтинговые агентства, АСВ и другие).
База данных Всероссийского центра изучения общественного мнения (ВЦИОМ)	https://wciom.ru/database	База результатов опросов, социально-экономические рейтинги и индексы
База данных международной статистики	http://data.un.org/	Статистические ресурсы системы ООН Undata
Библиотека менеджмента	http://management-rus.ru/	Портал по литературе, по менеджменту и управлению предприятиями

ГИС ЖКХ	https://dom.gosuslugi.ru	Государственная информационная система жилищно-коммунального хозяйства – полноценный централизованный информационный ресурс – ГИС ЖКХ.
Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам	http://kt.tatarstan.ru/	Официальные документы и информация о деятельности Государственного комитета по тарифам РТ
Данные по формам статистической налоговой отчетности ФНС России	https://www.nalog.ru/rn16/related_activities/statistics_and_analytics/forms/	Сводные отчеты в целом по Российской Федерации и в разрезе субъектов Российской Федерации. Отчеты, сформированные УФНС России по субъекту Российской Федерации
Единая межведомственная информационно-статистическая система	https://fedstat.ru	Данные предоставляют 61 ведомств, включая Росстат и Центробанк
Единый портал бюджетной системы Российской Федерации «Электронный бюджет»	http://budget.gov.ru/epbs/faces/page_home?_adf.ctrl-state=4602y8b9i_4&regionId=	Единый портал бюджетной системы Российской Федерации «Электронный бюджет»
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Консультант Плюс	http://www.consltant.ru	Правовая информационная система КонсультантПлюс – система предназначена для специалистов, имеющих дело с законодательством. Консультант плюс – это самая полная база правовой информации, аналитические материалы, удобный и быстрый поиск, и современные программные технологии
Международная реферативная база данных научных изданий «ScienceDirect» (издательство Elsevier – разработчик Scopus)	https://www.sciencedirect.com/#open-access	Полнотекстовая библиотека изданий Elsevier для исследователей, преподавателей и студентов академических учреждений, а также сотрудников R&D отделов промышленных предприятий.

Международная реферативная база данных научных изданий «Исследовательские статьи по экономике» (ResearchPapersinEconomi	https://edirc.repec.org/data/derasru.html	Исследовательские статьи по экономике - это интернет-проект, посвящённый систематизации исследовательских работ в области экономики. Эту базу объединенными усилиями создали сотни ученых волонтеров и научных организаций более чем из 70 стран
Международная реферативная база данных научных изданий «Каталог книг открытого доступа»	https://www.doabooks.org/	Каталог книг открытого доступа фонд представляет собой международную инициативу публикации книг открытого доступа при национальной библиотеке в Гааге. Этот сервис позволяет искать рецензируемые книги, опубликованные под лицензией открытого доступа
Международная реферативная база данных научных изданий «Публикации открытого доступа в европейских научных сетях» (OpenAccessPublishinginE	http://www.oapen.org/home	«Публикации открытого доступа в европейских научных сетях» – бесплатный ресурс, представляющий более 1600 полнотекстовых книг в формате pdf по различным отраслям знаний
Международная реферативная база данных научных изданий Оксфордского университета (Oxford Academic Journals)	https://academic.oup.com/journals/pages/social_sciences	База данных содержит полнотекстовые статьи из научных журналов Оксфордского университета.
Международная реферативная база данных научных изданий Университета Эразма в Роттердаме (ErasmusUniversityRotterdai	https://repub.eur.nl/	База данных научных публикаций крупнейшего университета Нидерландов (статьи, книги, диссертации, лекции, WorkingPapers и др.)
Министерство строительства и ЖКХ РФ	http://www.minstroyrf.ru	Официальные документы и информация о деятельности Минстроя РФ
Министерство строительства, архитектуры и ЖКХ РТ	http://minstroy.tatarstan.ru	Официальные документы и информация о деятельности Минстроя РТ

Министерство транспорта РФ	https://www.mintrans.ru/	Официальные документы и информация о деятельности Минтранса РФ
Министерство энергетики РФ	https://minenergo.gov.ru/	Официальные документы и информация о деятельности Минэнерго РФ
Минфин России / Статистика	https://www.minfin.ru/ru/statistics/	Статистическая информация о финансово-экономических показателях Российской Федерации. При подготовке информации использованы данные Минфина России, Федерального казначейства, Федеральной таможенной службы, Федеральной службы государственной статистики, Федеральной налоговой службы и Центрального Банка Российской Федерации
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Научная электронная библиотека ГПНТБ России	http://ellib.gpntb.ru/	Научно-техническая библиотека в стране, научно-исследовательский институт и информационный центр федерального значения

Открытые государственные данные Федерального Казначейства России	http://www.roskazna.ru/opendata/	Информация о деятельности Федерального Казначейства России, размещенная в сети Интернет в виде массивов данных в формате, обеспечивающем их автоматизированную обработку в целях повторного использования без предварительного изменения человеком (машиночитаемый формат), и на условиях ее свободного (бесплатного) использования.
Открытые данные Официального сайта для размещения информации о государственных (муниципальных) учреждениях	https://bus.gov.ru/pub/opendata	Аналитические отчеты об учреждениях, рейтинги. Отзывы и оценки.
Официальный интернет-портал правовой информации	http://pravo.gov.ru	Федеральные конституционные законы; федеральные законы; указы и распоряжения Президента Российской Федерации и т.д.
Официальный сайт г. Набережные Челны	http://nabchelny.ru/	Информация Управления городского хозяйства и жизнеобеспечения исполкома г. Набережные Челны
Официальный сайт Государственной Думы РФ	http://duma.gov.ru/	Официальный сайт Государственной Думы РФ содержит обзор законодательной деятельности, структуру Думы; депутатский корпус, информационно-аналитические материалы
Пенсионный фонд Российской Федерации	http://www.pfrf.ru/	Официальный сайт – Пенсионного фонда Российской Федерации

Портал «Юридическая Россия»	http://www.law.edu.ru	Федеральный образовательный портал «Юридическая Россия» является одним из авторитетных информационных ресурсов в области права. В свободном доступе находятся материалы, прошедших качественный отбор и научную экспертизу. Документы, юридическая практика и другие
Портал ЖКХ	http://www.zhkh.su/	Информация о реформе ЖКХ, предоставлении льгот и субсидий, вариантах управления многоквартирными домами (новости, аналитика, законы).
Портал Реформа ЖКХ. Государственная корпорация – Фонд содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства	https://www.reformagkh.ru/	Официальный сайт реформы ЖКХ в РФ
Портал государственного и муниципального финансового аудита	https://portal.audit.gov.ru/#/	Портал государственного и муниципального финансового аудита
Портал государственного и муниципального финансового аудита	https://portal.audit.gov.ru/#/	Официальный сайт Российской Федерации для размещения информации об осуществлении государственного (муниципального) финансового аудита (контроля) в сфере бюджетных правоотношений
Портал муниципальных образований РТ	msu.tatarstan.ru	Официальные документы и информация о деятельности муниципальных образований РТ
Проект "Госрасходы"	https://spending.gov.ru/analytics/indicators/7/	Проект "Госрасходы" – технологический проект Счетной Палаты РФ, основанный на открытых данных и ориентированный на предоставление инструмента общественного контроля и обеспечение максимальной доступности первичных, обработанных и аналитических данных для всех граждан Российской Федерации.

<p>Профессиональная справочная система правовой информации</p>	<p>http://www.kodeks.ru</p>	<p>Информационно-правовая система, новости юриспруденции всех органов власти Российской Федерации, консультации ведущих юристов и комментарии компетентных специалистов. Практические рекомендации юристам и бухгалтерам, руководителям и кадровикам, специалистам бюджетных организаций, специалистам в области медицины и здравоохранения</p>
<p>Профессиональная справочная система правовой информации</p>	<p>http://www.kodeks.ru</p>	<p>Информационно-правовая система, новости юриспруденции всех органов власти Российской Федерации, консультации ведущих юристов и комментарии компетентных специалистов. Практические рекомендации юристам и бухгалтерам, руководителям и кадровикам, специалистам бюджетных организаций, специалистам в области медицины и здравоохранения</p>

Рейтинговое агентство «эксперт РА»	https://raexpert.ru/researches/insurance	«Эксперт РА» – является старейшим и крупнейшим российским рейтинговым агентством, включено в реестр рейтинговых агентств Банка России. Рейтинги «Эксперт РА» входят в перечни официальных требований к банкам, страховщикам, пенсионным фондам, эмитентам. Рейтинги агентства используются Банком России, Министерством Финансов, Министерством экономического развития, Московской биржей, а также сотнями компаний и органов власти при проведении конкурсов и тендеров. Агентство публикует ежегодно более 50 публичных исследований и отраслевых обзоров по макроэкономике, страхованию, банковскому сектору, управлению активами, лизингу и другим отраслям экономики.
Сайт Министерства экономического развития РФ	http://economy.gov.ru/minec/main	Официальные документы и информация о деятельности Минэкономразвития РФ
Сайт Президента России	http://www.kremlin.ru	Официальные документы РФ
Сайт Федеральной службы по финансовым рынкам	http://www.fcsm.ru/	Сведения по финансовым рынкам (развитие, справочники , регулирование)
Сервер юридической информации	http://www.jk.ru/	Информационных ресурс: сайт издательства «Юридический консультант», на котором можно узнать последние новости, получить полезную информацию, а также каталог правовой информации, где можно заказать тематические сборники по различным отраслям права, статьи, книги, законодательство, комментарии , судебная практика

Справочно-правовая система Гарант	https://www.garant.ru/	Информационный правовой портал Гарант – Новости законодательства РФ, аналитические материалы, правовые консультации, инфографика и др. Законодательство (полные тексты документов) с комментариями: законы, кодексы, постановления, приказы.
Федеральная служба государственной статистики	http://www.gks.ru	Официальная статистическая информация о социальном, экономическом, демографическом и экологическом положении страны
Федеральная служба государственной статистики	www.gks.ru	Официальная статистическая информация о социальном, экономическом, демографическом и экологическом положении страны
Федеральный образовательный портал ЭСМ	http://ecsocman.hse.ru/	Федеральный образовательный портал – экономика, социология, менеджмент
Федеральный портал малого и среднего предпринимательства	http://smb.gov.ru/	Информационный портал Федеральной службы малого и среднего предпринимательства представляет в свободном доступе правовую информацию для предпринимателей.
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению
Электронный каталог Российской национальной библиотеки	http://primo.nlr.ru	Библиографические коллекции Российской национальной библиотеки
Электронный каталог Российской национальной библиотеки	http://primo.nlr.ru	Библиографические коллекции Российской национальной библиотеки

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской	

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Case-study – анализ реальных проблемных ситуаций, имевших место в соответствующей области профессиональной деятельности, а также поиск вариантов лучших решений.
Сущность данного метода состоит в том, что учебный материал подается обучающимся в виде проблем (кейсов), а знания приобретаются в результате активной и творческой работы.
2. «Мозговой штурм» или «Мозговая атака» (англ. brainstorming) – один из наиболее часто используемых методов стимулирования творческой активности, позволяющий найти решение какой-либо сложной проблемы.
3. Игра – ролевая имитация обучающимися реальной профессиональной деятельности с выполнением функций специалистов на различных рабочих местах.

4. Интерактивная форма проведения лекционных и практических занятий мозговой штурм – форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. Применяется в случаях, когда решается малоизученная проблема или требуется найти нетривиальное решение
5. Интерактивная форма проведения практических занятий Case-study – анализ реальных проблемных ситуаций, имевших (хотя бы гипотетически) место в соответствующей области профессиональной деятельности, и поиск вариантов лучших решений
6. Интерактивная форма проведения практических занятий работа в малых группах – форма работы, дающая возможность каждому участнику по-участвовать в решении проблемы, попрактиковать навыки сотрудничества и межличностного общения
7. Информационные технологии – обучение в электронной образовательной среде с целью расширения доступа к образовательным ресурсам, увеличения контактного взаимодействия с преподавателем, построения индивидуальных траекторий подготовки и объективного контроля и мониторинга знаний обучающихся
8. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
9. Метод развивающейся кооперации. Для него характерна постановка задач, которые трудно выполнить в индивидуальном порядке и для которых нужна кооперация, объединение обучающихся с распределением внутренних ролей в группе.
10. Проблемное обучение или технология «Обучение в сотрудничестве» – технология, формирующая умения эффективно работать сообща во временных командах и группах и добиваться качественных результатов.
11. Работа в команде – совместная деятельность обучающихся в группе под руководством лидера, направленная на решение общей задачи путем творческого сложения результатов индивидуальной работы членов команды с делением ответственности и полномочий.

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И
ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Чернышева Татьяна Николаевна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель дисциплины - ориентироваться в основных категориях и закономерностях социально-экономических и политических процессов, происходящие в российском обществе и в мире

Задачи дисциплины:

- сформировать научное представление об основных социально-экономических и политических закономерностях развития общества;
- охарактеризовать наиболее значимые методологические подходы к исследованию социально-экономических и политических процессов;
- познакомить студентов с основами количественных и качественных методов сбора информации о социально-экономических и политических процессах;
- обучить методам сбора необходимых эмпирических данных, с дальнейшим их анализом и подготовкой информационного обзора и/или аналитический отчета;
- сформировать способность анализировать социально-значимые проблемы и процессы, происходящие в обществе, и прогнозировать возможное их развитие в будущем.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-7	способностью к самоорганизации и самообразованию
ОПК-1	способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-7	Знания	основы самоорганизации и самообразования в области социально-экономических и политических процессов;
	Умения	составить суждение о текущей ситуации в области социально-экономических и политических процессов используя категориальный аппарат дисциплины;
	Навыки и/или опыт деятельности	владеет навыками самоорганизации и самообразования, применяя основные положения и методов исследования социально-экономических и политических процессов
ОПК-1	Знания	основные теоретические подходы к анализу социально-экономических и политических процессов
	Умения	применять основные теоретические подходы к анализу социально-экономических и политических процессов
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками количественного и качественного анализа при оценке состояния экономической, социальной, политической среды на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий
ПК-1	Знания	основные методы обработки и анализа эмпирических данных
	Умения	обрабатывать первичную информацию с использованием исходных данных исследования социально-экономических и политических процессов;
	Навыки и/или	

опыт деятельности	владеть навыками статистического анализа исходных данных по социально-экономическим процессам;
-------------------	--

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ имеет код Б1.В.ДВ.01.02, относится к дисциплинам (модулям) по выбору вариативной части блока Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ предусмотрена учебным планом в 2 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц, 108 часов.

Форма промежуточной аттестации: зачёт во 2 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	2 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	32	32
в т. ч. занятия лекционного типа	16	16
в т. ч. занятия семинарского типа	16	16
Самостоятельная работа обучающихся	76	76
Промежуточная аттестация		
в т. ч. зачет	✓	
ИТОГО	108	108

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Раздел 1. Социально-экономические и политические системы и процессы как объект исследования

Тема 1. Социально-экономические и политические системы и процессы как объект исследования.

Цели, задачи, особенности содержания курса, взаимосвязь с другими дисциплинами. Исследование в практике учетной деятельности в РФ и Республике Татарстан.

Понятие социально-экономических и политических процессов, их виды и типы. Управляемые социально-экономические и политические процессы, их особенности.

Понятие и практическое содержание методологии исследования социально-экономических и политических процессов. Эволюционизм и циклические теории социальной динамики.

Раздел 2. Общенаучные и конкретно-предметные методы исследований

Тема 2. Общенаучные и конкретно-предметные методы исследований

Общенаучные методы исследования процессов. Метод социальной диалектики. Анализ и синтез. Индуктивный и дедуктивный методы познания, аналогия и моделирование. Особенности использования методов в исследовании социально-экономических и политических процессов.

Критерии выбора методов в исследовании социально-экономических и политических процессов.

Системный подход в исследовании. Структурно-функциональный анализ.

Синергетический подход в исследовании социально-экономических процессов как самоорганизующихся и саморазвивающихся. Экономические и социальные критерии порядка и хаоса в экономике.

Раздел 3. Виды социологических исследований и методы сбора эмпирических данных

Тема 3. Виды социологических исследований и методы сбора эмпирических данных

История развития конкретных социологических исследований (КСИ). Дж. Гэллап, А. Кроссли, Х. Кэнтрил, Э.Роупер: вклад в становление научных основ исследования общественного мнения. Развитие прикладных социологических исследований в учетной деятельности в РФ и в Республике Татарстан.

Социальное и социологическое исследования. Пробное и пилотажное исследования. Описательное и аналитическое исследования. Сплошное и выборочное исследования. Повторные исследования. Мониторинг.

Опросные методы сбора эмпирических данных: анкетные опросы и интервью. Массовые и специализированные (экспертные) опросы. Признаки научного опроса. Виды опроса. Неопросные методы сбора эмпирических данных: анализ документов, наблюдение, эксперимент.

Раздел 4. Программа и этапы эмпирического исследования

Тема 4. Программа и этапы эмпирического исследования

Программа эмпирического исследования. Методологическая часть программы исследования. Понятие проблемы в исследовании. Определение и постановка проблемы. Объект и предмет исследования. Выдвижение гипотез исследования. Формулирование целей и задач исследования. Логический анализ основных понятий. Построение теоретической модели предмета исследования. Методическая часть программы. Определение выборочной совокупности. Репрезентативность выборки. Обоснование методов сбора эмпирических данных. Организационный план исследования. Методы сбора информации. Написание научного отчета.

Раздел 5. Разработка инструментария эмпирических исследований

Тема 5. Разработка инструментария эмпирических исследований

Виды инструментария в прикладных исследованиях: дневник и бланк наблюдения, бланк контент-анализа, сценарий интервью. Анкета как инструмент эмпирического исследования. Структура анкеты, принципы составления. Правила формулирования вопросов. Виды и типы вопросов в анкете. Использование различных типов шкал в анкете: номинальных, интервальных, ранговых. Анализ качества анкеты в рамках пилотажного исследования

Раздел 6. Обработка, анализ и интерпретация результатов эмпирических исследований

Тема 6. Обработка, анализ и интерпретация результатов эмпирических исследований

Подготовка и обработка данных. Кодирование. Группировка и теоретическая типологизация. Методы обработки и анализа данных. Анализ одномерных и двумерных распределений. Поиск и анализ взаимосвязей между переменными. Корреляция.

Описание данных. Табличное и графическое представление данных (построение таблиц, диаграмм, гистограмм). Регрессионный, факторный, кластерный анализ. Интерпретация первичных и вторичных данных. Подготовка научного отчета

Раздел 7. Анализ документов в исследовании социально-экономических процессов. Методология и методика контент-анализа

Тема 7. Анализ документов в исследовании социально-экономических процессов. Методология и методика контент-анализа

Понятие документа в социологии. Характеристики документа, виды документов. Внешний и внутренний анализ документов. Качественный (традиционный) и количественный анализ документов (контент-анализ). Методология, методика и процедура контент-анализа. Определение системы категорий анализа, определение единиц анализа и установление единиц счета. Типичные ошибки анализа документов. Ручной и машинный контент-анализ: достоинства и недостатки.

Раздел 8. Метод интервью в качественных и количественных исследованиях. Фокус-группа

Тема 8. Метод интервью в качественных и количественных исследованиях. Фокус-группа

Виды и типы интервью: формализованное, неформализованное (свободное, глубинное), нарративное. Телефонное интервью. Его особенности. Фокусированное интервью.

Подготовка процедуры интервью: отбор респондентов, подготовка инструментария, времени, места и способа фиксации ответов. Структура проведения интервью. Ошибки интервьюеров. Проблема редактирования интервью.

Метод фокус-группы. Состав и численность фокус-групп, ограничение на участие в фокус-группе, процедура проведения. Функции и качества модератора. Преимущества и недостатки фокус-групп. Сфера их применения

Раздел 9. Экспертные методы в исследовании социально-экономических и политических процессов

Тема 9. Экспертные методы в исследовании социально-экономических и политических процессов

Роль экспертных заключений в практике государственного и муниципального управления. Понятие экспертной оценки. Методология экспертного опроса. Виды и методы экспертных опросов. Метод коллективной экспертной оценки, метод экспертных комиссий. Письменный опрос, формализованный опрос, метод независимых характеристик, метод Дельфи, метод «мозговой атаки», метод прогнозных сценариев. Отбор экспертов. «Дерево целей». Факторы валидности экспертных оценок

Раздел 10. Качественный подход к исследованию социально-экономических и политических процессов

Тема 10. Качественный подход к исследованию социально-экономических и политических процессов

Качественный подход: история и предпосылки становления, теоретические истоки (В. Дильтей, Г. Зиммель, М. Вебер, И. Гоффман, Г. Гарфинкель).

Основные черты качественного исследования. Понимание как способ познания. Понятие и задачи интерпретации. Уровни репрезентации опыта. Логическая структура качественного исследования, сфера применения. Типы качественного исследования: этнографический, кейс-стади, grounded theory, устная история и история жизни. Особенности методов интервью, наблюдения и анализа документов в качественном исследовании.

Раздел 11. Изучение социально-экономических и политических процессов с позиций прикладного моделирования

Тема 11. Изучение социально-экономических и политических процессов с позиций прикладного моделирования

Понятия «модель» и «моделирование». Моделирование и системность. детерминированные, вероятностные, модели оптимизации).

Формализованное и логико-интуитивное моделирование.

Моделирование в экономике. Модель мировой динамики Д. Форрестера и Д. Медоуза.

Моделирование в политологии. Моделирование в международной политике . Теория игр. Эмпирическая модель политического процесса Д. Моррисона и Г. Стивенсона. Модель политического процесса Т. Гарра. Модель Т. Саати для оценки процесса взаимного контроля и достижения соглашений между конфликтующими субъектами международных отношений.

Раздел 12. Применение тестовых процедур в исследовании социально-экономических и политических процессов. Социометрия

Тема 12. Применение тестовых процедур в исследовании социально-экономических и политических процессов. Социометрия

Методология тестирования. Требования к тестам: репрезентативность, адаптированность, объективность, валидность, надежность, научность.

Классификация тестов. Тесты индивидуальные, социально-психологические и ситуационные. Личностные тесты, тесты способностей. Объективные и субъективные личностные тесты. Метод «неоконченных предложений».

Проективные ситуации. Тест Куна-Маркпартленда. Семантический дифференциал Ч. Осгуда. Шкала социальной дистанции Э. Богардуса. Тест К. Томаса «Стратегия и тактика поведения в конфликте».

Социометрия. История метода. Дж. Морено. Построение социограммы и социоматрицы для определения неформальной структуры группы и мотивационной направленности лидерства. Технология тестирования.

Компьютерное тестирование.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (2 семестр)

Раздел 1. Социально-экономические и политические системы и процессы как объект исследования

1	Социально-экономические и политические системы и процессы как объект исследования.	2	2	0	6	10
---	--	---	---	---	---	----

Раздел 2. Общенаучные и конкретно-предметные методы исследований

2	Общенаучные и конкретно-предметные методы исследований	1	1	0	6	8
---	--	---	---	---	---	---

Раздел 3. Виды социологических исследований и методы сбора эмпирических данных

3	Виды социологических исследований и методы сбора эмпирических данных	2	2	0	6	10
---	--	---	---	---	---	----

Раздел 4. Программа и этапы эмпирического исследования

4	Программа и этапы эмпирического исследования	2	2	0	8	12
---	--	---	---	---	---	----

Раздел 5. Разработка инструментария эмпирических исследований

5	Разработка инструментария эмпирических исследований	0	2	0	8	10
---	---	---	---	---	---	----

Раздел 6. Обработка, анализ и интерпретация результатов эмпирических исследований

6	Обработка, анализ и интерпретация результатов эмпирических исследований	0	2	0	8	10
---	---	---	---	---	---	----

Раздел 7. Анализ документов в исследовании социально-экономических процессов. Методология и методика контент-анализа

7	Анализ документов в исследовании социально-экономических процессов. Методология и методика контент-анализа	1	1	0	6	8
---	--	---	---	---	---	---

Раздел 8. Метод интервью в качественных и количественных исследованиях. Фокус-группа

8	Метод интервью в качественных и количественных исследованиях. Фокус-группа	2	0	0	6	8
---	--	---	---	---	---	---

Раздел 9. Экспертные методы в исследовании социально-экономических и политических процессов

9	Экспертные методы в исследовании социально-экономических и политических процессов	2	0	0	6	8
---	---	---	---	---	---	---

Раздел 10. Качественный подход к исследованию социально-экономических и политических процессов

10	Качественный подход к исследованию социально-экономических и политических процессов	2	0	0	6	8
----	---	---	---	---	---	---

Раздел 11. Изучение социально-экономических и политических процессов с позиций прикладного моделирования

11	Изучение социально-экономических и политических процессов с позиций прикладного моделирования	2	2	0	6	10
----	---	---	---	---	---	----

Раздел 12. Применение тестовых процедур в исследовании социально-экономических и политических процессов. Социометрия

12	Применение тестовых процедур в исследовании социально-экономических и политических процессов. Социометрия	0	2	0	4	6
	Зачёт					
	Итого	16	16	0	76	108

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13810>

1. Конспект лекций по дисциплине Исследование социально-экономических и политических процессов
2. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ И СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ»

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	<p>ФИЛОСОФИЯ ПСИХОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ЛОГИКА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА ИНФОРМАТИКА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ СТАТИСТИКА ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ ВВЕДЕНИЕ В ООП ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ</p>
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и	<p>БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА КУЛЬТУРОЛОГИЯ ИНФОРМАТИКА ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ МАРКЕТИНГ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ</p>

<p>библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности</p>	<p>ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ</p>
<p>ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ</p>

	<p>ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
--	--

В рамках дисциплины **ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ** указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40

ИТОГО	60		100
-------	----	--	-----

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	8	0,50	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	8	0,75	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Индивидуальные задания	24,00	40,00
Реферат	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этапизуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

$\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

$\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;

$\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	Базовый уровень	Знает: основы самоорганизации и самообразования; Умеет: обозначить ключевые проблемы в современном обществе; использовать	От 60 до 70 баллов

		<p>категориальный аппарат дисциплины;</p> <p>Владеет:</p> <p>навыками самоорганизации и самообразования;</p>	
	Повышенный уровень	<p>Знает:</p> <p>понимает основы самоорганизации и самообразования в области социально-экономических и политических процессов;</p> <p>Умеет:</p> <p>обозначить ключевые проблемы в современном обществе; использовать категориальный аппарат дисциплины, составить суждение о категориях и законах социально-экономических и политических процессов и их трансформациях в современном обществе;</p> <p>Владеет:</p> <p>навыками самоорганизации и самообразования, применяя основные положения и методы исследования социально-экономических и политических процессов;</p>	Более 70 баллов
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности	Базовый уровень	<p>Знает:</p> <p>теоретические основы социально-экономических и политических процессов,</p> <p>Умеет:</p> <p>применять основные теоретические подходы к анализу социально-экономических и политических процессов,</p> <p>Владеет:</p> <p>навыками анализа социально-экономических и политических данных на основе информационной и библиографической культуры с применением</p>	От 60 до 70 баллов

		информационно-коммуникационных технологий;	
	Повышенный уровень	<p>Знает:</p> <p>теоретические основы социально-экономических и политических процессов, подходы к анализу социально-экономических и политических процессов;</p> <p>Умеет:</p> <p>применять количественные и качественные методы анализа при оценке состояния экономической, социальной, политической среды</p> <p>Владеет:</p> <p>навыками количественного и качественного анализа при оценке состояния экономической, социальной, политической среды с применением информационно-коммуникационных технологий;</p>	Более 70 баллов
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	Базовый уровень	<p>Знает:</p> <p>основные методы обработки эмпирических данных</p> <p>Умеет:</p> <p>обрабатывать первичную информацию с использованием исходных данных современных процессов;</p> <p>Владеет:</p> <p>навыками сбора и систематизации статистических данных по социально-экономическим процессам;</p>	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	<p>Знает:</p> <p>основные методы обработки и анализа эмпирических данных;</p>	Более 70 баллов

		<p>Умеет: обрабатывать и проверять первичную информацию с использованием исходных данных современных процессов;</p> <p>Владеет: сравнивает и оценивает статистические данные при анализе социально-экономических и политических процессов;</p>	
--	--	--	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоённости компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Реферат	20	ОК-7, ОПК-1, ПК-1
Индивидуальные задания	40	ОК-7, ОПК-1, ПК-1
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-7, ОПК-1, ПК-1

1. Реферат

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Реферат»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
<i>Знания</i>
основы самоорганизации и самообразования в области социально-экономических и политических процессов;
<i>Умения</i>
составить суждение о текущей ситуации в области социально-экономических и политических процессов используя категориальный аппарат дисциплины;
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
владеет навыками самоорганизации и самообразования, применяя основные положения и методов исследования социально-экономических и политических процессов

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Реферат»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОПК-1	способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
<i>Знания</i>	
основные теоретические подходы к анализу социально-экономических и политических процессов	
<i>Умения</i>	
применять основные теоретические подходы к анализу социально-экономических и политических процессов	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
навыками количественного и качественного анализа при оценке состояния экономической, социальной, политической среды на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий	
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>	
основные методы обработки и анализа эмпирических данных	
<i>Умения</i>	
обрабатывать первичную информацию с использованием исходных данных исследования социально-экономических и политических процессов;	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеть навыками статистического анализа исходных данных по социально-экономическим процессам;	

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Реферат», характеризующий этап формирования

При подготовке реферата обучающийся осуществляет сбор, анализ и обработку исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, демонстрирует способность к самоорганизации и самообразованию.

Обучающийся овладевает навыками количественного и качественного анализа при оценке состояния экономической, социальной, политической среды на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий.

Реферат

Реферат - краткое изложение содержания документа или его части, научной работы, включающее основные фактические сведения и выводы, необходимые для первоначального ознакомления с источниками и определения целесообразности

обращения к ним.

Современные требования к реферату — точность и объективность в передаче сведений, полнота отображения основных элементов как по содержанию, так и по форме.

Цель реферата — не только сообщить о содержании реферируемой работы, но и дать представление о вновь возникших проблемах соответствующей отрасли науки.

В учебном процессе реферат представляет собой краткое изложение в письменном виде или в форме публичного доклада содержания книги, учения, научного исследования и т.п. Иначе говоря, это доклад на определенную тему, освещающий ее вопросы на основе обзора литературы и других источников.

Основные этапы работы над рефератом. В организационном плане написание реферата — процесс, распределенный во времени по этапам. Все этапы работы могут быть сгруппированы в три основные: подготовительный, исполнительский и заключительный.

Подготовительный этап включает в себя поиски литературы по определенной теме с использованием информационных технологий и различных библиографических источников; выбор литературы в конкретной библиотеке; определение круга справочных пособий для последующей работы по теме. Самостоятельное изучение различных библиографических источников, осуществление самостоятельного поиска нужной информации с помощью информационных технологий в различных базах данных и электронных источниках, при подготовке реферата, способствует формированию навыка самоорганизации и самообразования.

Исполнительский этап включает в себя чтение книг (других источников), ведение записей прочитанного.

Заключительный этап включает в себя обработку имеющихся материалов и написание реферата с помощью информационно-коммуникационных технологий, составление списка использованной литературы.

Написание реферата. Определен список литературы по теме реферата. Изучена история вопроса по различным источникам, составлены выписки, справки, планы, тезисы, конспекты. Первоначальная задача данного этапа — систематизация и переработка знаний. Систематизировать полученный материал — значит привести его в определенный порядок, который соответствовал бы намеченному плану работы.

Структура реферата

1. Введение.

Введение это вступительная часть реферата, предваряющая текст. Оно должно содержать следующие элементы:

- а) очень краткий анализ научных, экспериментальных или практических достижений в той области, которой посвящен реферат;
- б) общий обзор опубликованных работ, рассматриваемых в реферате;
- в) цель данной работы;
- г) задачи, требующие решения.

Объем введения при объеме реферата, который мы определили (10—15 страниц), — 1,2 страницы.

2. Основная часть.

В основной части реферата студент дает письменное изложение материала по предложенному плану, используя материал из источников. В этом разделе работы формулируются основные понятия, их содержание, подходы к анализу, существующие в литературе, точки зрения на суть проблемы, ее характеристики.

В соответствии с поставленной задачей делаются выводы и обобщения. Очень важно не повторять, не копировать стиль источников, а выработать свой собственный, который

соответствует характеру реферируемого материала.

3. Заключение.

Заключение подводит итог работы. Оно может включать повтор основных тезисов работы, чтобы акцентировать на них внимание читателей (слушателей), содержать общий вывод, к которому пришел автор реферата, предложения по дальнейшей научной разработке вопроса и т.д. Здесь уже никакие конкретные случаи, факты, цифры не анализируются.

Заключение по объему, как правило, должно быть меньше введения.

4. Список использованных источников.

В строго алфавитном порядке размещаются все источники независимо от формы и содержания: официальные материалы, монографии и энциклопедии, книги и документы, журналы, брошюры и газетные статьи.

При представлении подготовленной реферативной работы обучающийся формулирует основные тезисы работы, чтобы акцентировать на них внимание слушателей, делает обобщенный вывод, аргументирует и обсуждает итоги работы с преподавателем и группой.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Реферат»

1. При подготовке реферата обучающийся осуществляет сбор, анализ и обработку исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.

Обучающийся овладевает навыками количественного и качественного анализа при оценке состояния экономической, социальной, политической среды на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий

1. Системный анализ социально-экономических и политических процессов.

2. Характеристика, достоинства и недостатки метода сравнительного анализа социально-экономических и политических процессов.

3. Социометрия в исследовании социально-экономических и политических процессов.

4. Социально-экономические процессы в системах управления организаций.

5. Оценка подходов А. Смита к анализу экономических явлений с позиции трудовой теории стоимости.

6. Оценка методологического подхода Д. Рикардо к анализу ренты, прибыли и заработной платы.

7. Методологическая специфика обоснования эффективности общественной собственности на средства производства и соответствующих товарно-денежных отношений в экономической теории К. Маркса.

8. Сочетание экономического выбора и социальных факторов производства в методологии маржинализма А. Маршалла.

9. Исследование институционализации социально-экономических процессов в работах Т. Веблена, Дж. Гэлбрейта и представителей неинституциональных течений XX в.

10. Исследование роли государственного регулирования экономики в учении Дж. М. Кейнса.

11. Роль самообразования в исследовании социально-экономических и политических процессов.

12. Самоорганизация и исследовательская работа.

13. Роль самообразования и самоорганизации в исследовательском процессе.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Реферат»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия k выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня k от 71 до 100	Показатель базового уровня k от 60 до 70	Показатель неосвоенности k меньше 60
<p>Дан последовательный, логичный и развернутый ответ, полностью раскрывающий содержание задания (вопросов). Имеется собственная обоснованная точка зрения на проблему и причины ее возникновения. Проявлена способность к самообразованию при решении стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий.</p> <p>Продемонстрировано глубокое понимание сути проблемы, а также умение выявлять причинно-следственные связи и строить на их основе обоснованные выводы.</p> <p>Продемонстрировано умение анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.</p>	<p>Дан последовательный ответ на поставленное задание (вопросы), однако содержание раскрыто не полностью. Имеется собственная точка зрения на проблему, но не все причины ее возникновения установлены. Проявлена способность к самообразованию при решении стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий.</p> <p>Продемонстрировано понимание основной сути проблемы, но отсутствует аргументация выбора предложенного решения. В ответе могут присутствовать незначительные ошибки.</p> <p>Продемонстрированы слабые умения анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.</p>	<p>Ответ на поставленное задание (вопросы) отсутствует, либо дан только частично. Нет понимания сути рассматриваемой проблемы. Имеются грубые ошибки в изложении.</p>

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = k \cdot \max OC / 100$$

где Балл OC – балл за оценочное средство;

k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;

$\max OC$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Индивидуальные задания

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Индивидуальные задания»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
Знания
основы самоорганизации и самообразования в области социально-экономических и политических процессов;
Умения
составить суждение о текущей ситуации в области социально-экономических и политических процессов используя категориальный аппарат дисциплины;
Навыки и/или опыт деятельности
владеет навыками самоорганизации и самообразования, применяя основные положения и методов исследования социально-экономических и политических процессов

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Индивидуальные задания»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОПК-1	способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
<i>Знания</i>	
основные теоретические подходы к анализу социально-экономических и политических процессов	
<i>Умения</i>	
применять основные теоретические подходы к анализу социально-экономических и политических процессов	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
навыками количественного и качественного анализа при оценке состояния экономической, социальной, политической среды на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий	
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>	
основные методы обработки и анализа эмпирических данных	
<i>Умения</i>	
обрабатывать первичную информацию с использованием исходных данных исследования социально-экономических и политических процессов;	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеть навыками статистического анализа исходных данных по социально-экономическим процессам;	

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Индивидуальные задания», характеризующий этап формирования

При подготовке индивидуальных домашних заданий обучающийся решает стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности; демонстрирует способность к самоорганизации и самообразованию.

Индивидуальные задания является формой контроля для оценки уровня освоения компетенций.

Индивидуальные задания по данной дисциплине проводятся в форме:

Составление схем/таблиц

Составление схем/таблиц – это более простой вид графического способа отображения информации.

Целью этой работы является развитие умений и навыков обучающихся выделять главные элементы, устанавливать между ними соотношения, отслеживать ход развития, изменения какого-либо процесса, явления, соотношения каких-либо величин и т. д. Второстепенные детали описательного характера опускаются. Схемы и таблицы широко используются в заданиях в разделе самостоятельной работы. Затраты времени на составление схем зависят от объёма информации и её сложности.

Роль преподавателя:

- конкретизировать задание, уточнить цель;
- проверить исполнение и оценить в контексте задания.

Критерии предъявляемые к содержанию данной работы:

- соответствие содержания теме;
- правильная структурированность информации.
- наличие логической связи изложенной информации;
- аккуратность выполнения работы;
- творческий подход к выполнению задания;

Роль студента:

- самостоятельно изучить информацию (статистическую, аналитическую) по теме с помощью различных библиографических источников и информационных технологий;
- создать тематическую схему, иллюстрацию, график, диаграмму;
- представить на контроль в установленный срок, что способствует приобретению навыка самоорганизации.

.

Презентация — это систематизированное, упорядоченное и, по возможности, яркое, образное представление чего-либо, привлекающее внимание аудитории.

При подготовке презентации обучающийся демонстрирует способность к самоорганизации и самообразованию, решает стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности.

Рекомендации по дизайну презентации

При оформлении и представлении на экране материалов различного вида можно учитывать следующие рекомендации.

Текстовая информация:

- размер шрифта: 24—54 пт (заголовок), 18—36 пт (обычный текст);
- цвет шрифта и цвет фона должны контрастировать (текст должен хорошо читаться), но не резать глаза;
- тип шрифта: для основного текста гладкий шрифт без засечек (Arial, Tahoma, Verdana). для заголовка можно использовать декоративный шрифт, если он хорошо читаем;
- курсив, подчеркивание, жирный шрифт, прописные буквы рекомендуется использовать только для смыслового выделения фрагмента текста.

Графическая информация:

- рисунки, фотографии, диаграммы призваны дополнить текстовую информацию или передать ее в более наглядном виде;
- желательно избегать в презентации рисунков, не несущих смысловой нагрузки, если они не являются частью стилевого оформления;
- цвет графических изображений не должен резко контрастировать с общим стилевым оформлением слайда;
- иллюстрации рекомендуется сопровождать пояснительным текстом;

- если графическое изображение используется в качестве фона, то текст на этом фоне должен быть хорошо читаем.

Анимация: анимационные эффекты используются для привлечения внимания слушателей или для демонстрации динамики развития какого-либо процесса. В этих случаях использование анимации оправдано, но не стоит чрезмерно насыщать презентацию такими эффектами, иначе это вызовет негативную реакцию аудитории.

Звук:

- звуковое сопровождение должно отражать суть или подчеркивать особенность темы слайда, презентации;
- фоновая музыка не должна отвлекать внимание слушателей и не заглушать слова докладчика.

Единое стилевое оформление:

- стиль может включать: определенный шрифт (гарнитура и цвет), цвет фона или фоновый рисунок, декоративный элемент небольшого размера и др.;
- не рекомендуется использовать в стилевом оформлении презентации более трех цветов и более трех типов шрифта;
- оформление слайда не должно отвлекать внимание слушателей от его содержательной части;
- все слайды презентации должны быть выдержаны в одном стиле.

Содержание и расположение информационных блоков на слайде:

- информационных блоков не должно быть слишком много (3-6);
- рекомендуемый размер одного информационного блока не более 1/2 размера слайда;
- желательно присутствие на странице блоков с разнотипной информацией (текст, графики, диаграммы, таблицы, рисунки), дополняющей друг друга;
- ключевые слова в информационном блоке необходимо выделить;
- информационные блоки лучше располагать горизонтально, связанные по смыслу блоки слева направо;
- наиболее важную информацию следует поместить в центр слайда;
- логика предъявления информации на слайдах и в презентации должна соответствовать логике ее изложения.

В тексте ни в коем случае не должно содержаться орфографических ошибок.

Рекомендации к созданию презентации

1. По содержанию.

На слайдах презентации не пишется весь текст, который произносит докладчик.

Текст должен содержать только ключевые фразы (слова), которые докладчик развивает и комментирует устно.

Если презентация имеет характер игры, викторины или какой-либо другой, который требует активного участия аудитории, то на каждом слайде должен быть текст только одного шага, или эти «шаги» должны появляться на экране постепенно.

2. По оформлению.

На первом слайде пишется не только название презентации, но и имена авторов (в учебном случае - и руководителя проекта), и дата создания.

Каждая прямая цитата, которую комментирует или даже просто приводит докладчик (будь то эпиграф или цитаты по ходу доклада), размещается на отдельном слайде, обязательно с полной подписью автора (имя и фамилия, инициалы и фамилия, но ни в коем случае одна фамилия, исключение — псевдонимы). Допустимый вариант - две небольшие цитаты на одну тему на одном слайде, но не больше.

Все схемы и графики должны иметь названия, отражающие их содержание.

Подбор шрифтов и художественное оформление слайдов должны не только соответствовать содержанию, но и учитывать восприятие аудитории. Например, сложные рисованные шрифты часто трудно читаются, тогда как содержание слайда должно восприниматься все сразу одним взглядом.

На каждом слайде выставляется колонтитул, включающий фамилию автора и/или краткое название презентации и год создания. номер слайда.

В конце презентации представляется список использованных источников, оформленный по правилам библиографического описания.

Правила хорошего тона требуют, чтобы последний слайд содержит выражение благодарности тем, кто прямо или косвенно помогал в работе над презентацией.

Кино и видеоматериалы оформляются титрами, в которых указываются:

1. название фильма (репортажа);
2. год и место выпуска;
3. авторы идеи и сценария;
4. руководитель проекта.

Критерии оценки; содержание презентации, мультимедийные эффекты и дизайн, структура презентации.

Эссе (фр. *essai* — попытка, проба, очерк) прозаическое сочинение небольшого объема и свободной композиции, выражающее индивидуальные впечатления и соображения по конкретному поводу или вопросу и заведомо не претендующее на исчерпывающий ответ. При подготовке эссе обучающийся демонстрирует способность к самоорганизации и самообразованию, решает стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности.

Эссе проводится в форме эмпирического исследования, структурированного наблюдения, контент анализа, составления инструментария для проведения фокус-группы.

Эссе студента — это самостоятельная письменная работа на тему, предложенную преподавателем (тема может быть предложена и студентом, но согласована с педагогом).

Должно содержать четкое изложение сути поставленной проблемы, включать самостоятельно проведенный анализ проблемы с использованием концепций и аналитического инструментария, рассматриваемого в рамках дисциплины, выводы, обобщающую авторскую позицию по поставленной проблеме.

Структура эссе

1. Титульный лист.
2. Введение: изложение обоснования выбора темы.

При работе над введением могут помочь ответы на следующие вопросы:

- надо ли давать определения терминам, прозвучавшим в теме эссе;
- почему тема, которую я раскрываю, является важной в настоящий момент;
- какие понятия будут вовлечены в мои рассуждения по теме;
- могу ли я разделить тему на несколько более мелких подтем?

3. Основная часть: предполагает изложение аргументации, анализ, исходя из имеющихся данных, позиций по проблеме.

4. Заключение: обобщения и аргументированные выводы по теме с указанием области ее применения. Методы, рекомендуемые для составления заключения: цитата, оригинальное авторское утверждение. Заключение может содержать такой важный, дополняющий эссе элемент, как указание области применения исследования.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Индивидуальные задания»

1. При подготовке индивидуальных домашних заданий обучающийся решает стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности; демонстрирует способность к самоорганизации и самообразованию.

Обучающийся собирает и анализирует исходные данные (на примере опубликованных исследований).

1. На основе изучения рекомендованной литературы составить схему, в которой отразить соотношение экономических, социальных и политических процессов.

2. Подготовить презентацию по теме «Структурно-функциональный анализ в исследовании социально-экономических и политических процессов РФ и Республики Татарстан».

3. Подберите пример эмпирического исследования в журнале «Социологические исследования», проанализируйте его по следующим критериям: актуальность данного исследования, его научная и социальная значимость, цель исследования, объект и предмет исследования, используемые методы.

4. Составить бланк структурированного наблюдения на тему: «Активность студентов на семинарских занятиях».

5. Составить бланк контент-анализа по самостоятельно выбранной теме.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Индивидуальные задания»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия к выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня к от 71 до 100	Показатель базового уровня к от 60 до 70	Показатель неосвоенности к меньше 60
Дан последовательный, логичный и развернутый ответ, полностью раскрывающий содержание задания (вопросов). Имеется собственная обоснованная точка зрения на проблему и причины ее возникновения. Проявлена способность к самообразованию при решении стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных	Дан последовательный ответ на поставленное задание (вопросы), однако содержание раскрыто не полностью. Имеется собственная точка зрения на проблему, но не все причины ее возникновения установлены. Проявлена способность к самообразованию при решении стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-	Ответ на поставленное задание (вопросы) отсутствует, либо дан только частично. Нет понимания сути рассматриваемой проблемы. Имеются грубые ошибки в изложении.

<p>технологий. Продemonстрировано глубокое понимание сути проблемы, а также умение выявлять причинно-следственные связи и строить на их основе обоснованные выводы. Продemonстрировано умение анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.</p>	<p>коммуникационных технологий. Продemonстрировано понимание основной сути проблемы, но отсутствует аргументация выбора предложенного решения. В ответе могут присутствовать незначительные ошибки. Продemonстрированы слабые умения анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.</p>	
---	--	--

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } ОС = k \cdot \max ОС / 100$$

где Балл ОС – балл за оценочное средство;

k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;

$\max ОС$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания

	по всем показателям		компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
--	---------------------	--	--

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	
Знания	
основы самоорганизации и самообразования в области социально-экономических и политических процессов;	
Умения	
составить суждение о текущей ситуации в области социально-экономических и политических процессов используя категориальный аппарат дисциплины;	
Навыки и/или опыт деятельности	
владеет навыками самоорганизации и самообразования, применяя основные положения и методов исследования социально-экономических и политических процессов	
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности	
Знания	
основные теоретические подходы к анализу социально-экономических и политических процессов	
Умения	
применять основные теоретические подходы к анализу социально-экономических и политических процессов	
Навыки и/или опыт деятельности	
навыками количественного и качественного анализа при оценке состояния экономической, социальной, политической среды на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий	
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	

Знания
основные методы обработки и анализа эмпирических данных
Умения
обрабатывать первичную информацию с использованием исходных данных исследования социально-экономических и политических процессов;
Навыки и/или опыт деятельности
владеть навыками статистического анализа исходных данных по социально-экономическим процессам;

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

При подготовке к зачету обучающийся анализирует исходные данные, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, решает стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий. На зачете обучающийся демонстрирует способности к самоорганизации и самообразованию, что проявляется в выработке собственного суждения относительно социально-экономических и политических процессов современности.

Задания на зачете оформлены в виде зачетных билетов, которые включают в себя теоретический вопрос и вопрос на понимание. Кроме этого при необходимости преподавателем могут быть заданы дополнительные вопросы по материалу семестра. Номер билета определяется случайным образом путем вытягивания одного билета. Обучающемуся дается время для подготовки ответа на вопросы. Затем обучающийся устно отвечает на вопросы.

Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов.

Первый – систематический труд на протяжении семестра, охватывающий все формы учебного процесса, коллективной работы, самостоятельного поиска информации в различных источниках с помощью информационных технологий.

Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом, обладание навыками групповой работы с преподавателем. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Вопрос на понимание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	12	20
Вопрос на понимание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. При подготовке к зачету обучающийся анализирует исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, решает стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий. При подготовке к зачету, обучающийся проявляет способность к самоорганизации и самообразованию.

Вопросы для оценки знаний теоретического курса

1. Понятие социально-экономических и политических процессов, их виды и типы.
2. Управляемые социально-экономические и политические процессы, их особенности.
3. Общенаучные методы исследования процессов.
4. Метод социальной диалектики.
5. Критерии выбора методов в исследовании социально-экономических и политических процессов.
6. Системный подход в исследовании.
7. Структурно-функциональный анализ.
8. Развитие прикладных социологических исследований в России.
9. Виды социологических исследований
10. Опросные методы сбора эмпирических данных
11. Программа эмпирического исследования.
12. Определение выборочной совокупности. Репрезентативность выборки.
13. Виды инструментария в прикладных исследованиях.
14. Структура анкеты, принципы составления.
15. Правила формулирования вопросов. Виды и типы вопросов в анкете.
16. Подготовка и обработка данных. Кодирование.
17. Методы обработки и анализа данных.
18. Анализ одномерных и двумерных распределений.
19. Документ в социологии: понятие, характеристики, виды.
20. Качественный (традиционный) и количественный анализ документов (контент-анализ).
21. Виды и типы интервью, процедура проведения.
22. Метод фокус-группы: процедура проведения

23. Виды и методы экспертных опросов.
24. Метод Дельфи
25. Качественный подход: история и предпосылки становления, теоретические истоки.
26. Логическая структура качественного исследования, сфера применения.
27. Типы качественного исследования: этнографический, кейс-стади, grounded theory, устная история и история жизни.
28. Изучение социально-экономических и политических процессов с позиций прикладного моделирования.
29. Методология тестирования. Требования к тестам.
30. Социометрия. История метода.

2. При подготовке к зачету обучающийся анализирует исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, решает стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий.

Вопросы на оценку понимания/умений студента

1. Проанализируйте эволюционизм и циклические теории социальной динамики.
2. Сформулируйте практическое содержание методологии исследования социально-экономических и политических процессов.
3. Опишите синергетический подход в исследовании социально-экономических процессов как самоорганизующихся и саморазвивающихся.
4. Сравните экономические и социальные критерии порядка и хаоса в экономике.
5. Дж. Гэллап, А. Кроссли, Х. Кэнтрил, Э. Роупер: Сравните вклад в становление научных основ исследования общественного мнения.
6. Проанализируйте любое социальное и социологическое исследование.
7. Приведите примеры опросных и неопросных методов сбора эмпирических данных
8. Сформулируйте методологическую часть программы эмпирического исследования.
9. Сформулируйте методическую часть программы эмпирического исследования
10. Обоснуйте методы сбора эмпирических данных.
11. Дайте оценку анкете как инструменту эмпирического исследования.
12. Дайте оценку использованию различных типов шкал в анкете: номинальных, интервальных, ранговых.
13. Проанализируйте качество анкеты в рамках пилотажного исследования.
14. Примените поиск и анализ взаимосвязей между переменными. Корреляция.
15. Сравните регрессионный, факторный, кластерный анализ.
16. Интерпретируйте первичные и вторичные данные
17. Оцените методологию, методику и процедуру контент-анализа.
18. Проанализируйте ручной и машинный контент-анализ: достоинства и недостатки.
19. Распишите и обоснуйте преимущества и недостатки фокус-групп. Сфера их применения
20. Проанализируйте роль экспертных заключений в практике государственного и муниципального управления.
21. Проанализируйте методологию экспертного опроса.
22. Опишите качественные исследования: понимание как способ познания.
23. Опишите особенности методов интервью, наблюдения и анализа документов в качественном исследовании.
24. Проанализируйте моделирование в экономике и политологии.

25. Постройте социограммы и социоматрицы для определения неформальной структуры группы и мотивационной направленности лидерства.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	<p>Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Проявлена способность к самообразованию при решении стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий. Продемонстрировано умение выявлять причинно-следственные связи и строить на их основе обоснованные выводы. Даны уверенные</p>	<p>Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Проявлена способность к самообразованию при решении стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий. Научная терминология используется</p>	<p>Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.</p>

	<p>ответы на все дополнительные вопросы.</p> <p>Продемонстрировано умение анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.</p>	<p>недостаточно.</p> <p>Продемонстрированы слабые умения анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.</p>	
<p>Вопрос на понимание</p>	<p>Понимает суть поставленной задачи. Дает развернутый и аргументированный ответ на вопрос.</p> <p>Проявлена способность к самообразованию при решении стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий.</p> <p>Продемонстрировано глубокое понимание сути проблемы, а также умение выявлять причинно-следственные связи и строить на их основе обоснованные выводы . Выражает собственное мнение, опираясь на актуальные тенденции</p>	<p>Демонстрирует понимание сути задания. Отвечает на поставленный вопрос, ориентируясь на положения теории, а не практики.</p> <p>Продемонстрировано слабое понимание сути проблемы, а также умение выявлять причинно-следственные связи и строить на их основе обоснованные выводы . Не может аргументировать свой ответ. При ответе опирается главным образом на примеры, не пользуясь профессиональным языком.</p>	<p>Не понимает сути вопроса. Не может высказать собственное мнение, привести примеры. Не отвечает на вопрос, либо высказывает ошибочные суждения.</p>

	в изучаемой сфере. Логически грамотно определяет причинно- следственные связи. Использует для ответа грамотный профессиональный язык.		
--	--	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Рой, О. М. Исследования социально-экономических и политических процессов [Электронный ресурс] : учебник / О. М. Рой. — 3-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 314 с. — Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/438350>

2. Лавриненко, В. Н. Исследование социально-экономических и политических процессов [Электронный ресурс] : учебник / В. Н. Лавриненко, Л. М. Путилова. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 251 с. — Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/426173>

Дополнительная литература

1. Рой, О. М. Исследования социально-экономических и политических процессов. Практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособие / О. М. Рой, А. М. Киселева. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 205 с. — Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/446799>
2. Тавокин, Е. П. Исследование социально-экономических и политических процессов [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е.П.Тавокин, - 2-е изд., перер. и доп. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 216 с. — Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=359356>
3. Лубский, А.В. Методология социального исследования [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.В. Лубский. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 154 с. — Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=339371>
4. Глотов, М. Б. Социологическое исследование экономических и политических процессов [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М. Б. Глотов. — 4-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 131 с. — Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/428055>

Периодические издания

1. Философские науки(<http://www.phisci.info>)
2. Социологические исследования(<http://www.isras.ru/socis.html>)
3. Социологические исследования(<http://www.isras.ru/socis.html>)
4. Собрание законодательств Российской Федерации (<http://www.szrf.ru>)
5. Эпистемология и философия науки(<http://iph.ras.ru/journal.htm>)

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Электронная библиотека Социологического факультета МГУ - режим доступа <http://lib.socio.msu.ru>
2. Журнал Социс. Федеральный образовательный портал – Экономика. Социология. Менеджмент. - режим доступа <http://ecsocman.edu.ru/socis/>
3. Институт социологии РАН - режим доступа <http://www.isras.ru/>
4. Библиотека учебной и научной литературы Русского Гуманитарного Интернет Университета - режим доступа <http://www.sbiblio.com/biblio/> или <http://www.i-u.ru>
5. Библиотека ФОМ - режим доступа <http://club.fom.ru/182/library.html>
6. Социологическое пространство Пьера Бурдьё - режим доступа <http://bourdieu.name/>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации по подготовке рефератов для студентов

Подготовка рефератов направлена на развитие и закрепление у студентов навыков самостоятельного глубокого, творческого и всестороннего анализа научной, методической и другой литературы по актуальным проблемам дисциплины; на выработку навыков и умений грамотно и убедительно излагать материал, четко формулировать теоретические обобщения, выводы и практические рекомендации. Рефераты должны отвечать высоким квалификационным требованиям в отношении

научности содержания и оформления.

Темы рефератов, как правило, посвящены рассмотрению одной проблемы. Объем реферата может быть от 12 до 15 страниц машинописного текста, отпечатанного через 1,5 интервала, а на компьютере через 1 интервал (список литературы и приложения в объем не входят).

Текстовая часть работы состоит из введения, основной части и заключения.

Во введении студент кратко обосновывает актуальность избранной темы реферата, раскрывает конкретные цели и задачи, которые он собирается решить в ходе своего небольшого исследования.

В основной части подробно раскрывается содержание вопроса (вопросов) темы.

В заключении кратко должны быть сформулированы полученные результаты исследования и даны выводы. Кроме того, заключение может включать предложения автора, в том числе и по дальнейшему изучению заинтересовавшей его проблемы.

В список литературы (источников и литературы) студент включает только те документы, которые он использовал при написании реферата.

В приложении (приложения) к реферату могут выноситься таблицы, графики, схемы и другие вспомогательные материалы, на которые имеются ссылки в тексте реферата.

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной

работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника.

Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям

конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания по подготовке к занятию семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;
- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуются

строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
База данных Всероссийского центра изучения общественного мнения (ВЦИОМ)	https://wciom.ru/database	База результатов опросов, социально-экономические рейтинги и индексы
Всероссийская перепись населения	http://www.gks.ru/free_doc/new_site/perepis2010/croc/perepis_itogi1612.htm	Аналитический материал по последней переписи населения РФ
Единая государственная информационная система социального обеспечения (ЕГИ)	http://egisso.ru/site/	Единая государственная информационная система социального обеспечения - является информационной системой, позволяющей получать гражданам и органам власти актуальную информацию о мерах социальной поддержки, оказываемых из бюджетов всех уровней
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»

Институт Философии Российской Академии Наук	https://iphras.ru/page52248384.htm	Текстовые ресурсы: библиотеки on-line, журналы
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению
Электронный каталог Российской национальной библиотеки	http://primo.nlr.ru	Библиографические коллекции Российской национальной библиотеки
Электронный каталог Российской национальной библиотеки	http://primo.nlr.ru	Библиографические коллекции Российской национальной библиотеки

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	

Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>СРС</i>
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Интерактивная форма проведения практических занятий работа в малых группах – форма работы, дающая возможность каждому участнику по-участвовать в решении проблемы, попрактиковать навыки сотрудничества и межличностного общения
2. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ
ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Шулаева Марина Владимировна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Основной целью дисциплины является изучение теоретических и практических основ адаптации лиц с ограниченными возможностями здоровья к трудовой деятельности. Основными задачами являются: – формирование представлений о теоретических основах трудовой адаптации, трудового и профессионального ориентирования лиц с ОВЗ; – освоение методологических основ трудового и профессионального ориентирования лиц с ограниченными возможностями здоровья; – формирование представлений о практико-ориентированных подходах реализации профессионального ориентирования лиц с ОВЗ в образовательных организациях; – формирование творческого подхода к педагогическому процессу. – развитие коммуникативной компетентности и личностных качеств, необходимых для профессиональной деятельности.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
-----------------	--------------------------

ОК-5	способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
ОПК-4	способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-5	Знания	знать законы развития природы, общества и мышления
	Умения	уметь анализировать формы взаимоотношений между людьми, социально-значимые проблемы и процессы; понимать законы развития природы, общества и мышления
	Навыки и/или опыт деятельности	владеть готовностью к социальному взаимодействию на основе принятых в обществе моральных и правовых норм; навыками общения с людьми, психологическими и информационными подходами к ним
ОК-6	Знания	Знать основные нормативные документы, регламентирующие условия труда лиц с инвалидностью
	Умения	Уметь использовать права лиц с инвалидностью, согласно законодательству
	Навыки и/или опыт деятельности	Владеть навыками анализа нормативных актов, регулирующих отношения в различных сферах жизнедеятельности
ОПК-4	Знания	Знать виды управленческих решений и методы их принятия; принципы построения организационных структур и распределения функций управления
	Умения	Уметь организовывать командное взаимодействие для решения управленческих задач
	Навыки и/или опыт деятельности	Владеть методами реализации основных управленческих функций (принятие решений, организация, мотивирование и контроль)
ПК-1	Знания	Знает основы расчета социально-экономических показателей, характеризующих деятельность

		хозяйствующих субъектов
	Умения	Умеет собрать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей
	Навыки и/или опыт деятельности	Владеет навыками анализа экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ имеет код Б1.В.ДВ.01.03, относится к дисциплинам (модулям) по выбору вариативной части блока Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ предусмотрена учебным планом в 2 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц, 108 часов.

Форма промежуточной аттестации: зачёт во 2 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	2 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	32	32
в т. ч. занятия лекционного типа	16	16
в т. ч. занятия семинарского типа	16	16
Самостоятельная работа обучающихся	76	76
Промежуточная аттестация		
в т. ч. зачет	✓	
ИТОГО	108	108

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Раздел 1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ТРУДОВОЙ АДАПТАЦИИ, ТРУДОВОГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОРИЕНТИРОВАНИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Тема 1. Нормативно-правовые и организационно-управленческие основы трудовой адаптации, трудового и профессионального ориентирования лиц с ОВЗ

Цель, задачи, направления и принципы трудовой адаптации лиц с ОВЗ. Сущность и содержание понятий "трудовое ориентирование лиц с ОВЗ", "профессиональная ориентация лиц с ОВЗ". Средства профессионального ориентирования. Современная международная нормативно-правовая база. Современная российская и региональная нормативно-правовая база

Тема 2. Исторический опыт и современное состояние трудового и профессионального ориентирования лиц с ОВЗ в отечественной практике и зарубежом

Трудовое и профессиональное ориентирование лиц с ОВЗ во Франции, Великобритании, Германии, Дании, Израиле, США, Канаде, Японии. Развитие современной отечественной системы профориентации с середины 80-х гг. XX века. Профессиональная ориентация как система научно-практической деятельности общественных институтов (семьи, школы, предприятия, организации, начальных, средних и высших профессиональных учебных заведений, центров трудовой адаптации и профориентации, служб занятости населения и др.). Проблема получения лицами с ОВЗ профессионального образования в зарубежных странах, в России, в том числе в Республике Татарстан. Причины оказывающие влияние на профессиональное самоопределение лиц с ОВЗ. Недостатки опыта профориентационной работы с лицами с ОВЗ в нашей стране, в том числе в Республике Татарстан. Переосмысление сложившейся системы воспитания и образования лиц с ОВЗ, относимых к разным нозологиям, и прежде всего в их трудовом и профессиональном ориентировании.

Раздел 2. МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ТРУДОВОГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОРИЕНТИРОВАНИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Тема 1. Модель классификации профессий для лиц с ОВЗ, ориентированная на формирование профессиональной компетентности

Классификация профессий, предложенная Е.А. Климовым : типы профессий (человек - живая природа (П), человек - техника (и неживая природ) (Т), человек - человек (Ч), человек - знаковая система (З), человек - художественный образ (Х)); классы профессий (гностические профессии, изыскательные профессии, преобразующие профессии); отделы профессий (профессии ручного труда (Р), профессии машинно-ручного труда (М), профессии, связанные с применением автоматизированных и автоматических систем, с преобразованием функциональных средств труда (Ф)); группы профессий. Описательные психологические характеристики типов профессионалов (по Е.А. Климову).

Тема 2. Отражение личностного и профессионального развития в различных моделях ОВЗ

Историко-социальные предпосылки принятия международной Конвенции ООН о правах инвалидов от 13 декабря 2006 года и ее ратификации в современных исторических условиях. Общая характеристика моделей инвалидности и исследовательских подходов проблемы инвалидности. Консультативные модели руководства профессиональным самоопределением лиц с инвалидностью и ОВЗ, относимых к разным нозологиям. Коммуникативно-консультативная модель личностного и профессионального развития лиц с инвалидностью и ОВЗ. Общая характеристика стадий и этапов реализации коммуникативно-консультативной модели личностного и профессионального развития.

Раздел 3. ПРАКТИКО-ОРИЕНТИРОВАННЫЕ ПОДХОДЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОРИЕНТИРОВАНИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

Тема 1. Концепция трудового и профессионального ориентирования лиц с ОВЗ

Актуальность разработки концепции профориентационной работы среди людей с ограниченными возможностями здоровья. Актуальность моделирования форм и содержания трудового и профессионального ориентирования лиц с ограничениями возможностей здоровья. Гуманитарный процесс изменения отношения государства и общества к лицам с ОВЗ в России, в том числе в Республике Татарстан. Проблема профориентационной поддержки инклюзивного образования учащихся и студентов с ОВЗ. Объективные и субъективные причины затруднения трудоустройства лиц с ОВЗ. Цели и задачи профессиональной ориентации.

Основные положения концепции трудового и профессионального ориентирования лиц с ОВЗ в Российской Федерации. Главные проблемы организации профориентации в Российской Федерации, в том числе в Республике Татарстан. Механизмы финансового обеспечения реализации концепции трудового и профессионального ориентирования инвалидов и лиц с ОВЗ в Российской Федерации.

Тема 2. Модель ресурсного учебно-методического центра трудового и профессионального ориентирования лиц с ОВЗ

Обоснование создания сети ресурсных учебно-методических центров по обучению инвалидов (РУМЦ) РФ. Направления деятельности РУМЦ. Функции РУМЦ. Структурно-организационная модель РУМЦ. Функциональное взаимодействие структурных подразделений вуза. Финансирование деятельности РУМЦ

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуча-ся	Всего

1 этап (2 семестр)

Раздел 1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ТРУДОВОЙ АДАПТАЦИИ, ТРУДОВОГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОРИЕНТИРОВАНИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

1	Нормативно-правовые и организационно-управленческие основы трудовой адаптации, трудового и профессионального ориентирования лиц с ОВЗ	2	2	0	12	16
2	Исторический опыт и современное состояние трудового и профессионального ориентирования лиц с ОВЗ в отечественной практике и зарубежом	4	2	0	12	18

Раздел 2. МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ТРУДОВОГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОРИЕНТИРОВАНИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

1	Модель классификации профессий для лиц с ОВЗ, ориентированная на формирование профессиоведческой компетентности	2	2	0	12	16
2	Отражение личностного и профессионального развития в различных моделях ОВЗ	2	2	0	12	16

Раздел 3. ПРАКТИКО-ОРИЕНТИРОВАННЫЕ ПОДХОДЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОРИЕНТИРОВАНИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

1	Концепция трудового и профессионального ориентирования лиц с ОВЗ	4	4	0	14	22
2	Модель ресурсного учебно-методического центра трудового и профессионального ориентирования лиц с ОВЗ	2	4	0	14	20
	Зачёт					
	Итого	16	16	0	76	108

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13811>

1. Методические указания по организации самостоятельной работы и подготовке к занятиям семинарского типа
2. Конспект лекций

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-5 способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая	ПСИХОЛОГИЯ КУЛЬТУРОЛОГИЯ МЕНЕДЖМЕНТ МАРКЕТИНГ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

<p>социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия</p>	<p>УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
<p>ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности</p>	<p>ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ОСНОВЫ АУДИТА НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И</p>

	ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ
ОПК-4 способностью находить организационно- управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность	ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ПСИХОЛОГИЯ ЛОГИКА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ МЕНЕДЖМЕНТ МАРКЕТИНГ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально- экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ

	ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА
--	---

В рамках дисциплины АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	8	0,50	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	8	0,75	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	18,00	30,00
Реферат	18,00	30,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этапизуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;
 $\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;
 $\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;
 $\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
<p>ОК-5 способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия</p>	<p>Базовый уровень</p>	<p>Знать механизмы социальной адаптации в коллективе: общность целей, ценностей, социальных установок и социальных норм, согласованность действий членов коллектива в различных социальных ситуациях; свои характерологические особенности и возможное их влияние на практику общения и взаимодействия в команде.</p> <p>Уметь выполнять основные требования, предъявляемые к членам команды ее участниками; адаптироваться в новых аспектах учебы и жизнедеятельности в условиях профессиональной организации, адекватно оценивать сложившуюся ситуацию, действовать с ее учетом; толерантно воспринимать и правильно оценивать людей, включая их социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия; индивидуальные характерологические особенности, цели, мотивы, состояния.</p> <p>Владеть навыками толерантного поведения в коллективе; механизмами конформного поведения и согласованности действий;</p>	<p>От 60 до 70 баллов</p>

		способами предупреждения конфликтов и разрешения конфликтных ситуаций; навыками адекватного отношения к собственным особенностям и их учета при общении и взаимодействии.	
	Повышенный уровень	Знать механизмы социальной адаптации в коллективе: общность целей, ценностей, социальных установок и социальных норм, согласованность действий членов коллектива в различных социальных ситуациях; правила активного стиля общения и успешной самопрезентации в деловой коммуникации; свои характерологические особенности и возможное их влияние на практику общения и взаимодействия в команде; причины возникновения барьеров непонимания и способы их устранения. Уметь выполнять регулятивные коллективные нормы, задающие позитивное поведение людей в команде и за ее пределами, образцы взаимодействий и взаимоотношений, основные требования, предъявляемые к членам команды ее участниками; осуществлять правильный выбор стратегии взаимодействия и принятие ответственности за результаты деятельности коллектива;	Более 70 баллов

		<p>адаптироваться в новых аспектах учебы и жизнедеятельности в условиях профессиональной организации, адекватно оценивать сложившуюся ситуацию, действовать с ее учетом; толерантно воспринимать и правильно оценивать людей, включая их социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия; индивидуальные характерологические особенности, цели, мотивы, состояния.</p> <p>Владеть навыками организации совместной социокультурной и профессиональной деятельности коллектива; навыками толерантного поведения в коллективе; механизмами конформного поведения и согласованности действий; способами предупреждения конфликтов и разрешения конфликтных ситуаций; навыками адекватного отношения к собственным особенностям и их учета при общении и взаимодействии; приемами психологической защиты от негативных, травмирующих переживаний.</p>	
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	Базовый уровень	Знать основополагающие международные документы, относящиеся к правам инвалидов; правовые основы Гражданского, Трудового, Семейного кодексов РФ, относящиеся	От 60 до 70 баллов

		<p>к правам инвалидов. Уметь использовать права инвалидов адекватно законодательству в различных жизненных и профессиональных ситуациях. Владеть навыками осознанного применения норм закона, относящимся к правам инвалидов.</p>	
	Повышенный уровень	<p>Знать основополагающие международные документы, относящиеся к правам инвалидов; правовые основы Гражданского, Трудового, Семейного кодексов РФ, относящиеся к правам инвалидов; правовые основы реабилитации инвалидов; правовые гарантии инвалидам в области социальной защиты и образования; функции органов труда и занятости населения. Уметь использовать права инвалидов адекватно законодательству в различных жизненных и профессиональных ситуациях; обращаться в надлежащие органы за необходимой помощью; составлять необходимые документы гражданско-правового характера. Владеть навыками осознанного применения норм закона, относящимся к правам инвалидов, с точки зрения конкретных условий их реализации в различных жизненных и профессиональных ситуациях; правовыми механизмами при защите</p>	Более 70 баллов

		своих гражданских прав.	
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность	Базовый уровень	<p>Знать принципы, модели, методы и технологии разработки управленческих решений на основе анализа производственно-хозяйственной и финансовой деятельности организации.</p> <p>Уметь выполнять указания руководства организации, принимать управленческие решения в рамках своей компетенции, быть коммуникативным и активным в социальном отношении при принятии решений по оптимизации рабочих (технологических) операций.</p> <p>Владеть технологией принятия управленческих решений в рамках зоны своей ответственности; технологией организации и проведения регулярных и своевременных проверок и оперативного контроля в зоне своей ответственности; возглавлять работу по разработке и внедрению новых методов контроля в зоне ответственности</p>	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	<p>Знать принципы, модели, методы и технологии разработки управленческих решений на основе анализа производственно-хозяйственной и финансовой деятельности организации; принципы, методы, технологии, обеспечивающие участие работников в обсуждениях различных вопросов деятельности организации.</p> <p>Уметь выполнять указания руководства организации,</p>	Более 70 баллов

		<p>принимать управленческие решения в рамках своей компетенции, быть коммуникативным и активным в социальном отношении при принятии решений по оптимизации рабочих (технологических) операций; принимать системные решения в конкретных ситуациях, синтезировать идеи, оценивать альтернативные варианты выполнения производственных задач и принимать по ним оперативные решения; принимать решения с учетом социальных и этических норм по вопросам, возникающим в ходе производства (работы).</p> <p>Владеть технологией принятия управленческих решений в рамках зоны своей ответственности; технологией организации и проведения регулярных и своевременных проверок и оперативного контроля в зоне своей ответственности; возглавлять работу по разработке и внедрению новых методов контроля в зоне ответственности.</p>	
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	Базовый уровень	<p>Знает основные понятия и категории экономики труда.</p> <p>Умеет определять состав исходных данных, необходимых для расчета показателей по труду и заработной плате персонала организаций (предприятий).</p> <p>Владеет навыками сбора исходных данных для</p>	От 60 до 70 баллов

		проведения расчетов показателей по труду и заработной плате персонала организаций (предприятий).	
	Повышенный уровень	<p>Знает основные понятия и категории экономики труда . Содержание и назначение показателей по труду и заработной плате персонала организаций (предприятий).</p> <p>Умеет определять состав исходных данных, необходимых для расчета показателей по труду и заработной плате персонала организаций (предприятий).</p> <p>Анализировать и обрабатывать исходные данные для целей применимости в расчетах.</p> <p>Владеет навыками сбора и подготовки исходных данных для проведения расчетов показателей по труду и заработной плате персонала организаций (предприятий).</p>	Более 70 баллов

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1

Оценивание освоённости компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Реферат	30	ОК-5, ОК-6, ОПК-4, ПК-1
Контрольная работа	30	ОК-5, ОК-6, ОПК-4, ПК-1
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-5, ОК-6, ОПК-4, ПК-1

1. Реферат

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Реферат»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-5	способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
<i>Знания</i>	
знать законы развития природы, общества и мышления	
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>	
Знать основные нормативные документы, регламентирующие условия труда лиц с инвалидностью	
ОПК-4	способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
<i>Знания</i>	
Знать виды управленческих решений и методы их принятия; принципы построения организационных структур и распределения функций управления	
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>	
Знает основы расчета социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Реферат», характеризующий этап формирования

При подготовке реферата необходимо соблюдать следующие правила. Определить идею и задачу реферата. Следует помнить, что реферат будут читать другие. Поэтому постоянно задавайте себе вопрос, будет ли понятно написанное остальным, что интересного и нового найдут они в работе. Ясно и четко сформулировать тему или проблему. Она не должна быть слишком общей. Найти нужную литературу по выбранной теме. Составить перечень литературы, которая обязательно должна быть прочитана. Только после предварительной подготовки следует приступить к написанию реферата. Прежде всего, составить план, выделить в нем части.

Введение.

В котором раскрывается цель и задачи сообщения; здесь необходимо сформулировать социальную проблему, которая будет проанализирована в реферате, изложить своё отношение к ней, то есть мотивацию выбора; определить особенность постановки данной проблемы авторами изученной литературы; объяснить актуальность и социальную значимость выбранной темы.

Основная часть.

Разделы, главы, параграфы основной части должны быть направлены на рассмотрение узловых моментов в теме реферата. Изложение содержания изученной литературы

предполагает его критическое осмысление, глубокий логический анализ. Каждый раздел основной части реферата предполагает детальное изучение отдельного вопроса темы и последовательное изложение структуры текстового материала с обязательными ссылками на первоисточник. В целом, содержание основной части должно отражать позиции отдельных авторов, сравнительную характеристику этих позиций, выделение узловых вопросов дискурса по выбранной для исследования теме.

Для лучшего изложения сущности анализируемого материала можно проиллюстрировать его таблицами, графиками, сравнением цифр, цитатами.

Заключение.

В заключении автор реферата должен сформулировать личную позицию в отношении изученной проблемы и предложить, может быть, свои способы её решения. Целесообразно сделать общие выводы по теме реферата и ещё раз отметить её актуальность и социальную значимость.

Список использованных источников и литературы.

Начать реферат можно с изложения яркого, впечатляющего факта, который требует пояснения. Далее изложение должно идти от простого – к сложному. Не останавливайтесь на подробностях.

Объем работы – не менее 15 страниц с введением, заключением и списком литературы.

В ходе подготовки к написанию реферата и при его защите студент должен дать последовательный и развернутый ответ, раскрывающий содержание выбранной темы, демонстрирующий знания студента законов развития природы, общества и мышления, основных нормативных документов, регламентирующих условия труда лиц с инвалидностью, видов управленческих решений и методы их принятия, принципы построения организационных структур и распределения функций управления, основ расчета социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Реферат»

0. В ходе подготовки к написанию реферата и при его защите студент должен дать последовательный и развернутый ответ, раскрывающий содержание выбранной темы, демонстрирующий знания студента законов развития природы, общества и мышления, основных нормативных документов, регламентирующих условия труда лиц с инвалидностью, видов управленческих решений и методы их принятия, принципы построения организационных структур и распределения функций управления, основ расчета социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.

1. Темы рефератов

1. Профориентация как отрасль научного знания, ее цели и задачи.
2. История развития профориентации лиц с ОВЗ, ее современное состояние за рубежом.
3. История отечественной профориентации лиц с ОВЗ, ее перспективы на современном этапе развития общества.
4. Особенности планирования и организации профориентации в школе детьми с ОВЗ.
5. Теоретические основы профессионального самоопределения лиц с ОВЗ.
6. Психологические пространства профессионального и личностного самоопределения лиц с ОВЗ.
7. Условия успешного профессионального самоопределения лиц с ОВЗ.

8. Мотивация профессионального и личностного самоопределения лиц с ОВЗ.
9. Психологические трудности и ошибки в выборе профессии лиц с ОВЗ.
10. Учащиеся с ОВЗ начального и среднего звена общеобразовательной школы как субъекты профессионального самоопределения.
11. Роль профессионального самоопределения в социальной адаптации обучающихся с ОВЗ и инвалидностью.
12. Специфика профессиональной ориентации студентов с ОВЗ в процессе их обучения в высшем учебном заведении.
13. Особенности профориентационной работы со студентами с ОВЗ в организации среднего профессионального образования.
14. Условия профессионального самоопределения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в учреждениях общего образования.
15. Инклюзивное образование в колледже – залог успешности обучения и социализации студентов с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья (привести примеры работы опыта работы в российском колледже и в одном из колледжей Республики Татарстан).
16. Групповое проектное обучение в укреплении социальной устойчивости студентов с инвалидностью и их профессиональной ориентации.
17. Особенности законодательного и нормативно-правового обеспечения в сфере профессионального обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья (анализ зарубежных, российских и региональных документов).
18. Особенности развития лиц с нарушениями слуха, их учет при организации трудовой и профессиональной ориентации.
19. Особенности развития лиц с нарушениями зрения, их учет при организации трудовой и профессиональной ориентации.
20. Особенности развития лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата, их учет при организации трудовой и профессиональной ориентации.
21. Особенности развития лиц с умственной отсталостью, их учет при организации трудовой и профессиональной ориентации.
22. Формы трудового и профессионального ориентирования инвалидов и лиц с ОВЗ.
23. Индивидуальное и групповое консультирование как форма трудового и профессионального ориентирования инвалидов и лиц с ОВЗ.
24. Портфолио как форма трудового и профессионального ориентирования инвалидов и лиц с ОВЗ.
25. Профессиональные пробы как форма трудового и профессионального ориентирования инвалидов и лиц с ОВЗ.
26. Чемпионаты и конкурсы профессионального мастерства среди лиц с ОВЗ.
27. Этапы профессиональной ориентации лиц с ОВЗ.
28. Развитие профессиональной компетентности студентов-инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья по направлениям подготовки.
29. Методическое сопровождение педагогов, мастеров профессионального обучения профессиональных образовательных организаций в освоении и распространении опыта использования современных эффективных технологий обучения студентов-инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.
30. Развитие профессионального мастерства студентов-инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

31. Развитие способности к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках.
32. Основы делового общения и публичных выступлений.
33. Нормы этикета, принятые в различных ситуациях межкультурного общения.
34. Развитие способности к самоорганизации и самообразованию в условиях трудовой деятельности.
35. Основы грамотного написания резюме и социального проекта на русском и иностранном языках.
36. Инструменты и методы выявления требований к информационной системе.
37. Особенности осуществления коммуникации, анкетирования и интервьюирования.
38. Нормативно-правовые документы, регулирующие профессиональную деятельность в рамках прикладной информатики.
39. Созданные условия трудовой деятельности для лиц с инвалидностью в Республике Татарстан.
40. Законы развития природы, общества и мышления лиц с различными нозологиями.
41. Нормативные документы, регламентирующие условия труда лиц с инвалидностью.
42. Виды управленческих решений и методы их принятия.
43. Принципы построения организационных структур и распределения функций управления.
44. Основы расчета социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.
45. Особенности создания условий труда для маломобильной группы населения.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Реферат»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия к выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня к от 71 до 100	Показатель базового уровня к от 60 до 70	Показатель неосвоенности к меньше 60
Дан последовательный и развернутый ответ, раскрывающий содержание выбранной темы, демонстрирующий знания студента законов развития природы, общества и мышления, основных нормативных документов, регламентирующих условия труда лиц с инвалидностью, видов управленческих решений и методы их принятия, принципы построения организационных структур и распределения функций	Дан последовательный ответ, частично раскрывающий содержание выбранной темы, демонстрирующий знания студента законов развития природы, общества и мышления, основных нормативных документов, регламентирующих условия труда лиц с инвалидностью, видов управленческих решений и методы их принятия, принципы построения организационных структур и распределения функций	Ответ не последовательный, нет логики, содержание выбранной студентом темы не раскрыто, студент не в полном объеме демонстрирует знания законов развития природы, общества и мышления, основных нормативных документов, регламентирующих условия труда лиц с инвалидностью, видов управленческих решений и методы их принятия, принципы построения

управления, основ расчета социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.	управления, основ расчета социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.	организационных структур и распределения функций управления, основ расчета социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.
--	--	---

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = k \cdot \max OC / 100$$

где Балл OC – балл за оценочное средство;

k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;

max OC – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 18 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 18 до 21 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 21 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Контрольная работа

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-5	способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия
<i>Умения</i>	
уметь анализировать формы взаимоотношений между людьми, социально-значимые проблемы и процессы; понимать законы развития природы, общества и мышления	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеть готовностью к социальному взаимодействию на основе принятых в обществе моральных и правовых норм; навыками общения с людьми, психологическими и информационными подходами к ним	
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Умения</i>	
Уметь использовать права лиц с инвалидностью, согласно законодательству	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Владеть навыками анализа нормативных актов, регулирующих отношения в различных сферах жизнедеятельности	
ОПК-4	способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
<i>Умения</i>	
Уметь организовывать командное взаимодействие для решения управленческих задач	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Владеть методами реализации основных управленческих функций (принятие решений, организация, мотивирование и контроль)	
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Умения</i>	
Умеет собрать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
Владеет навыками анализа экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Контрольная работа — средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу. Контрольная работа должна быть выполнена в текстовом редакторе в формате, совместимом с Word. Текст набирается шрифтом Times New Roman размером (кеглем) 12 пт. строчным, без выделения, с выравниванием по ширине; поля страницы; верхнее и нижнее 20 мм, левое не меньше 20 мм, правое 10 мм. Первая страница — титульная, должна иметь название, Ф. И. О. студента-автора, номер группы и курса. Последняя страница — источники информации. Контрольную работу необходимо оформить и предоставить в виде отчета, который должен содержать следующие элементы: 1) титульный лист; 2) тема и цель работы, задание (полностью); 3) постановка задачи, методы решения; 4) результаты работы; 5) выводы; 6) список литературы.

В ходе выполнения задания студент должен дать последовательный и развернутый ответ, раскрывающий содержание задания, демонстрирующий следующие умения и навыки: уметь анализировать формы взаимоотношений между людьми, социально-значимые проблемы и процессы; понимать законы развития природы, общества и мышления; уметь использовать права лиц с инвалидностью, согласно законодательству; уметь организовывать командное взаимодействие для решения управленческих задач; умеет собрать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей;

владеть готовностью к социальному взаимодействию на основе принятых в обществе моральных и правовых норм; навыками общения с людьми, психологическими и информационными подходами к ним; владеть навыками анализа нормативных актов, регулирующих отношения в различных сферах жизнедеятельности; владеть методами реализации основных управленческих функций (принятие решений, организация, мотивирование и контроль); владеет навыками анализа экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

0. В ходе выполнения задания студент должен дать последовательный и развернутый ответ, раскрывающий содержание задания, демонстрирующий следующие умения и навыки:

уметь анализировать формы взаимоотношений между людьми, социально-значимые проблемы и процессы; понимать законы развития природы, общества и мышления; уметь использовать права лиц с инвалидностью, согласно законодательству; уметь организовывать командное взаимодействие для решения управленческих задач; умеет собрать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей;

владеть готовностью к социальному взаимодействию на основе принятых в обществе моральных и правовых норм; навыками общения с людьми, психологическими и информационными подходами к ним; владеть навыками анализа нормативных актов, регулирующих отношения в различных сферах жизнедеятельности; владеть методами реализации основных управленческих функций (принятие решений, организация, мотивирование и контроль); владеет навыками анализа экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.

1. Контрольная работа по дисциплине

«Адаптация лиц с ограниченными возможностями здоровья к трудовой деятельности»

Задание 1. Проанализируйте формы взаимоотношений между нормотипичными людьми и

людьми с инвалидностью, социально-значимые проблемы и процессы, возникающие в сфере экономики.

Задание 2. Проанализируйте в сети Интернет рынок труда в сфере бухгалтерского учёта для лиц с инвалидностью в Республике Татарстан.

Задание 3. Опишите в общих чертах для чего необходимо понимать законы развития природы, общества и мышления в сфере экономики при работе с лицами с инвалидностью.

Задание 4. Опишите в общих чертах для чего необходимо уметь использовать права лиц с инвалидностью, согласно законодательству, в сфере экономики.

Задание 5. Проведите анализ существующих методов организации командного взаимодействия, в том числе, где есть люди с инвалидностью, для решения управленческих задач в сфере экономики.

Задание 6. Разработайте план сбора исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей.

Задание 7. Составьте таблицу «Критерии готовности к социальному взаимодействию на основе принятых в обществе моральных и правовых норм в сфере экономики».

Задание 8. Составьте рекомендации для специалистов в сфере бухгалтерского учёта на одну из предложенных тем: «Развитие навыков общения с людьми с инвалидностью» / «Психологические и информационные подходы к людям с инвалидностью».

Задание 9. Предположите для чего необходимо владеть навыками анализа нормативных актов по вопросам людей с инвалидностью, регулирующих отношения в различных сферах жизнедеятельности, в том числе экономической.

Задание 10. Создайте таблицу «Методы реализации основных управленческих функций в сфере экономики, затрагивающие вопросы людей с инвалидностью».

Задание 11. Составьте план-схему «Развитие навыков анализа экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов у лиц с инвалидностью».

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия к выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня к от 71 до 100	Показатель базового уровня к от 60 до 70	Показатель неосвоенности к меньше 60
Дан последовательный и	Дан последовательный	

<p>развернутый ответ, раскрывающий содержание задания, демонстрирующий следующие умения и навыки в полном объеме:</p> <p>уметь анализировать формы взаимоотношений между людьми, социально-значимые проблемы и процессы; понимать законы развития природы, общества и мышления; уметь использовать права лиц с инвалидностью, согласно законодательству; уметь организовывать командное взаимодействие для решения управленческих задач; умеет собрать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей</p> <p>владеть готовностью к социальному взаимодействию на основе принятых в обществе моральных и правовых норм ; навыками общения с людьми, психологическими и информационными подходами к ним; владеть навыками анализа нормативных актов, регулирующих отношения в различных сферах жизнедеятельности; владеть методами реализации основных управленческих функций (принятие решений , организация, мотивирование и контроль); владеет навыками анализа экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.</p>	<p>ответ, но частично раскрывающий содержание задания. Студент демонстрирует следующие умения и навыки:</p> <p>уметь анализировать формы взаимоотношений между людьми, социально-значимые проблемы и процессы; понимать законы развития природы, общества и мышления; уметь использовать права лиц с инвалидностью, согласно законодательству; уметь организовывать командное взаимодействие для решения управленческих задач; умеет собрать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей;</p> <p>владеть готовностью к социальному взаимодействию на основе принятых в обществе моральных и правовых норм ; навыками общения с людьми, психологическими и информационными подходами к ним; владеть навыками анализа нормативных актов, регулирующих отношения в различных сферах жизнедеятельности; владеть методами реализации основных управленческих функций (принятие решений , организация, мотивирование и контроль); владеет навыками анализа экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.</p>	<p>Ответ не последовательный, нет логики, содержание задания не раскрыто, студент не способен продемонстрировать следующие умения и навыки :</p> <p>умения анализировать формы взаимоотношений между людьми, социально-значимые проблемы и процессы; понимать законы развития природы, общества и мышления; уметь использовать права лиц с инвалидностью, согласно законодательству; организовывать командное взаимодействие для решения управленческих задач; собрать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей; навыки владеть готовностью к социальному взаимодействию на основе принятых в обществе моральных и правовых норм ; навыками общения с людьми, психологическими и информационными подходами к ним; владеть навыками анализа нормативных актов, регулирующих отношения в различных сферах жизнедеятельности; владеть методами реализации основных управленческих функций (принятие решений , организация, мотивирование и контроль); владеть навыками анализа экономических и социально-экономических показателей, характеризующих</p>
---	--	--

		деятельность хозяйствующих субъектов.
--	--	--

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = k \cdot \max OC / 100$$

где Балл OC – балл за оценочное средство;

k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;

$\max OC$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 18 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 18 до 21 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 21 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-5 способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия

Знания
знать законы развития природы, общества и мышления
Умения
уметь анализировать формы взаимоотношений между людьми, социально-значимые проблемы и процессы; понимать законы развития природы, общества и мышления
Навыки и/или опыт деятельности
владеть готовностью к социальному взаимодействию на основе принятых в обществе моральных и правовых норм; навыками общения с людьми, психологическими и информационными подходами к ним
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
Знать основные нормативные документы, регламентирующие условия труда лиц с инвалидностью
Умения
Уметь использовать права лиц с инвалидностью, согласно законодательству
Навыки и/или опыт деятельности
Владеть навыками анализа нормативных актов, регулирующих отношения в различных сферах жизнедеятельности
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
Знания
Знать виды управленческих решений и методы их принятия; принципы построения организационных структур и распределения функций управления
Умения
Уметь организовывать командное взаимодействие для решения управленческих задач
Навыки и/или опыт деятельности
Владеть методами реализации основных управленческих функций (принятие решений, организация, мотивирование и контроль)
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
Знает основы расчета социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Умения
Умеет собрать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей
Навыки и/или опыт деятельности

Владеет навыками анализа экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов.

Первый – систематический труд на протяжении семестра, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет обучающимся за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от обучающихся еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки обучающихся к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы обучающегося является конспект занятий лекционного и семинарского типов.

На зачете обучающемуся предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который обучающийся готовит свой ответ. После ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, обучающийся должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами.

При подготовке к зачету студент должен повторно изучить конспекты лекций и рекомендованную литературу, просмотреть решения основных задач, решенных самостоятельно и на семинарах, а также составить письменные ответы на все вопросы, вынесенные на зачет.

В процессе подготовки к зачету студент должен четко демонстрировать знания законов развития природы, общества и мышления, основные нормативные документы, регламентирующие условия труда лиц с инвалидностью, виды управленческих решений и методы их принятия; принципы построения организационных структур и распределения функций управления, основы расчета социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; умения: анализировать формы взаимоотношений между людьми, социально-значимые проблемы и процессы; понимать законы развития природы, общества и мышления, использовать права лиц с инвалидностью, согласно законодательству, организовывать командное взаимодействие для решения управленческих задач, собрать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей; владеть навыками готовности к социальному взаимодействию на основе принятых в обществе моральных и правовых норм; навыками общения с людьми, психологическими и информационными подходами к ним, навыками анализа нормативных актов, регулирующих отношения в различных сферах жизнедеятельности, методами реализации основных управленческих функций (принятие решений, организация, мотивирование и

контроль), навыками анализа экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Вопрос на понимание
2. Теоретический вопрос
3. Теоретический вопрос

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Вопрос на понимание	12	20
Теоретический вопрос	6	10
Теоретический вопрос	6	10
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

0. В процессе подготовки к зачету студент должен четко продемонстрировать знания законов развития природы, общества и мышления, основные нормативные документы, регламентирующие условия труда лиц с инвалидностью, виды управленческих решений и методы их принятия; принципы построения организационных структур и распределения функций управления, основы расчета социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; умения: анализировать формы взаимоотношений между людьми, социально-значимые проблемы и процессы; понимать законы развития природы, общества и мышления, использовать права лиц с инвалидностью, согласно законодательству, организовывать командное взаимодействие для решения управленческих задач, собрать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей; владеть навыками готовности к социальному взаимодействию на основе принятых в обществе моральных и правовых норм; навыками общения с людьми, психологическими и информационными подходами к ним, навыками анализа нормативных актов, регулирующих отношения в различных сферах жизнедеятельности, методами реализации основных управленческих функций (принятие решений, организация, мотивирование и контроль), навыками анализа экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.

1. Список вопросов к зачёту

(1 вопрос)

1. Цель, задачи, направления и принципы трудовой адаптации лиц с ОВЗ.
2. Сущность и содержание понятий «трудовое ориентирование лиц с ОВЗ», «

профессиональная ориентация лиц с ОВЗ».

3. Содержание концепции и формы трудоустройства.
4. Актуальность профориентации для инвалидов и лиц с ОВЗ.
5. Средства профессионального ориентирования.
6. Первая форма трудоустройства.
7. Вторая форма трудоустройства.
8. Третья форма трудоустройства.
9. Четвертая форма трудоустройства.
10. Пятая форма трудоустройства.
11. Современная международная нормативно-правовая база.
12. Современная российская нормативно-правовая база.
13. Зарубежные подходы к трудовому и профессиональному ориентированию лиц с ОВЗ
14. Трудовое и профессиональное ориентирование лиц с ОВЗ во Франции.
15. Трудовое и профессиональное ориентирование лиц с ОВЗ в Великобритании.
16. Трудовое и профессиональное ориентирование лиц с ОВЗ в Германии.
17. Ценностное отношение к профессионально-педагогической деятельности. Система профессиональных ценностей педагога-психолога в условиях инклюзивной образовательной среды. Специфика деятельности педагога-психолога в условиях специального и интегрированного образования.
18. Трудовое и профессиональное ориентирование лиц с ОВЗ в Израиле.
19. Трудовое и профессиональное ориентирование лиц с ОВЗ в США.
20. Социально-групповые ценности, профессионально-групповые ценности педагога-психолога инклюзивного образования. Индивидуально-личностная система ценностей педагога-психолога.
21. Трудовое и профессиональное ориентирование лиц с ОВЗ в Японии.
22. Исторический опыт трудового и профессионального ориентирования лиц с ОВЗ в отечественной практике.
23. Развитие современной отечественной системы профориентации с середины 80-х гг. XX века.
24. Причины субъективного характера, оказывающие влияние на профессиональное самоопределение инвалидов.
25. Основная задача трудовом и профессиональном ориентировании таких лиц с ОВЗ.
26. Профессиональная ориентация как система научно-практической деятельности общественных институтов.
27. Проблема получения лицами с ОВЗ профессионального образования.
28. Причины, оказывающие влияние на профессиональное самоопределение лиц с ОВЗ.
29. Недостатки опыта профориентационной работы с лицами с ОВЗ в нашей стране.
30. Переосмысление сложившейся системы воспитания и образования лиц с ОВЗ, относимых к разным нозологиям, и прежде всего в их трудовом и профессиональном ориентировании.

(2 вопрос)

1. Историко-социальные предпосылки принятия международной Конвенции ООН о правах инвалидов от 13 декабря 2006 года и ее ратификации в современных исторических условиях.
2. Общая характеристика моделей инвалидности и исследовательских подходов проблемы инвалидности.

3. Структура Конвенции о правах инвалидов от 13 декабря 2006 г.
4. Общая характеристика моделей инвалидности.
5. Современные научные представления об инвалидности. Медицинская модель.
6. Современные научные представления об инвалидности. Социальная модель.
7. Современные научные представления об инвалидности. Экономическая модель.
8. Современные научные представления об инвалидности. Модель функциональной ограниченности.
9. Современные научные представления об инвалидности. Реабилитационная модель.
10. Современные научные представления об инвалидности. Социально-политическая модель.
11. Современные научные представления об инвалидности. Материалистическая модель независимой жизни.
12. Центры независимой жизни (ЦНЖ). Типы программ осуществляемые ЦНЖ.
13. Современные научные представления об инвалидности. Культурная модель.
14. Современные научные представления об инвалидности. Модель человеческого разнообразия.
15. Современные научные представления об инвалидности. Техническая модель инвалидности.
16. Современные научные представления об инвалидности. Модель инвалидности как незанятости.
17. Современные научные представления об инвалидности. Новейшая парадигма инвалидности.
18. Условия независимой жизни инвалидов и лиц с ОВЗ.
19. Актуальность разработки концепции профориентационной работы среди людей с ограниченными возможностями здоровья.
20. Актуальность моделирования форм и содержания трудового и профессионального ориентирования лиц с ограничениями возможностей здоровья.
21. Гуманитарный процесс изменения отношения государства и общества к лицам с ОВЗ в России.
22. Проблема профориентационной поддержки инклюзивного образования учащихся и студентов с ОВЗ.
23. Объективные и субъективные причины затруднения трудоустройства лиц с ОВЗ.
24. Созданные условия трудовой деятельности для лиц с инвалидностью в Республике Татарстан.
25. Законы развития природы, общества и мышления лиц с различными нозологиями.
26. Нормативные документы, регламентирующие условия труда лиц с инвалидностью.
27. Виды управленческих решений и методы их принятия.
28. Принципы построения организационных структур и распределения функций управления.
29. Основы расчета социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.
30. Особенности создания условий труда для маломобильной группы населения.

3. Вопросы на понимание

1. Оформите в таблице основные средства профессионального ориентирования. Выделите основные характеристики каждого средства.
2. Приведите примеры трудового и профессионального ориентирования лиц с ОВЗ во Франции.

3. Приведите примеры трудового и профессионального ориентирования лиц с ОВЗ в Великобритании.
4. Приведите примеры трудового и профессионального ориентирования лиц с ОВЗ в Германии.
5. Перечислите и проанализируйте показатели уровня и динамики развития детей и подростков, необходимых при планировании и проведении учебных занятий.
6. Проанализируйте адаптированные образовательные программы как условия реализации образовательных прав обучающихся с ОВЗ и инвалидностью.
7. Приведите примеры трудового и профессионального ориентирования лиц с ОВЗ в США.
8. Приведите пример планирования работы по организации коррекционной поддержки, социального и психолого-педагогического сопровождения детей с ОВЗ.
9. Привести примеры опыта работы с детьми с ОВЗ в российской школе или детском саду и в одной из школ, детских садов Республики Татарстан.
10. Определите существенные характеристики и нормативно-правовые основы проектирования образовательных программ и индивидуальных маршрутов обучения в условиях инклюзии.
11. На основании анализа содержания понятий «трудовое ориентирование лиц с ОВЗ» и «профессиональная ориентация лиц с ОВЗ» определите основные задачи, их структуру и функции.
12. Проанализируйте медицинскую модель инвалидности в регионе. Составьте SWOT-анализ на тему «Реализация медицинской модели инвалидности в регионе».
13. Проанализируйте социальную модель инвалидности в регионе. Составьте SWOT-анализ на тему «Реализация модели модели инвалидности в регионе».
14. На основании анализа исторического опыта трудового и профессионального ориентирования лиц с ОВЗ в отечественной практике определите актуальность разработки концепции профориентационной работы среди людей с ограниченными возможностями здоровья.
15. Проанализируйте экономическую модель инвалидности в регионе. Составьте SWOT-анализ на тему «Реализация экономической модели инвалидности в регионе».
16. Проанализируйте модель функциональной ограниченности в регионе. Составьте SWOT-анализ на тему «Реализация модели функциональной ограниченности в регионе».
17. Проанализируйте реабилитационную модель инвалидности в регионе. Составьте SWOT-анализ на тему «Реализация реабилитационной модели инвалидности в регионе».
18. Проанализируйте социально-политическую модель инвалидности в регионе. Составьте SWOT-анализ на тему «Реализация социально-политической модели инвалидности в регионе».
19. Проанализируйте материалистическую модель независимой жизни инвалидов и лиц с ОВЗ в регионе. Составьте SWOT-анализ на тему «Реализация модели независимой жизни инвалидов и лиц с ОВЗ в регионе».
20. Проанализируйте формы взаимоотношений между нормотипичными людьми и людьми с инвалидностью, социально-значимые проблемы и процессы, возникающие в сфере экономики.
21. Проанализируйте в сети Интернет рынок труда в сфере бухгалтерского учёта для лиц с инвалидностью в Республике Татарстан.
22. Опишите в общих чертах для чего необходимо понимать законы развития природы, общества и мышления в сфере экономики при работе с лицами с инвалидностью.
23. Опишите в общих чертах для чего необходимо уметь использовать права лиц с

инвалидностью, согласно законодательству, в сфере экономики.

24. Проведите анализ существующих методов организации командного взаимодействия, в том числе, где есть люди с инвалидностью, для решения управленческих задач в сфере экономики.

25. Разработайте план сбора исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей.

26. Составьте таблицу «Критерии готовности к социальному взаимодействию на основе принятых в обществе моральных и правовых норм в сфере экономики».

27. Составьте рекомендации для специалистов в сфере бухгалтерского учёта на одну из предложенных тем: «Развитие навыков общения с людьми с инвалидностью» / «Психологические и информационные подходы к людям с инвалидностью».

28. Предположите для чего необходимо владеть навыками анализа нормативных актов по вопросам людей с инвалидностью, регулирующих отношения в различных сферах жизнедеятельности, в том числе экономической.

29. Создайте таблицу «Методы реализации основных управленческих функций в сфере экономики, затрагивающие вопросы людей с инвалидностью».

30. Составьте план-схему «Развитие навыков анализа экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов у лиц с инвалидностью».

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Вопрос на понимание	Задание выполнено полностью, в рамках регламента, студент приводит полную четкую аргументацию выбранного решения на основе качественно сделанного анализа. Демонстрируются хорошие теоретические знания, а также следующие умения и навыки: уметь анализировать формы взаимоотношений между людьми, социально-значимые проблемы и процессы; понимать законы развития природы, общества и мышления; уметь использовать	Задание выполнено полностью, но в рамках установленного регламента, студент не приводит четкую аргументацию выбранного решения; имеется собственная точка зрения на проблемы. Умения: уметь анализировать формы взаимоотношений между людьми, социально-значимые проблемы и процессы; понимать законы развития природы, общества и мышления; уметь использовать права лиц с инвалидностью,	Задание выполнено более чем на 1/3, но в рамках установленного регламента, студент расплывчато раскрывает решение, не может четко аргументировать сделанный выбор, показывает явный недостаток теоретических знаний. Выводы слабые, свидетельствуют о недостаточном анализе фактов, в основе решения может иметь место интерпретация фактов или предположения. Собственная точка зрения на причины

	<p>права лиц с инвалидностью, согласно законодательству; уметь анализировать рынок труда для лиц с инвалидностью в Республике Татарстан ; уметь организовывать командное взаимодействие для решения управленческих задач ; умеет собрать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей; владеть готовностью к социальному взаимодействию на основе принятых в обществе моральных и правовых норм; навыками общения с людьми, психологическими и информационными подходами к ним; владеть навыками анализа нормативных актов, регулирующих отношения в различных сферах жизнедеятельности; владеть методами реализации основных управленческих функций (принятие решений, организация , мотивирование и контроль); владеет навыками анализа экономических и</p>	<p>согласно законодательству; уметь анализировать рынок труда для лиц с инвалидностью в Республике Татарстан ; уметь организовывать командное взаимодействие для решения управленческих задач ; умеет собрать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей; Навыки: владеть готовностью к социальному взаимодействию на основе принятых в обществе моральных и правовых норм; навыками общения с людьми, психологическими и информационными подходами к ним; владеть навыками анализа нормативных актов, регулирующих отношения в различных сферах жизнедеятельности; владеть методами реализации основных управленческих функций (принятие решений, организация , мотивирование и контроль); владеет навыками анализа экономических и социально-экономических</p>	<p>возникновения проблемы не обоснована. Не демонстрирует умения: анализировать формы взаимоотношений между людьми, социально-значимые проблемы и процессы ; понимать законы развития природы, общества и мышления ; использовать права лиц с инвалидностью, согласно законодательству; анализировать рынок труда для лиц с инвалидностью в Республике Татарстан ; организовывать командное взаимодействие для решения управленческих задач ; собрать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей; Не демонстрирует владение навыками готовности к социальному взаимодействию на основе принятых в обществе моральных и правовых норм; навыками общения с людьми, психологическими и информационными подходами к ним; навыками анализа нормативных актов,</p>
--	---	--	--

	<p>социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Умения и навыки продемонстрированы в полном объеме.</p>	<p>показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Умения и навыки по вопросам изучаемой дисциплины продемонстрированы частично.</p>	<p>регулирующих отношения в различных сферах жизнедеятельности; методами реализации основных управленческих функций (принятие решений, организация, мотивирование и контроль); навыками анализа экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.</p>
<p>Теоретический вопрос</p>	<p>всестороннее осознанное систематическое знание учебно-программного материала и умение им самостоятельно пользоваться. Демонстрирует знания законов развития природы, общества и мышления; основных нормативных документов, регламентирующие условия труда лиц с инвалидностью; видов управленческих решений и методы их принятия; принципов построения организационных структур и распределения функций управления; основ расчета социально-экономических</p>	<p>знание основного учебно-программного материала в объеме, необходимом для дальнейшего обучения и предстоящей работы по профессии. Частично демонстрирует знания законов развития природы, общества и мышления; основных нормативных документов, регламентирующие условия труда лиц с инвалидностью; видов управленческих решений и методы их принятия; принципов построения организационных структур и распределения функций управления; основ расчета социально-</p>	<p>существенные пробелы в знаниях основного учебно-программного материала, при этом незнание большей части изученного по разделу материала, не способность ответить на дополнительные вопросы преподавателя. Не демонстрирует знания законов развития природы, общества и мышления; основных нормативных документов, регламентирующие условия труда лиц с инвалидностью; видов управленческих решений и методы их принятия; принципов построения организационных структур и распределения</p>

	показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.	экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.	функций управления; основ расчета социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.
Теоретический вопрос	<p>всестороннее осознанное систематическое знание учебно-программного материала и умение им самостоятельно пользоваться.</p> <p>Демонстрирует знания законов развития природы, общества и мышления; основных нормативных документов, регламентирующие условия труда лиц с инвалидностью; видов управленческих решений и методы их принятия; принципов построения организационных структур и распределения функций управления; основ расчета социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.</p>	<p>знание основного учебно-программного материала в объеме, необходимом для дальнейшего обучения и предстоящей работы по профессии.</p> <p>Частично демонстрирует знания законов развития природы, общества и мышления; основных нормативных документов, регламентирующие условия труда лиц с инвалидностью; видов управленческих решений и методы их принятия; принципов построения организационных структур и распределения функций управления; основ расчета социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.</p>	<p>существенные пробелы в знаниях основного учебно-программного материала, при этом незнание большей части изученного по разделу материала, не способность ответить на дополнительные вопросы преподавателя. Не демонстрирует знания законов развития природы, общества и мышления; основных нормативных документов, регламентирующие условия труда лиц с инвалидностью; видов управленческих решений и методы их принятия; принципов построения организационных структур и распределения функций управления; основ расчета социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.</p>

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Психология труда, инженерная психология и эргономика . В 2 ч. Ч. 1 [Электронный ресурс] : учебник / Е. А. Климов [и др.] ; под ред. Е. А. Климова, О. Г. Носковой, Г. Н. Солнцевой. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 351 с. - Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/437967>

2. Психология труда, инженерная психология и эргономика. В 2 ч. Ч. 2 [Электронный ресурс] : учебник / Е. А. Климов [и др.] ; под ред. Е. А. Климова, О. Г. Носковой, Г. Н. Солнцевой. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 186 с. - Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/437968>

3. Толочек, В. А. Психологическое обеспечение профессиональной деятельности. Методики профессионального отбора [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. А. Толочек. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 186 с. - Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/441946>

Дополнительная литература

1. Матвеева, М.В. Профессиональное обучение детей с интеллектуальными нарушениями в условиях образовательного учреждения [Электронный ресурс] : учеб.-методич. пособие / М.В. Матвеева, С.Д. Станпакова. — М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2019. — 191 с. - Режим доступа: <https://new.znaniyum.com/read?id=341806>

2. Старобина, Е.М. Профессиональная ориентация лиц с учетом ограниченных возможностей здоровья [Электронный ресурс] / Е.М. Старобина, Е.О. Гордиевская, И.Е. Кузьмина, 2-е изд. - М.: Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 352 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=66073>

3. Степанова, О.А. Профессиональное образование и трудоустройство лиц с ограниченными возможностями здоровья: Сборник нормативных правовых документов, информ. и метод. [Электронный ресурс] : сборник документов / Степанова О.А. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 284 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=302148>

4. Психология труда [Электронный ресурс] : учебник / Е. А. Климов [и др.] ; под ред . Е. А. Климова, О. Г. Носковой. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 249 с. – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/437969>

5. Организационная психология [Электронный ресурс] : учебник / А.Б. Леонова, [и др.] ; под общ. ред. А.Б. Леоновой. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 429 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=353149>

6. Фуряева, Т. В. Социализация и социальная адаптация лиц с инвалидностью [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Т. В. Фуряева. — 2-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2019. — 189 с. – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/424733>

7. Морозов, А.В. Социальное проектирование в социальной работе [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.В. Морозов . - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 208 с. - Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=162392>

Периодические издания

1. Дефектология(<http://www.schoolpress.ru/prod>)
2. Дефектология(<http://www.schoolpress.ru/prod>)
3. Коррекционная педагогика: теория и практика(<https://pedagogy.elpub.ru/jour>)
4. Социальная работа(<http://ssopir.ru/archive/pap.h>)
5. Вопросы образования(<http://vo.hse.ru>)
6. Собрание законодательств Российской Федерации (<http://www.szrf.ru>)
7. Собрание законодательств Российской Федерации (<http://www.szrf.ru>)
8. Работник социальной службы()

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Российский образовательный портал - режим доступа <http://www.school.edu.ru/>
2. Электронное научное издание (журнал) «Специальное образование» - режим доступа <http://iso.uspu.ru/zhurnal-specialnoe-obrazovanie>
3. Электронное научное издание (журнал) «Дефектология (коррекционная педагогика)» - режим доступа <http://odub.tomsk.ru/AboutLibrary/Resources/DataBases/defectology.aspx>
4. Портал "Информационно-коммуникационные технологии в образовании" - режим доступа <http://www.ict.edu.ru>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного

рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника.

Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта.

Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратиться

внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания для подготовки контрольной работы

Контрольная работа — средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу.

Контрольная работа должна быть выполнена в текстовом редакторе в формате, совместимом с Word. Текст набирается шрифтом Times New Roman размером (кеглем) 12 пт. строчным, без выделения, с выравниванием по ширине; поля страницы; верхнее и нижнее 20 мм, левое не меньше 20 мм, правое 10 мм. Первая страница — титульная, должна иметь название, Ф. И. О. студента-автора, номер группы и курса. Последняя страница — источники информации.

Контрольную работу необходимо оформить и предоставить в виде отчета, который должен содержать следующие элементы:

- 1) титульный лист;
- 2) тема и цель работы, задание (полностью);
- 3) постановка задачи, методы решения;
- 4) результаты работы;
- 5) выводы;
- 6) список литературы.

Методические указания для подготовки реферата

Реферат - краткое изложение содержания документа или его части, научной работы, включающее основные фактические сведения и выводы, необходимые для первоначального ознакомления с источниками и определения целесообразности обращения к ним.

Современные требования к реферату — точность и объективность в передаче сведений, полнота отображения основных элементов как по содержанию, так и по форме.

Цель реферата — не только сообщить о содержании реферируемой работы, но и дать представление о вновь возникших проблемах соответствующей отрасли науки.

В учебном процессе реферат представляет собой краткое изложение в письменном виде или в форме публичного доклада содержания книги, учения, научного исследования и т.п.

Иначе говоря, это доклад на определенную тему, освещающий ее вопросы на основе обзора литературы и других источников.

Основные этапы работы над рефератом. В организационном плане написание реферата — процесс, распределенный во времени по этапам. Все этапы работы могут быть сгруппированы в три основные: подготовительный, исполнительский и заключительный.

Подготовительный этап включает в себя поиски литературы по определенной теме с использованием различных библиографических источников; выбор литературы в конкретной библиотеке; определение круга справочных пособий для последующей работы по теме.

Исполнительский этап включает в себя чтение книг (других источников), ведение записей прочитанного.

Заключительный этап включает в себя обработку имеющихся материалов и написание реферата, составление списка использованной литературы.

Написание реферата. Определен список литературы по теме реферата. Изучена история

вопроса по различным источникам, составлены выписки, справки, планы, тезисы, конспекты. Первоначальная задача данного этапа — систематизация и переработка знания. Систематизировать полученный материал — значит привести его в определенный порядок, который соответствовал бы намеченному плану работы.

Структура реферата

1. Введение.

Введение это вступительная часть реферата, предваряющая текст. Оно должно содержать следующие элементы:

- а) очень краткий анализ научных, экспериментальных или практических достижений в той области, которой посвящен реферат;
- б) общий обзор опубликованных работ, рассматриваемых в реферате;
- в) цель данной работы;
- г) задачи, требующие решения.

Объем введения при объеме реферата, который мы определили (10—15 страниц), — 1,2 страницы.

2. Основная часть.

В основной части реферата студент дает письменное изложение материала по предложенному плану, используя материал из источников. В этом разделе работы формулируются основные понятия, их содержание, подходы к анализу, существующие в литературе, точки зрения на суть проблемы, ее характеристики.

В соответствии с поставленной задачей делаются выводы и обобщения. Очень важно не повторять, не копировать стиль источников, а выработать свой собственный, который соответствует характеру реферируемого материала.

3. Заключение.

Заключение подводит итог работы. Оно может включать повтор основных тезисов работы, чтобы акцентировать на них внимание читателей (слушателей), содержать общий вывод, к которому пришел автор реферата, предложения по дальнейшей научной разработке вопроса и т.п. Здесь уже никакие конкретные случаи, факты, цифры не анализируются.

Заключение по объему, как правило, должно быть меньше введения.

4. Список использованных источников.

В строго алфавитном порядке размещаются все источники независимо от формы и содержания: официальные материалы, монографии и энциклопедии, книги и документы, журналы, брошюры и газетные статьи.

Методические указания по подготовке к занятию семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;
- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений.

Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных

Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
Занятия лекционного типа	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
Занятия семинарского типа	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	

<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>СРС</i>
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Информационные технологии – обучение в электронной образовательной среде с целью расширения доступа к образовательным ресурсам, увеличения контактного взаимодействия с преподавателем, построения индивидуальных траекторий подготовки и объективного контроля и мониторинга знаний обучающихся
2. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
3. Семинарские занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением, обсуждением и анализом различных заданий)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

Уровень высшего образования
бакалавриат

Форма обучения
очная

Набережные Челны-2020

Программа разработана:

Осадчий Эдуард Александрович, Самохвалова Альбина Юрьевна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины состоит в изучении порядка ведения бухгалтерского и налогового учета в некоммерческих организациях.

Задачами дисциплины являются:

- сформировать систему знаний о специфике деятельности некоммерческих организаций;
- освоить порядок документирования и ведения бухгалтерского учета имущества и источников его формирования в некоммерческих организациях;
- освоить порядок отражения на счетах бухгалтерского учета источников финансирования и расходов по уставной деятельности, а также доходов и расходов от предпринимательской деятельности за отчетный период, составления форм бухгалтерской и статистической отчетности, налоговых деклараций
- изучить основы налогового учета в некоммерческих организациях

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
финансовые, кредитные и страховые учреждения;
органы государственной и муниципальной власти;
академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ПК-14	способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
ПК-17	способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
ПК-18	способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ПК-14	Знания	порядок документирования хозяйственных операций, порядок разработки рабочего плана счетов и формирования на его основе бухгалтерских проводок в некоммерческих организациях
	Умения	формировать учетную документацию, уточнять рабочий план счетов бухгалтерского учета и формировать на его основе бухгалтерские проводки в некоммерческих организациях
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками оформления учетной документации, выбора рабочего плана счетов бухгалтерского учета и составления на его основе бухгалтерских проводок в некоммерческих организациях
ПК-17	Знания	порядок формирования финансовых результатов на счетах бухгалтерского учета, содержание форм бухгалтерской отчетности в некоммерческих организациях
	Умения	определять и отражать финансовый результат на счетах бухгалтерского учета, составлять формы бухгалтерской отчетности в некоммерческих организациях
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками отражения финансового результата в бухгалтерском учете и составления форм бухгалтерской отчетности в некоммерческих организациях
ПК-18	Знания	содержание налогового учета в некоммерческих организациях
	Умения	осуществлять налоговый учет в некоммерческой организации

	Навыки и/или опыт деятельности	навыками ведения налогового учета в некоммерческих организациях
--	--------------------------------	---

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ имеет код Б1.В.ДВ.02.01, относится к дисциплинам (модулям) по выбору вариативной части блока Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ предусмотрена учебным планом в 7 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 часов. Форма промежуточной аттестации: зачёт в 7 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	7 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	48	48
в т. ч. занятия лекционного типа	24	24
в т. ч. занятия семинарского типа	24	24
Самостоятельная работа обучающихся	24	24
Промежуточная аттестация		
в т. ч. зачет	✓	
ИТОГО	72	72

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Содержание и формы некоммерческих организаций

Трехсекторная модель экономики РФ. Развитие некоммерческого сектора в РФ и РТ. Понятие некоммерческой организации. Назначение и цели создания некоммерческих организаций. Правовые основы формирования некоммерческих организаций. Их место и роль в жизни общества. Виды деятельности некоммерческих организаций. Понятие о предпринимательской деятельности некоммерческой организации. Содержание предпринимательской деятельности некоммерческой организации.

Организационно-правовые формы некоммерческих организаций.

Общественные и религиозные организации (объединения). Фонды.

Государственная корпорация. Некоммерческое партнерство. Автономная некоммерческая организация. Учреждения. Бюджетные учреждения.

Автономные учреждения. Казенные учреждения. Объединения юридических лиц (ассоциации и союзы). Другие формы и виды некоммерческих организаций.

Потребительский кооператив.

Благотворительная организация. Профсоюз. Товарищество собственников жилья и другие.

Управление некоммерческой организацией. Порядок создания, деятельности, реорганизации и ликвидации некоммерческих организаций.

Особенности налогообложения некоммерческих организаций.

Тема 2. Основы бухгалтерского учета в некоммерческих организациях (кроме государственных (муниципальных) учреждений)

Нормативные акты, регулирующие порядок ведения бухгалтерского учета и составления отчетности некоммерческой организации.

Имущество некоммерческой организации, его виды. Источники

формирования имущества некоммерческой организации. Поступления от

учредителей. Добровольные имущественные взносы и пожертвования.

Доходы от предпринимательской деятельности. Другие поступления.

Расходы некоммерческой организации, понятие и состав.

Смета доходов и расходов некоммерческой организации. Формирование

сметы, порядок составления и утверждения. Контроль за исполнением

сметы доходов и расходов. Рабочий план счетов бухгалтерского учета

некоммерческой организации.

Тема 3. Основы учета имущества некоммерческой организации

Документирование хозяйственных операций по учету имущества

некоммерческой организации. Основные бухгалтерские счета по учету

имущества некоммерческой организации. Бухгалтерские проводки по учету основных средств и материальных ценностей. Бухгалтерские проводки по учету денежных средств. Особенности налогового учета имущества, используемого в некоммерческой деятельности и предпринимательской деятельности некоммерческой организации.

Тема 4. Основы учета доходов и расходов некоммерческой организации

Бухгалтерский учет доходов некоммерческой организации. Бухгалтерский учет расходов некоммерческой организации. Распределение доходов и расходов между основной и предпринимательской деятельностью некоммерческой организации. Особенности учета и списания административно-хозяйственных расходов. Контроль за расходованием средств некоммерческой организации. Отражение на счетах бухгалтерского учета результатов хозяйственной деятельности некоммерческой организации за отчетный период. Особенности налогового учета доходов и расходов некоммерческой организации

Тема 5. Основы учета источников финансирования некоммерческой организации

Документирование хозяйственных операций источников финансирования некоммерческой организации. Бухгалтерские счета для учета источников финансирования деятельности некоммерческой организации. Бухгалтерские проводки по учету пожертвований от физических и юридических лиц. Бухгалтерские проводки по учету вступительных и членских взносов. Бухгалтерские записи по учету целевых взносов и грантов. Особенности бухгалтерского и налогового учета финансовых результатов от предпринимательской деятельности некоммерческой организации.

Тема 6. Формирование бухгалтерской отчетности некоммерческой организации

Принципы и содержание учетной политики некоммерческой организации. Состав, содержание, порядок формирования бухгалтерской отчетности некоммерческой организации. Порядок составления и представления отчета о целевом использовании полученных средств.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))
---	-------------------	---

		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего
--	--	----------------------	---	---	-----------------------	-------

1 этап (7 семестр)

1	Содержание и формы некоммерческих организаций	4	4	0	4	12
2	Основы бухгалтерского учета в некоммерческих организациях (кроме государственных (муниципальных) учреждений)	4	4	0	4	12
3	Основы учета имущества некоммерческой организации	4	4	0	4	12
4	Основы учета доходов и расходов некоммерческой организации	6	4	0	4	14
5	Основы учета источников финансирования некоммерческой организации	4	4	0	4	12
6	Формирование бухгалтерской отчетности некоммерческой организации	2	2	0	2	6
	Контрольная работа	0	2	0	2	4
	Зачёт					
	Итого	24	24	0	24	72

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13812>

1. Рабочая тетрадь для практических занятий и самостоятельной работы студентов по дисциплине "Учет в некоммерческих организациях" (для очного отделения)
2. Методические материалы для выполнения контрольной работы (для заочного отделения)
3. Конспект лекций
4. Рабочая тетрадь для практических занятий и самостоятельной работы студентов по дисциплине "Учет в некоммерческих организациях" (для заочного отделения)

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
<p>ПК-14</p> <p>способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки</p>	<p>ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА</p> <p>ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ</p> <p>БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ</p> <p>УЧЕТ В ОБЩЕСТВЕННОМ ПИТАНИИ</p> <p>УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ</p> <p>УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА</p> <p>УЧЕТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ</p> <p>УЧЕТ В ТОРГОВЛЕ</p> <p>УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ</p> <p>БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ</p> <p>УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА</p> <p>ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</p> <p>ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА</p> <p>ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</p> <p>ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА</p> <p>ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p> <p>ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p> <p>ВВЕДЕНИЕ В ООП</p>
<p>ПК-17</p> <p>способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации</p>	<p>ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА</p> <p>НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ</p> <p>НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ</p> <p>МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ</p> <p>НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ</p> <p>АУДИТ</p> <p>ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ"</p> <p>УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ</p> <p>УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА</p> <p>УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ</p> <p>ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ</p> <p>УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА</p> <p>ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ</p>

	<p>ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
<p>ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации</p>	<p>ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ УЧЕТ В ОБЩЕСТВЕННОМ ПИТАНИИ ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА УЧЕТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ УЧЕТ В ТОРГОВЛЕ УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>

В рамках дисциплины УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов.

Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	12	0,33	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	12	0,50	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	24,00	40,00
опрос	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за	Традиционная оценка на зачете
--------------------	---	-------------------------------

	выполнение курсовой работы)	
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;
 $\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;
 $\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;
 $\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки	Базовый уровень	<p>Знания: основы документирования хозяйственных операций и разработки рабочего плана счетов, основы формирования бухгалтерских проводок в некоммерческих организациях</p> <p>Умения: вести и определять основную учетную документацию, определять в рабочем плане основные счета бухгалтерского учета и формировать основные бухгалтерские проводки в некоммерческих организациях</p> <p>Навыки и/или опыт деятельности: навыками ведения основной учетной документации, определения в рабочем плане основных счетов бухгалтерского учета и составления основных бухгалтерских проводок в некоммерческих организациях</p>	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знания: требования к документированию хозяйственных операций и содержанию рабочего	Более 70 баллов

		<p>плана счетов, порядок его разработки и оценки, порядок формирования бухгалтерских проводок в некоммерческих организациях</p> <p>Умения: вести и определять учетную документацию, определять в рабочем плане необходимые счета бухгалтерского учета, формировать бухгалтерские проводки в некоммерческих организациях при различных условиях</p> <p>Навыки и/или опыт деятельности: навыками ведения учетной документации, определения в рабочем плане необходимых счетов для конкретных условий и составления на его основе бухгалтерских проводок в некоммерческих организациях</p>	
<p>ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации</p>	<p>Базовый уровень</p>	<p>Знания: порядок формирования финансовых результатов на счетах бухгалтерского учета, содержание основных форм отчетности в некоммерческих организациях</p> <p>Умения: рассчитать и отразить финансовый результат на счетах бухгалтерского учета, составить основные формы бухгалтерской отчетности в некоммерческих организациях</p> <p>Навыки и/или опыт деятельности:</p>	<p>От 60 до 70 баллов</p>

		навыками отражения финансового результата в учете и составления основных форм бухгалтерской отчетности в некоммерческих организациях	
	Повышенный уровень	Знания: принципы формирования финансовых результатов на счетах бухгалтерского учета, назначение и содержание форм отчетности в некоммерческих организациях Умения: выявлять, оценивать и отражать финансовый результат на счетах бухгалтерского учета, формировать формы бухгалтерской отчетности в некоммерческих организациях Навыки и/или опыт деятельности: навыками отражения финансового результата в бухгалтерском учете; составления форм бухгалтерской отчетности в некоммерческих организациях, проведения их взаимосвязки	Более 70 баллов
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации	Базовый уровень	Знания: основы налогового учета в некоммерческих организациях Умения: вести налоговый учет основных налогов и отражать их в учете некоммерческих организаций . Навыки и/или опыт деятельности: навыками основ ведения	От 60 до 70 баллов

		налогового учета основных налогов учете некоммерческих организациях.	
	Повышенный уровень	Знания: содержание, назначение налогового учета в некоммерческих организациях Умения: осуществлять налоговый учет в некоммерческих организациях Навыки и/или опыт деятельности: навыками ведения налогового учета, расчета и отражения налогов учете некоммерческих организациях.	Более 70 баллов

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
опрос	20	ПК-14, ПК-17, ПК-18
Контрольная работа	40	ПК-14, ПК-17, ПК-18
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ПК-14, ПК-17, ПК-18

1. Контрольная работа

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ПК-14	способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
<i>Умения</i>	
формировать учетную документацию, уточнять рабочий план счетов бухгалтерского учета и формировать на его основе бухгалтерские проводки в некоммерческих организациях	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
навыками оформления учетной документации, выбора рабочего плана счетов бухгалтерского учета и составления на его основе бухгалтерских проводок в некоммерческих организациях	
ПК-17	способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
<i>Умения</i>	
определять и отражать финансовый результат на счетах бухгалтерского учета, составлять формы бухгалтерской отчетности в некоммерческих организациях	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
навыками отражения финансового результата в бухгалтерском учете и составления форм бухгалтерской отчетности в некоммерческих организациях	
ПК-18	способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
<i>Умения</i>	
осуществлять налоговый учет в некоммерческой организации	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
навыками ведения налогового учета в некоммерческих организациях	

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Для проведения текущей аттестации студенты на занятиях выполняют контрольную работу по отдельным темам. Контрольная работа включает задания по документированию хозяйственных операций, учету денежных средств, рассмотрению рабочего плана счетов и формированию бухгалтерских проводок; отражению на счетах бухгалтерского учета результатов хозяйственной деятельности, составлению отдельных форм бухгалтерской отчетности; а также осуществлению налогового учета.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

1. Задание 1.

Для проверки умений и навыков определять в рабочем плане необходимые счета

бухгалтерского учета, составлять бухгалтерские проводки, оценить связь с налоговым учетом в некоммерческих организациях необходимо:

Составить бухгалтерские записи по учету поступления источников финансирования деятельности некоммерческой организации. Открыть, отразить операции и закрыть счет 86 «Целевое финансирование».

Цифровые данные представлены в методических рекомендациях по выполнению контрольной работе.

2. Задание 2.

Для проверки умений и навыков определять в рабочем плане необходимые счета бухгалтерского учета, составлять бухгалтерские проводки, оценить связь с налоговым учетом в некоммерческих организациях необходимо:

Составить бухгалтерские записи по учету поступления и использования средств целевого финансирования по различным направлениям. Открыть, отразить операции и закрыть счета 86 «Целевое финансирование», 20 «Основное производство».

Цифровые данные представлены в методических рекомендациях по выполнению контрольной работе.

3. Задание 3.

Для проверки умений и навыков вести учетную документацию, определять в рабочем плане необходимые счета бухгалтерского учета, составлять бухгалтерские проводки, составлять формы бухгалтерской отчетности, а также производить расчет налогов и отражать их в учете некоммерческих организаций необходимо:

Сформировать журнал хозяйственных операций (составить бухгалтерские проводки). Открыть, отразить операции и закрыть счета 86 «Целевое финансирование», 20 «Основное производство», 26 «Общехозяйственные расходы». Сформировать отчет о целевом использовании полученных средств.

Цифровые данные представлены в методических рекомендациях по выполнению контрольной работе.

4. Задание 4.

Для проверки умений и навыков вести учетную документацию, определять в рабочем плане необходимые счета бухгалтерского учета, составлять бухгалтерские проводки, определять и отражать финансовый результат на счетах бухгалтерского учета, а также производить расчет налогов и отражать их в учете некоммерческих организаций необходимо:

Сформировать журнал регистрации хозяйственных операций (составить бухгалтерские проводки). Открыть, отразить операции и закрыть счета 20 «Основное производство» (с субсчетами), 26 «Общехозяйственные расходы» (с субсчетами), 86 «Целевое финансирование». Распределить и списать общие расходы по видам деятельности, учтенные на счете 26.3. Определить финансовый результат (прибыль/убыток) от осуществления предпринимательской деятельности.

Цифровые данные представлены в методических рекомендациях по выполнению контрольной работе.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа

»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	5
2	5
3	10
4	20
ИТОГО	40

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задания по документированию хозяйственных операций, учету денежных средств, рассмотрению рабочего плана счетов и формированию бухгалтерских проводок; отражению на счетах бухгалтерского учета результатов хозяйственной деятельности, составлению форм бухгалтерской отчетности; а также осуществлению налогового учета выполнено полностью	Задания по документированию хозяйственных операций, учету денежных средств, рассмотрению рабочего плана счетов и формированию бухгалтерских проводок; отражению на счетах бухгалтерского учета результатов хозяйственной деятельности, составлению отдельных форм бухгалтерской отчетности; а также осуществлению налогового учета выполнено частично. Основные вопросы учета в некоммерческих организациях освоены	Задания по документированию хозяйственных операций, учету денежных средств, рассмотрению рабочего плана счетов и формированию бухгалтерских проводок; отражению на счетах бухгалтерского учета результатов хозяйственной деятельности, составлению отдельных форм бухгалтерской отчетности; а также осуществлению налогового учета не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28	Суммарное	Базовый	

баллов	количество баллов по всем показателям		Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. опрос

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «опрос»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ПК-14	способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
<i>Знания</i>	порядок документирования хозяйственных операций, порядок разработки рабочего плана счетов и формирования на его основе бухгалтерских проводок в некоммерческих организациях
ПК-17	способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
<i>Знания</i>	порядок формирования финансовых результатов на счетах бухгалтерского учета, содержание форм бухгалтерской отчетности в некоммерческих организациях
ПК-18	способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
<i>Знания</i>	содержание налогового учета в некоммерческих организациях

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «опрос», характеризующий этап формирования

Опрос предусматривает ответы на теоретические вопросы по документированию хозяйственных операций, учету денежных средств, рассмотрению рабочего плана счетов и формированию бухгалтерских проводок; отражению на счетах бухгалтерского учета результатов хозяйственной деятельности, составлению отдельных форм бухгалтерской

отчетности; а также осуществлению налогового учета. Студент должен показать понимание вопроса, объяснить и обосновать раскрываемые теоретические положения.

2.3 Типовые задания оценочного средства «опрос»

1. Для проверки знаний по порядку документирования хозяйственных операций, порядку разработки рабочего плана счетов и формирования на его основе бухгалтерских проводок, а также порядку формирования финансовых результатов на счетах бухгалтерского учета, содержание форм бухгалтерской отчетности и содержания налогового учета в некоммерческих организациях необходимо дать развернутый ответ на следующие вопросы:

1. Особенности документирования бухгалтерского учета имущества некоммерческой организации.
2. Основные бухгалтерские записи по учету имущества некоммерческой организации
3. Аспекты налогового учета имущества некоммерческой организации, используемого в уставной и предпринимательской деятельности.
4. Бухгалтерский учет доходов некоммерческой организации.
5. Бухгалтерский учет расходов некоммерческой организации.
6. Распределение доходов и расходов между основной и предпринимательской деятельностью некоммерческой организации.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «опрос»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;
 $\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

\sum *БП* – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Полнота: показывает глубокие знания с учетом содержания вопроса (документирования хозяйственных операций, учета денежных средств, рассмотрение рабочего плана счетов и формирования бухгалтерских проводок; отражению на счетах бухгалтерского учета результатов хозяйственной деятельности, составлению форм бухгалтерской отчетности; а также осуществлению налогового учета) ответ полный и обоснованный	3	6,67
Последовательность: ответ на вопрос с учетом его содержания (документирования хозяйственных операций, учета денежных средств, рассмотрение рабочего плана счетов и формирования бухгалтерских проводок; отражению на счетах бухгалтерского учета результатов хозяйственной деятельности, составлению форм бухгалтерской отчетности; а также осуществлению налогового учета) логичен и последователен	1	2,22
Правильность: показывает глубокое знание и понимание вопроса с учетом его содержания (документирования хозяйственных операций, учета денежных средств, рассмотрение рабочего плана счетов и формирования бухгалтерских проводок; отражению на счетах бухгалтерского учета результатов хозяйственной деятельности, составлению форм бухгалтерской отчетности; а также осуществлению налогового учета) свободно ориентируется в материале, не допускает ошибок.	5	11,11

ИТОГО	9	20
-------	---	----

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
Знания
порядок документирования хозяйственных операций, порядок разработки рабочего плана счетов и формирования на его основе бухгалтерских проводок в некоммерческих организациях

Умения
формировать учетную документацию, уточнять рабочий план счетов бухгалтерского учета и формировать на его основе бухгалтерские проводки в некоммерческих организациях
Навыки и/или опыт деятельности
навыками оформления учетной документации, выбора рабочего плана счетов бухгалтерского учета и составления на его основе бухгалтерских проводок в некоммерческих организациях
ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
Знания
порядок формирования финансовых результатов на счетах бухгалтерского учета, содержание форм бухгалтерской отчетности в некоммерческих организациях
Умения
определять и отражать финансовый результат на счетах бухгалтерского учета, составлять формы бухгалтерской отчетности в некоммерческих организациях
Навыки и/или опыт деятельности
навыками отражения финансового результата в бухгалтерском учете и составления форм бухгалтерской отчетности в некоммерческих организациях
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
Знания
содержание налогового учета в некоммерческих организациях
Умения
осуществлять налоговый учет в некоммерческой организации
Навыки и/или опыт деятельности
навыками ведения налогового учета в некоммерческих организациях

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

Дата зачета устанавливается в расписании учебной частью. Зачет по дисциплине проводится устно. Студент получает билет, в котором предусматривается теоретический вопрос и практическое задание.

В теоретическом вопросе с учетом его содержания необходимо показать знание вопросов документирования хозяйственных операций, учета денежных средств, рассмотрение рабочего плана счетов и формирования бухгалтерских проводок; отражению на счетах бухгалтерского учета результатов хозяйственной деятельности, составлению форм бухгалтерской отчетности; а также осуществлению налогового учета).

В практическом задании с учетом содержания задания необходимо показать следующие умения (навыки) составить бухгалтерские записи (проводок) на основе рабочего плана счетов с указанием документов; отразить на счетах бухгалтерского учета результатов

хозяйственной деятельности, влиянию хозяйственных операций на содержание бухгалтерской отчетности; а также связь задания с налоговым учетом

При подготовке к ответу на вопрос запрещается пользоваться литературой, лекциями, сотовыми телефонами.

Отдельные положения для ответа на теоретический вопрос студент может для себя написать. Практическое задание следует пояснить на примере, либо выполнить соответствующие расчеты (в зависимости от вопроса)

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	12	20
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. Вопросы для зачета

Для проверки знаний по порядку документирования хозяйственных операций, порядку разработки рабочего плана счетов и формирования на его основе бухгалтерских проводок, а также порядку формирования финансовых результатов на счетах бухгалтерского учета, содержание форм бухгалтерской отчетности и содержания налогового учета в некоммерческих организациях необходимо дать развернутый ответ на следующие вопросы:

1. Понятие некоммерческой организации.
2. Назначение и цели создания некоммерческих организаций.
3. Виды деятельности некоммерческих организаций.
4. Понятие о предпринимательской деятельности некоммерческой организации.
5. Правовые основы формирования некоммерческих организаций.
6. Организационно-правовые формы некоммерческих организаций.
7. Управление некоммерческой организацией.
8. Порядок создания, деятельности, реорганизации и ликвидации некоммерческих организаций.
9. Особенности налогообложения некоммерческих организаций.
10. Расходы некоммерческой организации, понятие и состав.
11. Источники финансирования деятельности некоммерческой организации, понятие и состав.

12. Содержание предпринимательской деятельности некоммерческой организации.
 13. Доходы от предпринимательской деятельности некоммерческой организации: понятие и назначение.
 14. Расходы, связанные с предпринимательской деятельностью некоммерческой организации: понятие и порядок покрытия.
 15. Нормативные акты, регулирующие порядок ведения бухгалтерского учета и составления отчетности некоммерческой организации.
 16. Имущество некоммерческой организации, его виды.
 17. Источники формирования имущества некоммерческой организации.
 18. Смета доходов и расходов некоммерческой организации, ее формирование, порядок составления и утверждения
 19. Контроль за исполнением сметы доходов и расходов.
 20. Особенности документирования бухгалтерского учета имущества некоммерческой организации.
 21. Основные бухгалтерские записи по учету имущества некоммерческой организации
 22. Аспекты налогового учета имущества некоммерческой организации, используемого в уставной и предпринимательской деятельности.
 23. Бухгалтерский учет источников финансирования некоммерческой организации.
 24. Бухгалтерский учет расходов некоммерческой организации.
 25. Особенности плана счетов бухгалтерского учета некоммерческой организации.
 26. Особенности бухгалтерского учета основных средств в некоммерческой организации.
 27. Бухгалтерский учет и списание административно-хозяйственных расходов некоммерческой организации.
 28. Особенности бухгалтерского учета предпринимательской деятельности некоммерческой организации.
 29. Организация и ведение налогового учета доходов и расходов некоммерческой организации
 30. Расчет и отражение в учете начисления и уплаты налога на прибыль, имущества, налога на добавленную стоимость, страховых взносов во внебюджетные фонды.
 31. Состав, содержание, порядок формирования бухгалтерской, отчетности некоммерческой организации.
 32. Особенности представления бухгалтерской отчетности отдельными видами некоммерческих организаций.
 33. Принципы и содержание учетной политики некоммерческой организации.
 34. Состав, содержание, порядок формирования бухгалтерской отчетности некоммерческой организации.
 35. Порядок составления и представления отчета о целевом использовании полученных средств.
2. Для проверки умений и навыков вести учетную документацию, определять в рабочем плане необходимые счета бухгалтерского учета, составлять бухгалтерские проводки, а также раскрыть вопросы налогового учета, связанные с заданием.
1. Составить бухгалтерские записи по учету поступления целевых средств на программу на расчетный счет и в кассу некоммерческой организации. Определить корреспонденцию счетов на основе плана счетов, первичные документы, влияние хозяйственных операций на бухгалтерскую отчетность, связь с налоговым учетом.
 2. Составить бухгалтерские записи по учету поступления вступительных взносов на расчетный счет и в кассу некоммерческой организации. Определить корреспонденцию счетов на основе плана счетов, первичные документы, влияние хозяйственных операций

на бухгалтерскую отчетность, связь с налоговым учетом.

3. Составить бухгалтерские записи по учету доходов по предпринимательской деятельности некоммерческой организации. Определить корреспонденцию счетов на основе плана счетов, первичные документы, влияние хозяйственных операций на бухгалтерскую отчетность, связь с налоговым учетом.

4. Составить бухгалтерские записи по учету поступления целевых средств на уставную деятельность в виде материалов некоммерческой организации. Определить корреспонденцию счетов на основе плана счетов, первичные документы, влияние хозяйственных операций на бухгалтерскую отчетность, связь с налоговым учетом.

5. Составить бухгалтерские записи по учету общехозяйственных расходов по предпринимательской деятельности некоммерческой организации. Определить корреспонденцию счетов на основе плана счетов, первичные документы, влияние хозяйственных операций на бухгалтерскую отчетность, связь с налоговым учетом.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса с учетом его содержания (документирования хозяйственных операций, учета денежных средств, рассмотрение рабочего плана счетов и формирования бухгалтерских проводок; отражению на счетах бухгалтерского учета результатов хозяйственной деятельности, составлению форм бухгалтерской отчетности; а также осуществлению налогового учета). Свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и	Показывает знание основного материала с учетом содержания вопроса (документирования хозяйственных операций, учета денежных средств, рассмотрение рабочего плана счетов и формирования бухгалтерских проводок; отражению на счетах бухгалтерского учета результатов хозяйственной деятельности, составлению форм бухгалтерской отчетности; а также осуществлению налогового учета), но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят поверхностный характер

	<p>иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием экономических терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы</p>	<p>употреблены правильно</p>	
<p>Практическое задание</p>	<p>Задание, в котором следует определить корреспонденцию счетов на основе плана счетов, первичные документы, влияние хозяйственной операции на бухгалтерскую отчетность, связь с налоговым учетом, выполнено полностью, проведены требуемые расчеты, составлены бухгалтерские записи сделаны соответствующие выводы</p>	<p>Задание, в котором следует определить корреспонденцию счетов на основе плана счетов, первичные документы, влияние хозяйственной операции на бухгалтерскую отчетность, связь с налоговым учетом, в основном, выполнено, проведены требуемые расчеты, составлены основные бухгалтерские записи сделаны определенные выводы. При выполнении задания допущены отдельные неточности, которые затем исправлены под руководством преподавателя.</p>	<p>Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя.</p>

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
------------------	---	---	---

Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Миславская, Н.А. Бухгалтерский учет [Электронный ресурс] : учебник / Н.А. Миславская, С.Н. Поленова. - М.: Дашков и К, 2018. - 592 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=286446>
2. Керимов, В. Э. Бухгалтерский учет [Электронный ресурс] : учебник / В. Э. Керимов. — 9-е изд. – М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. - 582 с. — Режим доступа : <https://new.znanium.com/catalog/product/1091814>
3. Бухгалтерский учет [Электронный ресурс] : учебник / под ред. проф. В.Г. Гетьмана. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 601 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=330746>

Дополнительная литература

1. Некоммерческие организации в международном и национальном праве [Электронный ресурс] / С. Е. Нарышкин [и др.]; под ред. Т. Я. Хабриевой, С. В. Чиркина. — М.: Институт законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации : Норма : ИНФРА-М, 2019. - 304с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=342112>
2. Холостова, Е.И. Социально ориентированные некоммерческие организации [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е.И. Холостова. - М.: Дашков и К, 2017. - 181 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=300631>
3. Государственное регулирование деятельности социально ориентированных некоммерческих организаций [Электронный ресурс] / А.В. Барков [и др.]. — М. : ИНФРА

-М, 2020. — 181 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/catalog/product/1068794>

Периодические издания

1. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
2. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
3. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
4. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)
5. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)

Нормативно-правовые акты

1. Налоговый кодекс РФ. Часть первая: Федеральный закон РФ от 31 июля 1998 г. (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 1998. – № 31. – Ст.3824.

2. Положение по бухгалтерскому учету «Учетная политика организации» ПБУ 1/2008: Приказ Минфина РФ от 6 октября 2008 г. № 106н // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти – 2008. – 3 ноября . № 44 (с послед. изм. и доп.)

3. Положение по бухгалтерскому учету «Бухгалтерская отчетность организации» ПБУ 4/99 (с последующими изм.): Приказ Минфина РФ от 6 июля 1999 г. № 43н // Финансовая газета. – 1999. – 19 августа

4. О некоммерческих организациях: Федеральный закон от 12.01.1996 N 7-ФЗ (с последующими изм.)// Собрание законодательства РФ. - 1996. - 3 - Ст. 145 (с послед. изм. и доп.)

5. Положение по бухгалтерскому учету «Учет материально-производственных запасов» ПБУ 5/01 (с последующими изм.): Приказ Минфина РФ от 6 июня 2001г. № 44н // Российская газета. – 2007. – 25 июля.

6. Положение по бухгалтерскому учету «Учет основных средств» ПБУ 6/01 : Приказ Минфина РФ от 30 марта 2001г. № 26н (с последующими изм.) // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 2001. – 14 мая

7. Положение по бухгалтерскому учету «Расходы организации» ПБУ 10/99 (с последующими изм.): Приказ Минфина РФ от 6 мая 1999 г. № 33н // Российская газета. – 1999. – 22, 23 июня

8. О формах бухгалтерской отчетности организаций (с последующими изм.): Приказ Минфина РФ от 02 июля 2010 г. N 66н // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 2010. – №35

9. О бухгалтерском учете : Федеральный закон от 6 декабря 2011г. №402-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства РФ. – 2011. – № 50 – Ст. 7344 (с послед. изм. и доп.)

10. Положение по бухгалтерскому учету «Доходы организации» ПБУ 9/99 (с последующими изм.): Приказ Минфина РФ от 6 мая 1999 г. № 32н // Российская газета. – 1999. – 22, 23 июня

11. Об утверждении Плана счетов бухгалтерского учета финансово-хозяйственной деятельности организаций и инструкции по его применению (с последующими изм.): Приказ Мин-ва финансов Российской Федерации от 31 окт. 2000 г. № 94н // Экономика и жизнь. – 2000. – 8 ноября

12. Налоговый кодекс Российской Федерации. Часть вторая: Федеральный закон от

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. система Главбух - режим доступа . www.lgl.ru
2. Министерство финансов - режим доступа www.minfin.ru

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем

следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания для подготовки к опросу

Опрос — психологический вербально-коммуникативный метод, заключающийся и осуществлении взаимодействия между интервьюером и респондентами (людьми, участвующими в опросе), посредством получения от обучающегося ответов на заранее сформулированные вопросы. Иными словами, опрос представляет собой общение интервьюера и респондента, в котором главным инструментом выступает заранее сформулированный вопрос.

Устный опрос позволяет оценить знания и кругозор студента, умение логически построить ответ, владение монологической речью и иные коммуникативные навыки.

Методические указания для подготовки контрольной работы

Контрольная работа — средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу.

Контрольная работа должна быть выполнена в текстовом редакторе в формате, совместимом с Word. Текст набирается шрифтом Times New Roman размером (кеглем) 12 пт. строчным, без выделения, с выравниванием по ширине; поля страницы; верхнее и нижнее 20 мм, левое не меньше 20 мм, правое 10 мм. Первая страница — титульная, должна иметь название, Ф. И. О. студента-автора, номер группы и курса. Последняя страница — источники информации.

Контрольную работу необходимо оформить и предоставить в виде отчета, который должен содержать следующие элементы:

- 1) титульный лист;
- 2) тема и цель работы, задание (полностью);
- 3) постановка задачи, методы решения;
- 4) результаты работы;
- 5) выводы;
- 6) список литературы.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется

строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект

лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение

работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Справочно-правовая система Гарант	https://www.garant.ru/	Информационный правовой портал Гарант – Новости законодательства РФ, аналитические материалы, правовые консультации, инфографика и др. Законодательство (полные тексты документов) с комментариями: законы, кодексы, постановления, приказы.
Федеральная налоговая служба	https://www.nalog.ru/rn16/related_activities/statistics_and_analytics/forms/	База данных по формам статистической налоговой отчетности ФНС
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	

Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>СРС</i>
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
2. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
СТРАХОВАНИЕ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Фаррахова Елена Геннадьевна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины "Страхование" являются формирование у студентов комплекса теоретических знаний, умений и навыков в системе организации страховой защиты имущественных интересов физических и юридических лиц.

Задачи освоения дисциплины:

- изучение теоретических основ организации страхового дела и функций страхования и его классификации;
- освоение страховой терминологии;
- формирование знаний о структуре страхового рынка, его субъектах и участниках;
- изучение законодательных основ страховой деятельности;
- приобретение практических навыков по расчету тарифной ставки и определению размеров страхового возмещения по видам страхования;
- изучение особенностей бухгалтерского учета хозяйственных процессов страховщика;
- изучение финансовых основ страховой деятельности;
- приобретение практических навыков экономического анализа страхового рынка и деятельности субъектов страхового рынка;
- изучение содержания и особенностей организации основных видов страхования, определения ущерба и страхового возмещения.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры,

освоившие программу бакалавриата:
 учетная
 расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
ПК-2	способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ПК-1	Знания	источников информации, содержащих данные необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность субъектов страхового дела
	Умения	найти, собрать, систематизировать и проанализировать данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность субъектов страхового дела
	Навыки и/или опыт деятельности	сбора, систематизации и обработки данных, необходимых для расчета показателей
ПК-2	Знания	типовых методик и нормативно-правовой базы, содержащих экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность субъектов страхового дела
	Умения	рассчитать показатели, характеризующие деятельность субъектов страхового дела
	Навыки и/или опыт деятельности	применения типовых методик расчета расчёта показателей, характеризующих деятельность субъектов страхового дела

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина СТРАХОВАНИЕ имеет код Б1.В.ДВ.02.02, относится к дисциплинам (модулям) по выбору вариативной части блока Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина СТРАХОВАНИЕ предусмотрена учебным планом в 7 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 часов. Форма промежуточной аттестации: зачёт в 7 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	7 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	48	48
в т. ч. занятия лекционного типа	24	24
в т. ч. занятия семинарского типа	24	24
Самостоятельная работа обучающихся	24	24
Промежуточная аттестация		
в т. ч. зачет	✓	
ИТОГО	72	72

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Раздел 1. Общие основы страхования

Тема 1. Экономическая сущность страхования

История возникновения страхования, появление и развитие первых

страховых компаний. Появление первых видов страхования. Сущность страхования: понятие страхования, назначение страхования, механизм осуществления страховых отношений. Объективная и субъективная причины возникновения и развития страхования.

Понятие страхования как экономической категории, специфические признаки страхования. Функции страхования индивидуального воспроизводства и макроэкономические функции.

Понятие страхового фонда. Теории формирования страховых фондов: марксова, амортизационная, современная. Формы организации страхового фонда: государственные, самострахования, страховых компаний.

Формы проведения страхования. Виды обязательного и добровольного страхования. Классификация в страховании; отрасли страхования: личное и имущественное страхование; страхование ущерба и страхование суммы, страхование активов и пассивов. Понятие вида страхования, перечень видов страхования.

Тема 2. Риск как основа возникновения страховых отношений

Риск как историческая и экономическая категория. Понятие ущерба, взаимосвязь риска и ущерба. Области возникновения риска. Классификация риска: экологические, транспортные, специальные, технические, риски гражданской ответственности. Страховой и нестраховой риск. Понятие страхового риска и его основные признаки.

Оценка риска, объем страховой ответственности. Порядок определения частоты ущерба и его возможной величины. Соотношение между частотой ущерба и его величиной. Способы оценки степени риска: метод индивидуальных оценок, метод средних величин, метод процентов. Понятие андеррайтинга.

Понятие управления риском. Этапы управления риском. Ситуационный план и его назначение. Методы управления риском: упреждение, локализация, диверсификация, страхование, поглощение.

Раздел 2. Организация страховой деятельности и ее регулирование

Тема 3. Социально-экономическое содержание страхового рынка

Страховой рынок России и объективные причины его развития. Страховая услуга. Продавцы и покупатели страховых услуг. Другие субъекты страхового рынка. Страховые посредники: страховые агенты и брокеры. Обязанности страховщиков и страхователей.

Понятие страховой компании, классификация и характеристика основных видов страховых компаний. Объединения страховщиков. Понятие страхового пула и его назначение. Принципы создания страховых пулов. Перечень рисков, принимаемых на страхование в страховые пулы.

Страховой рынок дореволюционной России. Появление первых страховых

компаний. Особенности страхового рынка дореволюционной России. Социалистические преобразования страховой деятельности. Возрождение национального страхового рынка, формирование законодательной базы. Современное состояние страхового рынка России. Мировое страховое хозяйство. Тенденции и перспективы развития страхового рынка России. Особенности развития страхового рынка Республики Татарстан, страховые компании, функционирующие на территории Республики Татарстан. Проблемы взаимодействия российских и иностранных страховщиков.

Тема 4. Законодательные основы страховой деятельности

Необходимость государственного регулирования страховой деятельности. Мировой опыт формирования системы государственного страхового надзора. Юридические основы страховых отношений: общее и специальное страховое законодательство. Нормы Гражданского Кодекса Российской Федерации, регулирующие вопросы страхования и страховой деятельности на территории России. Ведомственные акты и нормативные документы страхового надзора.

Трансформация государственного органа страхового надзора.

Характеристика деятельности органа страхового надзора, ее основные функции. Территориальные органы страхового надзора, их задачи, права и обязанности (в том числе в Республике Татарстан).

Условия и порядок лицензирования страховых организаций на территории РФ. Основные требования к страховой организации при лицензировании.

Приостановление и ограничение действия лицензии и ее отзыв.

Раздел 3. Экономика и финансы страховой организации

Тема 5. Актуарные расчеты

Сущность и методология актуарных расчетов. Назначение актуарных расчетов. Тенденции развития теории актуарных расчетов. Особенности актуарных расчетов и их задачи.

Основы построения страховых тарифов. Определение страхового тарифа. Состав и структура тарифной ставки. Назначение нетто-ставки и нагрузки. Порядок формирования страхового фонда. Состав расходов страховщика: организационные, аквизиционные, инкассационные, ликвидационные, управленческие.

Понятие тарифной политики страховой организации и принципы ее проведения.

Общие принципы расчета нетто- и брутто-ставки. Методика расчета тарифной ставки для рискованных видов страхования, кроме страхования жизни. Расчет базовой нетто-ставки. Расчет рискованной надбавки. Расчет нагрузки. Коэффициент гарантии безопасности страховщика. Расчет брутто-ставки.

Расчет тарифной ставки по страхованию жизни. Норма доходности, дисконтирование, коммутационные числа, математические резервы. Расчет единовременных нетто-ставок по страхованию на дожитие, от несчастных случаев, смешанному страхованию. Коэффициент рассрочки и расчет годовых ставок.

Тема 6. Организация бухгалтерского учета и экономического анализа в страховой компании.

Особенности организации бухгалтерского учета страховщика, порядок составления отчетности страховой компании. Особенности баланс страховой организации. Особенности отчета страховщика о прибылях и убытках.

Экономическая работа в страховой компании. Понятие экономического анализа и его цель. Классификация экономического анализа по времени проведения. Основные приемы экономического анализа, используемые страховой организацией. Особенности экономических показателей страховщика. Информационная база экономического анализа страховщика. Понятие финансовой устойчивости страховой компании и основные гарантии, обеспечивающие устойчивость. Обеспечение платежеспособности страховой компании. Влияние инвестиционной политики страховой организации на ее финансовую устойчивость. Характеристика показателей, используемых при анализе финансовой устойчивости страховой компании: коэффициент Коньшина, коэффициент соотношения доходов и расходов.

Тема 7. Финансовое обеспечение страхового бизнеса

Понятие финансов страховщика и особенности организации финансов страховщика. Особенности движения денежных оборотов в страховой компании. Порядок формирования денежных оборотов страховой компании. Страховые резервы и их виды, понятие и назначение страховых резервов. Нормативная база порядка формирования страховых резервов по видам страхования иным, чем страхование жизни и страховых резервов по страхованию жизни. Понятие технических резервов. Виды страховых резервов по рисковому видам страхования и по страхованию жизни. Характеристика страховых резервов: резерв незаработанной премии, резервы убытков, стабилизационный резерв, резерв страховых взносов. Предупредительные мероприятия и их финансирование страховой компанией.

Порядок формирования страховых резервов по видам страхования иным, чем страхование жизни. Методы расчета резерва незаработанной премии: метод «pro rata temporis», метод 1/8, метод 1/24. Порядок формирование страховых резервов по страхованию жизни.

Понятие доходов страховой организации и их состав. Структура выручки

страховщика. Состав доходов страховщика от иной деятельности. Прочие группировки доходов страховщика. Расходы страховщика и их классификация.

Прибыль страховщика: прибыль как финансовый результат и прибыль нормативная. Абсолютные и относительные показатели, характеризующие прибыль страховой организации.

Особенности налогообложения страховой деятельности. Необходимость проведения инвестиционной деятельности. Нормативная база регулирования инвестиционной деятельности страховщика. Принципы инвестирования временно свободных средств страховщика. Структура инвестиций страховой организации согласно Правилам размещения страховых резервов. Норматив соответствия инвестиционной деятельности.

Раздел 4. Характеристика отраслей и видов страхования

Тема 8. Личное страхование.

Личное страхование и его сущность, договор личного страхования. Принципы личного страхования. Особенности определения страховой суммы в личном страховании. Характеристика основных подотраслей и видов страхования. Личное страхование как фактор социальной стабильности общества.

Особенности страхования жизни, его субъекты. Порядок отбора рисков в страховании жизни. Страхование на случай смерти и сберегательное страхование, их классификации. Особенности определения тарифной ставки.

Организация страхования от несчастных случаев, понятие несчастного случая в страховании. Критерии отбора несчастных случаев. Перечень страховых выплат при несчастном случае. Последствия несчастного случая и виды инвалидности.

Содержание медицинского страхования, цель обязательного медицинского страхования. Характеристика страхователей, страховщиков и застрахованных лиц в обязательном медицинском страховании. Основные направления в здравоохранении и порядок их финансирования.

Особенности определения страхового случая и страхового возмещения в обязательном медицинском страховании. Добровольное медицинское страхование.

Тема 9. Страхование имущества.

Понятие страхования имущества и его классификация. Основные принципы осуществления страхования имущества. Сроки действия договоров страхования имущества, условия прекращения действия договора.

Организация страхования имущества юридических и физических лиц, перечень страховых случаев, на случай которых проводится страхование.

Состав объектов страхуемых в рамках страхования имущества. Перечень объектов, не принимаемых на страхование.

Авиационное страхование, страхование грузов, строительного-монтажных и технических рисков, имущественных интересов банков.

Страховая оценка имущества, взаимосвязь страховой стоимости и страховой суммы. Определение размера ущерба. Порядок определения страхового возмещения.

Определение системы страхового обеспечения. Пропорциональная система страхового обеспечения, предельная система страхового обеспечения, система первого риска, системы страхового обеспечения по первоначальной и восстановительной стоимости. Условная и безусловная франшиза.

Тема 10. Страхование ответственности

Страхование ответственности: история возникновения и особенности организации. Формы осуществления страхования ответственности, виды обязательного страхования ответственности. Субъекты и предмет договора страхования ответственности. Страховой случай и порядок определения страхового возмещения в страховании ответственности.

Страхование профессиональной ответственности. Страхование ответственности перевозчиков.

Организация страхования гражданской ответственности владельцев средств автотранспорта: определение страхователей и страховщиков. Определение размера страховой суммы. Использование корректирующих коэффициентов. Определение страхового тарифа.

Особенности страхования гражданской ответственности предприятий – источников повышенной опасности. Категории опасных производственных объектов. Определения субъектов и объекта страхования. Перечень страховых случаев. Определение тарифной ставки и страховой суммы в страховании гражданской ответственности предприятий – источников повышенной опасности.

Тема 11. Перестрахование

Возникновение перестрахования, его сущность и назначение. Цедент и цессионер. Понятие собственного удержания цедента. Факторы, влияющие на размер собственного удержания цедента.

Факультативное перестрахование и особенности заключения договора.

Преимущества и недостатки факультативного перестрахования.

Облигаторное перестрахование и его особенности.

Пропорциональное перестрахование: квотное, эксцедентное и квотно-эксцедентное. Непропорционального перестрахования: договора эксцедента убытка и договора эксцедента убыточности. Механизм заключения договоров.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуча-ся	Всего

1 этап (7 семестр)

Раздел 1. Общие основы страхования

1	Экономическая сущность страхования	2	2	0	1	5
2	Риск как основа возникновения страховых отношений	2	2	0	1	5

Раздел 2. Организация страховой деятельности и ее регулирование

3	Социально-экономическое содержание страхового рынка	2	2	0	1	5
4	Законодательные основы страховой деятельности	2	2	0	1	5

Раздел 3. Экономика и финансы страховой организации

5	Актуарные расчеты	2	2	0	2	6
6	Организация бухгалтерского учета и экономического анализа в страховой компании.	2	2	0	1	5
7	Финансовое обеспечение страхового бизнеса	4	2	0	1	7
	Контрольная работа	0	2	0	1	3

Раздел 4. Характеристика отраслей и видов страхования

8	Личное страхование.	2	2	0	1	5
9	Страхование имущества.	2	2	0	2	6
10	Страхование ответственности	2	2	0	1	5
	Аналитическое задание	0	0	0	10	10
11	Перестрахование	2	2	0	1	5
	Зачёт					
	Итого	24	24	0	24	72

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13813>

1. Методические указания для самостоятельной работы.
2. Методические указания к семинарским занятиям
3. Конспект лекций

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально- экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ

	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно- правовой базы рассчитать экономические и социально- экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА

В рамках дисциплины СТРАХОВАНИЕ указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость
Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	12	0,33	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных)	12	0,50	6,00

работ)			
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Аналитическое задание	24,00	40,00
Контрольная работа	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и

промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоения компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

$\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

$\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;

$\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	Базовый уровень	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - перечень источников информации, содержащих данные о деятельности субъектов страхового дела - перечень первичных данных, характеризующих деятельность субъектов страхового дела. <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - пользоваться информационной базой (официальные сайты, ЭБС, ПИС, библиотечный фонд, данные бухгалтерской отчетности) - выбрать и систематизировать данные страховой статистики, - систематизировать данные, характеризующие развитие деятельности субъектов страхового дела в России и регионе (например, в Республике Татарстан) - провести качественный и количественный анализ рисков, - выделить и систематизировать доходы и расходы страховой организации по данным 	От 60 до 70 баллов

		<p>бухгалтерской отчетности страховщика,</p> <ul style="list-style-type: none"> - рассчитать показатели, характеризующие эффективность деятельности страховщика. <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками сбора статистических данных и данных бухгалтерской отчетности, характеризующих деятельность субъектов страхового дела , - навыками оценки результатов деятельности субъектов страхового дела , - навыками оценки финансовой устойчивости страховых организаций, - навыками оценки платежеспособности страховых организаций. 	
	Повышенный уровень	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - структуру и состав бухгалтерской отчетности страховщика, - перечень показателей страховой статистики, - инструментарий анализа, - алгоритмы проведения анализа. <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - систематизировать данные бухгалтерской отчетности, - сделать вывод по результатам проведенного анализа. <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - опытом интерпретации экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность субъектов страхового дела. 	Более 70 баллов
ПК-2 способностью на	Базовый уровень	Знает:	

<p>основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов</p>		<p>- нормативно-правовую базу, содержащую экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность субъектов страхового дела - методику определения минимального размера уставного капитала страховой организации - методику расчета тарифных ставок по страхованию жизни, - методику расчета тарифных ставок по страхованию иному, чем страхование жизни, - методику анализа деятельности страховой организации - методику расчета финансового результата деятельности страховой организации -методику определения суммы ущерба и страхового возмещения по личному и имущественному страхованию. Умеет: - определить минимального размера уставного капитала страховой организации - рассчитать тарифные ставки по страхованию жизни, - рассчитать тарифные ставки по страхованию иному, чем страхование жизни, - рассчитать прибыль субъекта страхового дела по данным бухгалтерской отчетности,</p>	<p>От 60 до 70 баллов</p>
--	--	---	---------------------------

		<ul style="list-style-type: none"> - определить размера ущерба и страхового возмещения в личном и имущественном страховании <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками обобщения результатов используемых методик. 	
	Повышенный уровень	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - методику определения нормативной и фактической маржи платежеспособности <p>Способен:</p> <ul style="list-style-type: none"> - изложить нормативные методики анализа деятельности субъектов страхового дела, - способен интерпретировать социально-экономические показатели, характеризующие деятельность субъектов страхового дела, рассчитанные на основе нормативных методик по данным бухгалтерской отчетности. <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками обобщения тенденций и взаимосвязи между полученными показателями, - навыками аргументировано проводить сравнение нормативных методик анализа показателей, характеризующих деятельность субъектов страхового дела.. 	Более 70 баллов

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	20	ПК-2
Аналитическое задание	40	ПК-1
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ПК-1, ПК-2

1. Аналитическое задание

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Аналитическое задание»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>
источников информации, содержащих данные необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность субъектов страхового дела
<i>Умения</i>
найти, собрать, систематизировать и проанализировать данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность субъектов страхового дела
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
сбора, систематизации и обработки данных, необходимых для расчета показателей

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Аналитическое задание», характеризующий этап формирования

Аналитическое задание выполняется с использованием MS Word и MS Excel. Особых требований к шрифту и междустрочному интервалу нет.

По данным органа страхового надзора и Федеральной службы государственной статистики провести сбор, анализ данных, характеризующих тенденции развития страхового рынка и его отраслей и элементов. Собранную информацию необходимо систематизировать, занести в таблицы, выявленная тенденция может быть отражена на графиках и диаграммах. Таблицы и рисунки обязательно сопровождаются комментариями и анализом. По результатам проведенного анализа дайте рекомендации по развитию анализируемой отрасли страхования или элемента страхового рынка.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Аналитическое задание»

0. Используя при подготовке лекционный материал и другие источники информации, необходимо собрать и систематизировать информацию, необходимую для расчета

экономических показателей, характеризующих развитие отрасли. Поясните и интерпретируйте полученные результаты. По результатам проведенного анализа развития отрасли страхования сделайте предложения по дальнейшему ее развитию.

1. На основании статистических данных органа страхового надзора и Федеральной службы государственной статистики проведите анализ развития форм страхования в России за последние три года.

2. На основании статистических данных органа страхового надзора и Федеральной службы государственной статистики проведите анализ динамики и состава субъектов страхового рынка России за последние три года.

3. На основании статистических данных органа страхового надзора и Федеральной службы государственной статистики проведите анализ динамики и структуры видов услуг по личному страхованию за последние три года.

4. На основании статистических данных органа страхового надзора и Федеральной службы государственной статистики проведите анализ динамики и структуры видов услуг по страхованию имущества в России за последние три года.

5. На основании статистических данных органа страхового надзора и Федеральной службы государственной статистики проведите анализ динамики и структуры видов услуг по страхованию ответственности в России за последние три года.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Аналитическое задание»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	8
2	8
3	8
4	8
5	8
ИТОГО	40

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Работа выполнена качественно в заданное время, самостоятельно, использованы данные ЦБ РФ и Федеральной службы государственной статистики . Цифровой материал оформлен в табличной форме. Рассчитаны	Использованы данные ЦБ РФ и Федеральной службы государственной статистики . Цифровой материал оформлен в табличной форме. Рассчитаны показатели, характеризующие деятельность субъектов	Работа выполнена несвоевременно. Цифровой материал не оформлен.

показатели, характеризующие деятельность субъектов страхового дела. Полученные результаты интерпретированы и проанализированы. Проведен подробный анализ финансовых и статистических данных с выявлением тенденций и установлением причин выявленных изменений.	страхового дела. Проведен анализ финансовых и статистических данных без выявления происходящих тенденций.	
---	---	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Контрольная работа

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
типовых методик и нормативно-правовой базы, содержащих экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность субъектов страхового дела
Умения
рассчитать показатели, характеризующие деятельность субъектов страхового дела
Навыки и/или опыт деятельности
применения типовых методик расчета расчёта показателей, характеризующих деятельность субъектов страхового дела

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Цель контрольной работы состоит в развитии навыков использования инструментов страховой статистики и актуарных расчетов, используемых для систематизации и обработки бухгалтерских и статистических данных, необходимых для расчета показателей, характеризующих деятельность субъектов страхового дела; использования типовых методик расчета экономических показателей, характеризующих деятельность субъектов страхового дела и интерпретации полученных результатов.

Контрольная работа является формой текущего контроля для оценки уровня освоения компетенций, применяемой на семинарских занятиях. Контрольная работа является обязательной для всех студентов и выполняется в письменной форме, самостоятельно. Работа выполняется по вариантам в течении 2 академических часов и сдается на проверку преподавателю.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

0. На основании типовых методик и действующей нормативной базы рассчитайте показатели, характеризующие деятельность субъектов страхового дела.

1. Используя методику расчета тарифной ставки по страхованию жизни, рассчитать единовременную брутто-премию для страхователя в возрасте 55 лет, застрахованного по страхованию на дожитие, сроком на 3 года. Норма доходности 8 %. Страховая сумма 300 000 рублей. Доля нагрузки в брутто-ставке 18 %.

2. Определите финансовую устойчивость страховой компании, используя коэффициент Ф.В. Коньшина, сделайте выводы.

1) у страховой компании А страховой портфель состоит из 12500 заключенных договоров, средняя тарифная ставка составляет 2,15 руб. со 100 руб. страховой суммы.

2) у страховой компании Б страховой портфель состоит из 13700 заключенных договоров, средняя тарифная ставка составляет 2,75 руб. со 100 руб. страховой суммы.

3. Страховой компанией 1 марта заключен договор страхования имущества на срок до 1 декабря. Страховая брутто-премия по договору составляет 35 000 рублей. Отчисления в

резерв предупредительных мероприятий составили 4%.

Определите резерв незаработанной премии на 1 июля, используя методику расчета страхового резерва методом "pro rata temporis".

4. Страховой компанией 1 марта заключен договор страхования имущества на срок до 1 декабря. Страховая брутто-премия по договору составляет 35 000 рублей. Отчисления в резерв предупредительных мероприятий составили 4%.

Определите резерв незаработанной премии на 1 июля.

5. Договор имущественного страхования заключен на сумму 100 тыс. руб. Действительная стоимость застрахованного имущества составляет 125 тыс. руб. В результате пожара застрахованному имуществу был нанесен ущерб в размере 119 тыс. руб. Определите размер страхового возмещения по системе пропорциональной ответственности.

6. Определите брутто-ставку, если известно, что страховщик заключил 15 000 договоров имущественного страхования. Средняя страховая сумма по одному договору 950 тыс. руб. Среднее страховое возмещение – 450 тыс. руб. Вероятность наступления страхового случая составляет 7%. Расходы на ведение дела – 0,12 руб. на 100 страховой суммы. Доля нагрузки в брутто-ставке составляет 30 %. Страховая компания гарантирует, что она выполнит свои обязательства с вероятностью 90 %. Определите размер страхового взноса по договору, если страховая сумма составляет 550 тыс. руб.

7. Оцените структуру прибыли страховой организации по данным бухгалтерской отчетности - Отчета о финансовых результатах. Сделайте выводы и оцените полученные результаты. В чем заключаются особенности формирования бухгалтерской отчетности?

8. По представленным данным бухгалтерской отчетности дайте оценку финансовой устойчивости страховой организации по показателю соотношения доходов и расходов от страховых операций. Охарактеризуйте полученные результаты.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	4
2	3
3	3
4	3
5	4
6	3
ИТОГО	20

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено	Задание выполнено не	

<p>полностью. Систематизирована финансовая и статистическая информация, необходимая для расчета экономических показателей. Приведены все необходимые формулы, проведены требуемые расчеты показателей, характеризующих деятельность страховых организаций с использованием типовых методик, полученные результаты проанализированы и интерпретированы, сделаны соответствующие выводы, записан полный ответ.</p>	<p>полностью. Систематизирована финансовая и статистическая информация, необходимая для расчета экономических показателей. Приведены необходимые формулы, проведены расчеты показателей, характеризующих деятельность страховых организаций с использованием типовых методик, полученные результаты проанализированы и интерпретированы с ошибками, сделаны соответствующие выводы. В выводах допущены некоторые ошибки.</p>	<p>Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками.</p>
--	--	---

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	--

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	
Знания	
источников информации, содержащих данные необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность субъектов страхового дела	
Умения	
найти, собрать, систематизировать и проанализировать данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность субъектов страхового дела	
Навыки и/или опыт деятельности	
сбора, систематизации и обработки данных, необходимых для расчета показателей	
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	
Знания	
типовых методик и нормативно-правовой базы, содержащих экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность субъектов страхового дела	
Умения	
рассчитать показатели, характеризующие деятельность субъектов страхового дела	
Навыки и/или опыт деятельности	
применения типовых методик расчета расчёта показателей, характеризующих деятельность субъектов страхового дела	

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

Промежуточная аттестация по дисциплине «Страхование» проводится в форме зачета, который является формой контроля для оценки уровня освоения компетенций. Зачет проводится в устной форме. Подготовка к ответу осуществляется по билету, который включает в себя один устный вопрос и два практического задания, которые предполагают проверку навыков решения задач, сбора и систематизации аналитической

информации и интерпретацию результатов, а также использования типовых методик и нормативно-правовой базы для расчета экономических показателей, характеризующих деятельность субъектов страхового дела.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Практическое задание
3. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	6	10
Практическое задание	9	15
Практическое задание	9	15
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. Используя отечественные источники информации и нормативно-правовую базу, проанализируйте теоретические вопросы организации страховых отношений и подготовьте ответы на следующие вопросы.
 1. Риск как экономическая категория.
 2. Классифицируйте риск по ряду признаков. Назовите отличительные черты страхового риска.
 3. Страхование ответственности владельцев автотранспортных средств.
 4. Сущность и назначение перестрахования.
 5. Системы страхового обеспечения.
 6. Понятие предпринимательских рисков как объекта страхования.
 7. Страховой фонд и формы его организации.
 8. Сущность и классификация страхования имущества.
 9. Экономическая сущность страхования.
 10. Назовите отличительные признаки, характеризующие специфичность страховых отношений.
 11. Страхование профессиональной ответственности.
 12. Экономический анализ страховщика.
 13. Назовите назначение и особенности актуарных расчетов.
 14. Назовите назначение тарифной ставки и ее элементы.
 15. Охарактеризуйте функциональную роль страхования.
 16. Порядок формирования страховых резервов.
 17. Страховой рынок и его участники.

18. Охарактеризуйте участников страхового рынка.
 19. Назовите назначение и состав страховых резервов.
 20. Тенденции развития страхового рынка в России.
 21. Современное состояние мирового страхового хозяйства.
 22. Особенности образования доходов страховщика.
 23. Страхование жизни.
 24. Виды страховых компаний и их характеристика.
 25. Организация страхования ответственности.
 26. Расходы страховщика и их классификация.
 27. Организация страхования имущества юридических и физических лиц.
 28. Прибыль страховой компании: особенности определения.
 29. Методика расчета тарифных ставок по рисковому виду страхования. Показатель убыточности страховой суммы.
 30. Методика расчета тарифных ставок по страхованию жизни. Индекс доходности и дисконтирование. Коэффициент рассрочки.
 31. Страховая оценка имущества.
 32. Страхование от несчастных случаев.
 33. Особенности налогообложения страховой деятельности.
 34. Специфика медицинского страхования.
 35. Способы оценки степени риска. Андеррайтинг.
 36. Характеристика страхования от убытков вследствие перерывов в производстве.
 37. Собственное удержание цедента.
 38. Управление риском.
 39. Классификация страхования: формы, отрасли, виды.
 40. Финансовая устойчивость страховой компании и порядок ее оценки.
 41. Особенности личного страхования и его классификация.
 42. Тарифная политика страховой организации.
 43. Особенности организации финансов страховщика.
 44. Особенность организации бухгалтерского учета хозяйственных процессов страховщика.
 45. Бухгалтерская отчетность страховщика: специфика формирования.
 46. Пропорциональное и непропорциональное перестрахование.
 47. Общее и специальное страховое законодательство.
 48. Государственное регулирование страховой деятельности.
 49. Характеристика основных методов перестрахования.
 50. Специфика инвестиционной деятельности страховой компании.
 55. Сущность и особенности страхования ответственности.
 51. Правила и условия лицензирования страховых компаний.
 52. Необходимость и сущность страхования.
 53. Особенности организации объединений страховщиков.
2. Для решения практического задания на основе предоставленных исходных финансовых данных необходимо их систематизировать и рассчитать показатели с использованием типовых методик, характеризующие деятельность страховых организаций. Поясните полученные результаты, сделайте выводы и дайте рекомендации.
- Задача 1.
- Гражданин застраховал свой дачный домик на сумму 300 тыс. руб. сроком на 1 год. Износ составил 10%. В период действия договора страхования произошел пожар, в результате которого остатки объекта страхования оценены в 50 тыс. руб. в целях

спасения и приведения остатков в порядок были произведены мероприятия на сумму 15 тыс. руб. Определите ущерб страхователя.

Задача 2.

Стоимость застрахованного объекта составляет 65000 руб., страховая сумма – 39600 руб., убыток страхователя в результате повреждения объекта -27400 руб. Исчислить сумму страхового возмещения.

Задача 3.

Домашнее имущество застраховано по системе первого риска на сумму 170 тыс. руб.

Ущерб за уничтоженное пожаром домашнее имущество составляет 195 тыс. руб.

Определить размер страхового возмещения.

Задача 4.

Рассчитайте ущерб страхователя и сумму страхового возмещения по системе предельной ответственности по следующим данным: урожай ржи застрахован исходя из средней за 5 лет урожайности 14 ц с 1 га. Площадь посева 500га. Фактическая урожайность ржи составила 12 ц. с 1 га. Закупочная цена ржи 11 руб. за 1 ц.

Ответственность страховщика 70% от причиненного ущерба.

Задача 5.

По договору страхования предусмотрена условная франшиза «свободно от 1%».

Страховая сумма – 100 тыс. руб. Фактический ущерб – 0,7 тыс. руб. Определить размер страхового возмещения.

3. Из представленной бухгалтерской отчетности страховой организации выберите ту форму, в которой содержатся доходы и расходы страховой организации. Подберите данные необходимые для расчета показателя. Рассчитайте показатель финансовой устойчивости страховой организации по коэффициенту соотношения доходов и расходов. Интерпретируйте полученный результат.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание теоретического вопроса организации страховых отношений, свободно ориентируется в материале. Знает типовые методики и нормативно-правовую базу, содержащую экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность	Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Знает некоторые типовые методики и нормативно-правовую базу, содержащую экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность субъектов страхового дела. Перечисляет	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.

	<p>субъектов страхового дела. Перечисляет состав статистической информации предоставляемой страховщиками органам страхового надзора и перечень социально-экономических показателей, характеризующих деятельность субъектов страхового дела. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов и нормативно-правовой базы; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>неполный состав статистической информации предоставляемой страховщиками органам страхового надзора и перечень социально-экономических показателей, характеризующих деятельность субъектов страхового дела. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология и нормативно-правовая база используется недостаточно.</p>	
<p>Практическое задание</p>	<p>Задание выполнено полностью. Собраны и систематизированы необходимые для расчетов данные. Приведены все необходимые формулы, проведены требуемые расчеты с использованием</p>	<p>Задание выполнено не полностью. Собраны и систематизированы необходимые для расчетов данные. Приведены необходимые формулы, при проведении расчетов с использованием</p>	<p>Задание не выполнено , либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя.</p>

	типовых методик, сделаны соответствующие выводы, записан полный ответ.	типовых методик допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя.	
Практическое задание	Задание выполнено полностью. Собраны и систематизированы необходимые для расчетов данные. Приведены все необходимые формулы, проведены требуемые расчеты с использованием типовых методик, сделаны соответствующие выводы, записан полный ответ.	Задание выполнено не полностью. Собраны и систематизированы необходимые для расчетов данные. Приведены необходимые формулы, при проведении расчетов с использованием типовых методик допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя.	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ

			требованиям, предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	--

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Сплетуков, Ю.А. Страхование [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Ю.А. Сплетуков, Е.Ф. Дюжиков. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 357 с. - Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=333156>
2. Архипов, А.П. Основы страхового дела [Электронный ресурс] : учеб. пособие /А. П. Архипов , В.Б. Гомелля . - М.:Магистр, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 544 с. – Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=184121>
3. Годин, А. М. Страхование [Электронный ресурс] : учебник / А. М. Годин, С. В. Фрумина. - 3-е изд., перераб. - М.: Дашков и К, 2018. - 256 с. - Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=59209>
4. Страхование [Электронный ресурс] :конспект лекций /сост. С.П.Фукина.- – Казань: Изд-во «Познание» Казанского инновационного университета имени В.Г. Тимирязова, 2020. – 195 с. – Режим доступа: <https://repo.ieml.ru/xmlui/handle/123456789/14577>

Дополнительная литература

1. Ермасов, С.В. Страхование [Электронный ресурс] : учебник / С.В. Ермасов, С.Б. Ермасова. – 5-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательство Юрайт, 2019. – 791 с. - Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/425155>
2. Страхование и управление рисками [Электронный ресурс] : учебник / Г. В. Чернова [и др.] ; под ред. Г. В. Черновой. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 767 с. - Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/426120>
3. Страхование [Электронный ресурс] : учебник / под ред. И. П. Хоминич. – М. : Магистр : ИНФРА-М, 2011. – 624 с.– Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=103932>
4. Павлюченко, В. Г. Социальное страхование [Электронный ресурс] : учебник / В. Г. Павлюченко, предисл. А. С. Матвеева. — 3-е изд., стер. — М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. — 478 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=358207>
5. Страховой маркетинг [Электронный ресурс] : учебник / под общ. ред. В.В. Синяева. — М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2020.— 380 с. -Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=358306>

Периодические издания

1. Финансы(<http://www.finance-journal.ru>)
2. Страхование дело(<http://ankil.info/36.html>)
3. Страхование дело(<http://ankil.info/36.html>)
4. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)
5. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)

Нормативно-правовые акты

1. Налоговый кодекс РФ Ч. 1 от 31 июля 1998 г. № 146 – ФЗ// Российская газета. – 1998 года, №148-149
2. О методике расчета тарифных ставок по рисковым видам страхования: Распоряжение Росстрахнадзора от 8 июня 1993 г. № 02 – 03 – 36 // Финансовая газета. – 1993. - № 40
3. Об организации страховой деятельности в РФ: Федеральный закон от 27 ноября 1992 г. № 4015–1 // Российская газета. – 1993.- от 12 января
4. Об утверждении Правил размещения страховщиками страховых резервов: Приказ Минфина РФ от 2 июня 2012 г. № 100н // Российская газета. - 17.08.2012. - №189
5. Гражданский кодекс Российской Федерации Ч.2: Федеральный закон от 26 января 1996 г. N 14-ФЗ // Российская газета. – 1996. - № 23,24,25
6. О взаимном страховании: Федеральный закон от 29 ноября 2007 г. № 286-ФЗ // Собрание законодательства РФ. – 2007. – 3 декабря. – № 49 – Ст. 6047
7. Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств: Федеральный закон РФ от 28 апреля 2002 г. № 40-ФЗ // Российская газета – 2002. - № 80
8. Об обязательном медицинском страховании: Федеральный закон от 29 ноября 2010 года г. № 326-ФЗ (с изм. от 11 февраля 2013 г.) // Собрание законодательства. – 06.12.10. - № 49, ст. 6422
9. Налоговый кодекс Ч. 2: Федеральный закон от 5 августа 2000 г. № 117 – ФЗ// Российская газета. –2000 года, № 153-154
10. О страховании вкладов физических лиц в банках РФ: Федеральный закон от 23 декабря 2003 г. № 177 // Российская газета. – 2003. - № 261

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Страхование сегодня - режим доступа <http://www.insur-info.ru/>
2. Информационный портал «Про страхование» - режим доступа <http://prostrahovanie.ru/>
3. Страхование в России - режим доступа <http://allinsurance.ru/>
4. Страхование - режим доступа <http://www.strahtarif.ru/3.html>
5. Страхование - режим доступа <http://www.assured.ru/articles/>
6. Страховой консультант - режим доступа <http://www.askins.ru/index.php/page>
7. Ваш полис. Страхование на все случаи жизни - режим доступа http://www.vash-11.polis.org/index.php?option=com_content&view=article&id=39&Itemid=36
8. Страховой консультант - режим доступа <http://straxconsult.ru>
9. - режим доступа <http://бизнес-эксперт.рф/>
10. Рейтинговое агентство «Эксперт РА» - режим доступа <http://www.raexpert.ru/researches/insurance/>
11. Ассоциация профессиональных страховых брокеров - режим доступа http://www.insurancebroker.ru/index.php?option=com_content&task=view&id=39&Itemid=54

12. Страховое агентство «Страховка ру» - режим доступа <http://www.strahovka-shop.ru/index.asp>

13. РБК Личные финансы - режим доступа <http://lf.rbc.ru/sk/>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и

разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать

правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания по подготовке к занятию семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;
- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание

поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Информационно-аналитические материалы Официального сайта Центрального банка России	https://www.cbr.ru/analytics/	Нормативные и иные акты, аналитика по банковскому сектору, потребительскому кредитованию, унифицированные форматы электронных банковских сообщений, форматы отчетности кредитных организаций, банковских холдингов и субъектов национальной платежной системы, обзор практики корпоративного управления, инсайдерскую информацию Банка России

Консультант Плюс	http://www.consltant.ru	Правовая информационная система КонсультантПлюс – система предназначена для специалистов, имеющих дело с законодательством. Консультант плюс – это самая полная база правовой информации, аналитические материалы, удобный и быстрый поиск, и современные программные технологии
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Открытые данные по надзору Центрального банка РФ за субъектами страхового дела	http://www.cbr.ru/finmarket/supervision/sv_insurance/	Открытые данные по надзору Центрального банка РФ за субъектами страхового дела
Справочно-правовая система Гарант	https://www.garant.ru/	Информационный правовой портал Гарант – Новости законодательства РФ, аналитические материалы, правовые консультации, инфографика и др. Законодательство (полные тексты документов) с комментариями: законы, кодексы, постановления, приказы.
Страхование сегодня	http://www.insur-info.ru/	Медиа-Информационная Группа «Страхование сегодня»
Федеральная служба государственной статистики	www.gks.ru	Официальная статистическая информация о социальном, экономическом, демографическом и экологическом положении страны

Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению
--	-------------	--

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской	

XII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Информационные технологии – обучение в электронной образовательной среде с целью расширения доступа к образовательным ресурсам, увеличения контактного взаимодействия с преподавателем, построения индивидуальных траекторий подготовки и объективного контроля и мониторинга знаний обучающихся

2. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)

3. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

4. Семинарские занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением, обсуждением и анализом различных заданий)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

Уровень высшего образования
бакалавриат

Форма обучения
очная

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Осадчий Эдуард Александрович , Самохвалова Альбина Юрьевна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины состоит в изучении порядка ведения бухгалтерского и налогового учета на предприятиях малого бизнеса.

Задачами дисциплины являются:

- освоить порядок документирования и ведения бухгалтерского учета имущества и источников формирования имущества на предприятиях малого бизнеса;
- изучить основы налогового учета на предприятиях малого бизнеса;
 - освоить порядок составления бухгалтерской отчетности субъектами малого предпринимательства;
- изучить основы формирования налоговой отчетности субъектами малого предпринимательства.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
финансовые, кредитные и страховые учреждения;
органы государственной и муниципальной власти;
академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:
поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
-----------------	--------------------------

ПК-14	способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
ПК-17	способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
ПК-18	способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ПК-14	Знания	порядок документирования, основы разработки рабочего плана счетов и формирования бухгалтерских проводок на малых предприятиях
	Умения	оформлять учетную документацию, разрабатывать план счетов и формировать бухгалтерские проводки на предприятиях малого бизнеса
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками составления учетной документации, разработки плана счетов и составления бухгалтерских проводок на малых предприятиях
ПК-17	Знания	порядок выявления финансовых результатов на счетах бухгалтерского учета, содержание форм бухгалтерской и налоговой отчетности малых предприятий
	Умения	определять и отражать финансовый результат на счетах, составлять формы отчетности малых предприятий
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками отражения финансового результата в учете и составления форм бухгалтерской и налоговой отчетности малых предприятий
ПК-18	Знания	содержание налогового учета на предприятиях малого бизнеса
	Умения	осуществлять налоговый учет на малых предприятиях
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками ведения налогового учета на малых предприятиях

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА имеет код Б1.В.ДВ.03.01, относится к дисциплинам (модулям) по выбору вариативной части блока Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА предусмотрена учебным планом в 7 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов.

Форма промежуточной аттестации: экзамен в 7 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	7 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	66	66
в т. ч. занятия лекционного типа	32	32
в т. ч. занятия семинарского типа	32	32
в т.ч. консультация	2	2
Самостоятельная работа обучающихся	78	78
Промежуточная аттестация	36	36
в т. ч. экзамен	36	36
ИТОГО	180	180

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Малый бизнес и система его государственной поддержки
 Малый бизнес как вид предпринимательской деятельности. Понятие

субъекта малого предпринимательства, их роль в развитии экономики. Нормативно-правовое регулирование деятельности предприятий малого бизнеса. Основные критерии отнесения организации к субъектам малого предпринимательства. Инфраструктура поддержки и регулирования малого бизнеса. Государственная поддержка малого бизнеса. Программы поддержки малого бизнеса в Республике Татарстан. Порядок регистрации малого предприятия. Основные этапы регистрации. Предприниматель без образования юридического лица как субъект малого бизнеса. Правовой статус, регистрация.

Тема 2. Налогообложение субъектов малого предпринимательства

Системы налогообложения в малом бизнесе. Общий и специальные режимы налогообложения для малого бизнеса.

Применение общего режима налогообложения и особенности его применения для малых предприятий. Особенности определения налога на прибыль субъектами малого бизнеса. Особенности уплаты налога на добавленную стоимость субъектами малого предпринимательства. Специальные режимы налогообложения, их виды. Упрощенная система налогообложения. Условия и порядок перехода на упрощенную систему.

Состав налогов и платежей, уплачиваемых при упрощенной системе налогообложения. Признание доходов и расходов для целей налогообложения. Объекты налогообложения. Доходы, как объект налогообложения, особенности применения. Доходы, уменьшенные на величину расходов как объект налогообложения, особенности применения. Налоговый учет доходов и расходов.

Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности.

Единый сельскохозяйственный налог.

Тема 3. Организация бухгалтерского учета на малом предприятии

Нормативное регулирование бухгалтерского учета на малых предприятиях. Рекомендации по ведению бухгалтерского учета на предприятиях малого бизнеса. Ведение бухгалтерского учета методом двойной записи и без использования метода двойной записи. Формирование рабочего плана счетов субъектами малого предпринимательства. Сокращенный план счетов для малых предприятий и порядок его применения.

Формы бухгалтерского учета. Выбор формы бухгалтерского учета на малом предприятии. Общепринятые формы бухгалтерского учета. Упрощенные формы бухгалтерского учета. Простая форма бухгалтерского учета, ее содержание, особенности применения. Книга учета хозяйственных операций. Форма бухгалтерского учета с использованием регистров учета имущества предприятия, ее содержание, особенности применения. Ведомости учета имущества предприятия, их содержание и структура. Компьютеризация

бухгалтерского учета на малом предприятии.

Тема 4. Учет и отчетность на малых предприятиях в условиях общего режима налогообложения

Варианты ведения бухгалтерского учета в малом бизнесе. Понятие о методах учета доходов и расходов. Международная практика. Особенности формирования рабочего плана счетов малых предприятий при общем режиме налогообложения.

Финансовый результат как разница между доходами и расходами.

Бухгалтерский учет доходов и расходов методом начисления:

документирование, синтетический и аналитический учет. Кассовый метод доходов и расходов в бухгалтерском учете: документирование, синтетический и аналитический учет. Отражение на счетах бухгалтерского учета финансовых результатов.

Организация налогового учета в условиях общего режима налогообложения. Налоговый учет доходов и расходов методом начисления, сфера применения. Налоговый учет доходов и расходов кассовым методом, сфера применения. Дата признания доходов и расходов при методе начисления и кассовом методе. Налоговый учет основных средств.

Бухгалтерский учет в условиях освобождения от налога на добавленную стоимость.

Формирование форм бухгалтерской и налоговой отчетности субъектами малого бизнеса в условиях общей системы налогообложения. Особенности составления бухгалтерской отчетности для субъектов малого бизнеса.

Бухгалтерская отчетность при общем режиме налогообложения для малых предприятий.

Тема 5. Учет и отчетность на малых предприятиях в условиях специальных режимов налогообложения

Содержание и ведение налогового учета при применении упрощенной системы налогообложения. Кассовый метод признания доходов и расходов при упрощенной системе налогообложения. Налоговый учет доходов и расходов кассовым методом. Дата признания доходов и расходов при кассовом методе. Налоговый учет основных средств и нематериальных активов. Книга учета доходов и расходов субъектов малого предпринимательства, применяющих упрощенную систему налогообложения. Формирование налоговой отчетности при применении упрощенной системы налогообложения.

Бухгалтерский учет при упрощенной системе налогообложения.

Особенности рабочего плана счетов малого предприятия. Финансовый результат как разница между доходами и расходами. Бухгалтерский учет доходов и расходов методом начисления и кассовым методом:

документирование, синтетический и аналитический учет. Отражение на счетах бухгалтерского учета финансовых результатов. Формирование бухгалтерской отчетности субъектами малого бизнеса в условиях упрощенной системы налогообложения.

Бухгалтерский и налоговый учет в условиях применения единого налога на вмененный доход. Формирование бухгалтерской и налоговой отчетности при уплате единого налога на вмененный доход.

Сравнительный анализ налоговой нагрузки малого предприятия. Налоговое планирование. Выбор оптимальной системы налогообложения на малом предприятии

Тема 6. Организация раздельного учета на малом предприятии для целей налогообложения

Понятие о раздельном учете. Необходимость организации раздельного учета для целей налогообложения. Методы ведения раздельного учета.

Особенности формирования учетной политики для целей бухгалтерского и налогового учета в части раздельного учета. Особенности рабочего плана счетов при раздельном учете.

Раздельный учет доходов и расходов в организации при применении разных режимов налогообложения в бухгалтерском и налоговом учете. Базы распределения расходов общих расходов. Раздельный учет имущества организации при применении разных режимов налогообложения.

Раздельный учет налога на добавленную стоимость по приобретенным товарам (работам, услугам), используемым в операциях, облагаемых и необлагаемых налогом на добавленную стоимость.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (7 семестр)

1	Малый бизнес и система его государственной поддержки	2	2	0	10	14
2	Налогообложение субъектов малого предпринимательства	10	8	0	10	28

3	Организация бухгалтерского учета на малом предприятии	4	4	0	10	18
4	Учет и отчетность на малых предприятиях в условиях общего режима налогообложения	6	6	0	10	22
5	Учет и отчетность на малых предприятиях в условиях специальных режимов налогообложения	6	8	0	10	24
6	Организация раздельного учета на малом предприятии для целей налогообложения	4	2	0	12	18
	Контрольная работа	0	2	0	16	18
	<i>Консультация</i>					2
	<i>Экзамен</i>					36
	Итого	32	32	0	78	180

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13814>

1. Учебное пособие «Учет на предприятиях малого бизнеса». Казань: Изд-во «Познание» Казанского инновационного университета, 2018.-40 с.
2. Практикум «Учет на предприятиях малого бизнеса». Казань: Изд-во «Познание» Казанского инновационного университета, 2018.-28 с.
3. Методические материалы для занятий семинарского типа и самостоятельной работы по дисциплине «Учет на предприятиях малого бизнеса» (для очной формы обучения)
4. Методические материалы для занятий семинарского типа и самостоятельной работы по дисциплине "Учет на предприятиях малого бизнеса" (Индивидуальная задача)
5. Методические материалы для выполнения контрольной работы (для заочной формы обучения)
6. Конспект лекций

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
<p>ПК-14</p> <p>способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки</p>	<p>ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА</p> <p>ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ</p> <p>БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ</p> <p>УЧЕТ В ОБЩЕСТВЕННОМ ПИТАНИИ</p> <p>УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ</p> <p>УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА</p> <p>УЧЕТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ</p> <p>УЧЕТ В ТОРГОВЛЕ</p> <p>УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ</p> <p>БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ</p> <p>УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА</p> <p>ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</p> <p>ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА</p> <p>ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</p> <p>ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА</p> <p>ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p> <p>ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p> <p>ВВЕДЕНИЕ В ООП</p>
<p>ПК-17</p> <p>способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации</p>	<p>ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА</p> <p>НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ</p> <p>НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ</p> <p>МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ</p> <p>НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ</p> <p>АУДИТ</p> <p>ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ"</p> <p>УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ</p> <p>УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА</p> <p>УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ</p> <p>ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ</p> <p>УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА</p> <p>ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</p> <p>ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ</p>

	<p>ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
<p>ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации</p>	<p>ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ УЧЕТ В ОБЩЕСТВЕННОМ ПИТАНИИ ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА УЧЕТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ УЧЕТ В ТОРГОВЛЕ УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>

В рамках дисциплины УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	16	0,25	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,38	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	24,00	40,00
Опрос	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено

60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

$\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

$\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;

$\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемому результату обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки	Базовый уровень	<p>Знать: основы документирования и разработки рабочего плана счетов, основы формирования основных бухгалтерских проводок на малых предприятиях</p> <p>Уметь: оформлять основную учетную документацию, готовить рабочий план счетов и формировать основные бухгалтерские проводки на малых предприятиях</p> <p>Владеть: основными навыками составления учетной документации, разработки плана счетов и составления основных бухгалтерских проводок на малых предприятиях</p>	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	<p>Знать: требования к документированию и содержанию рабочего плана счетов, порядок его разработки и оценки, порядок формирования бухгалтерских проводок на малых предприятиях</p> <p>Уметь: оформлять учетную документацию, разрабатывать и обосновывать рабочий план счетов, формировать бухгалтерские проводки на малых предприятиях при различных условиях</p> <p>Владеть: навыками составления и оптимизации учетной документации, разработки плана счетов</p>	Более 70 баллов

		для конкретных условий и составления на его основе бухгалтерских проводок на предприятиях малого бизнеса	
ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации	Базовый уровень	Знать: порядок выявления финансовых результатов в бухгалтерском учете, основные формы бухгалтерской и налоговой отчетности малых предприятий Уметь: рассчитать и отразить финансовый результат в отчетности, составить основные формы бухгалтерской и налоговой отчетности малых предприятий Владеть: основными навыками отражения финансового результата в учете и составления основных отчетных форм малых предприятий	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знать: принципы отражения финансовых результатов в учете, назначение и содержание форм бухгалтерской и налоговой отчетности малых предприятий Уметь: выявить, оценить и отразить финансовый результат в учете и отчетности, формировать формы бухгалтерской и налоговой отчетности малых предприятий Владеть: навыками отражения финансового результата в бухгалтерском учете и сопоставления его с налоговыми показателями; составления бухгалтерской и налоговой отчетности малых предприятий,	Более 70 баллов

		проведения их взаимоувязки	
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации	Базовый уровень	Знать: содержание налогового учета у субъектов малого бизнеса Уметь: вести налоговый учет основных налоговых показателей у субъектов малого бизнеса Владеть: основными навыками ведения налогового учета на малых предприятиях	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знать: содержание, назначение налогового учета у субъектов малого бизнеса Уметь: вести налоговый учет налоговых показателей у субъектов малого бизнеса Владеть: навыками ведения налогового учета у субъектов малого бизнеса	Более 70 баллов

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоения компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Опрос	20	ПК-14, ПК-17, ПК-18
Контрольная работа	40	ПК-14, ПК-17, ПК-18
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ПК-14, ПК-17, ПК-18

1. Контрольная работа

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
<i>Умения</i>
оформлять учетную документацию, разрабатывать план счетов и формировать бухгалтерские проводки на предприятиях малого бизнеса
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками составления учетной документации, разработки плана счетов и составления бухгалтерских проводок на малых предприятиях
ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
<i>Умения</i>
определять и отражать финансовый результат на счетах, составлять формы отчетности малых предприятий
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками отражения финансового результата в учете и составления форм бухгалтерской и налоговой отчетности малых предприятий
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
<i>Умения</i>
осуществлять налоговый учет на малых предприятиях
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками ведения налогового учета на малых предприятиях

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Для проведения текущей аттестации студенты на занятиях выполняют контрольную работу по отдельным темам. Контрольная работа включает задания по формированию с использованием рабочего плана счетов бухгалтерских проводок, в т.ч. по учету денежных средств; финансовых результатов деятельности; раскрытию документирования, особенностей налогового учета; определению порядка отражения полученных показателей в основных формах бухгалтерской и налоговой отчетности

1.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

1. Определить доходы за квартал (в рублях) в налоговом учете при применении общей системы налогообложения методом начисления, кассовым методом. Отгружена продукция. Поступила оплата от покупателя. Получен аванс от покупателя.

2. Определить сумму расходов в налоговом учете при применении общей системы налогообложения методом начисления, кассовым методом. Приобретение материалов. Оплачено поставщику. Списано на производство. Расходы методом начисления. Расходы кассовым методом

3. Определить сумму единого налога при применении упрощенной системы налогообложения, подлежащую уплате в бюджет. Объект налогообложения: доходы. Содержание задания. Отгружена готовая продукция покупателям. Получен платеж от покупателей. Получен аванс от покупателей. Приобретены материалы. Оплачены материалы. Использованы в производстве материалы. Начислена заработная плата. Выплачен аванс. Начислены страховые взносы во внебюджетные фонды: в фонд социального страхования, в пенсионный фонд, в фонд медицинского страхования, на обязательное страхование от несчастных случаев в производстве и профессиональных заболеваний. Перечислены страховые взносы в пенсионный фонд.

4. Составить бухгалтерские записи (бухгалтерские проводки) с использованием рабочего плана счетов, раскрыть документирование (в учетной политике предусмотрено ведение бухгалтерского учета методом начисления), определить финансовый результат хозяйственной деятельности за отчетный период.

Содержание задания. Организация приняла к учету товары, кроме того НДС; оплачено с расчетного счета поставщикам, в том числе НДС. Отгружены товары покупателям. Начислена заработная плата персоналу; выдан аванс работникам в счет заработной платы; оплачены с расчетного счета взносы на обязательное пенсионное страхование. Начислена арендная плата

5. Сформировать регистр налогового учета (выписку из книги учета доходов и расходов субъектов малого предпринимательства, применяющих упрощенную систему налогообложения). Сформировать основные показатели налоговой отчетности (выписку из налоговой декларации по налогу, уплачиваемому в связи с применением упрощенной системы налогообложения). Составить бухгалтерские проводки с использованием рабочего плана счетов, раскрыть документирование, определить финансовый результат деятельности. Определить показатели бухгалтерской отчетности (заполнить выписку из отчета о финансовых результатах (для малых предприятий).

Содержание задания. Организация находится на упрощенной системе налогообложения. Объект налогообложения «Доходы». Приняты к учету услуги. Поступили материалы. Отпущены материалы. Оказаны услуги покупателю. На расчётный счёт поступили денежные средства от покупателя. Получен аванс от покупателя. Начислена заработная плата. Начислены страховые взносы. Удержан НДФЛ. Начислен единый налог. Списана себестоимость оказанных услуг. С расчетного счета перечислены страховые взносы. Определён финансовый результат.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	4
2	4

3	8
4	8
5	16
ИТОГО	40

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено полностью. В зависимости от содержания задания с использованием рабочего плана счетов сформированы все бухгалтерские проводки, в т.ч. по учету денежных средств; финансовых результатов деятельности; раскрыто документирование, раскрыты особенности налогового учета; определен порядок отражения полученных показателей в основных формах бухгалтерской и налоговой отчетности	Задания выполнены частично. В зависимости от содержания задания с использованием рабочего плана счетов сформированы не все бухгалтерские проводки, в т. ч. по учету денежных средств; финансовых результатов деятельности; частично раскрыто документирование, не полностью раскрыты особенности налогового учета; частично определен порядок отражения полученных показателей в основных формах бухгалтерской и налоговой отчетности. В то же время, в результате выполнения заданий, базовые умения и навыки получены	Задания не выполнены, либо выполнены с грубыми ошибками. В зависимости от содержания задания не сформированы бухгалтерские проводки, в т. ч. по учету денежных средств; финансовых результатов деятельности; не раскрыто документирование, не раскрыты особенности налогового учета; не определен порядок отражения полученных показателей в бухгалтерской и налоговой отчетности

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов	Базовый	Проверяемые показатели оценивания

	по всем показателям		компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Опрос

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Опрос»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
<i>Знания</i>
порядок документирования, основы разработки рабочего плана счетов и формирования бухгалтерских проводок на малых предприятиях
ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
<i>Знания</i>
порядок выявления финансовых результатов на счетах бухгалтерского учета, содержание форм бухгалтерской и налоговой отчетности малых предприятий
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
<i>Знания</i>
содержание налогового учета на предприятиях малого бизнеса

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Опрос», характеризующий этап формирования

Опрос предусматривает ответы на теоретические вопросы дисциплины. В зависимости от содержания рассматриваются вопросы, связанные с документированием, с содержанием рабочего плана счетов, формированием бухгалтерских проводок, в том числе по учету денежных средств, результатов деятельности за отчетный период, знанием , основных форм бухгалтерской и налоговой отчетности, знанием содержания налогового

учета. Студент должен показать понимание вопроса, объяснить и обосновать раскрываемые теоретические положения

2.3 Типовые задания оценочного средства «Опрос»

1. Формирование рабочего плана счетов субъектами малого предпринимательства. Сокращенный план счетов для малых предприятий и порядок его применения.
2. Налоговый учет доходов и расходов кассовым методом.
3. Порядок формирования показателей налоговой отчетности при применении упрощенной системы налогообложения
4. Формирование бухгалтерской отчетности субъектами малого бизнеса
5. Бухгалтерский учет доходов и расходов методом начисления и кассовым методом: документирование, синтетический и аналитический учет.
6. Сущность упрощенной системы налогообложения, условия и порядок перехода

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Опрос»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
------------	----------------	---------------------------------

<p>Полнота: В зависимости от содержания вопроса (документирование, содержание рабочего плана счетов, формирование бухгалтерских проводок, в том числе по учету денежных средств, результатов деятельности за отчетный период, содержание основных форм бухгалтерской и налоговой отчетности, содержание налогового учета) показывает знание основных положений, ответ полный и обоснованный</p>	3	6,67
<p>Последовательность: в зависимости от содержания вопроса (документирование, содержание рабочего плана счетов, формирование бухгалтерских проводок, в том числе по учету денежных средств, результатов деятельности за отчетный период, содержание основных форм бухгалтерской и налоговой отчетности, содержание налогового учета) логично и последовательно отвечает на вопросы</p>	1	2,22
<p>Правильность: в зависимости от содержания вопроса (документирование, содержание рабочего плана счетов, формирование бухгалтерских проводок, в том числе по учету денежных средств, результатов деятельности за отчетный период, содержание основных форм бухгалтерской и налоговой отчетности, содержание налогового учета) свободно ориентируется в материале, не допускает ошибок</p>	5	11,11
ИТОГО	9	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
Знания
порядок документирования, основы разработки рабочего плана счетов и формирования бухгалтерских проводок на малых предприятиях
Умения
оформлять учетную документацию, разрабатывать план счетов и формировать бухгалтерские проводки на предприятиях малого бизнеса
Навыки и/или опыт деятельности

навыками составления учетной документации, разработки плана счетов и составления бухгалтерских проводок на малых предприятиях
ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
Знания
порядок выявления финансовых результатов на счетах бухгалтерского учета, содержание форм бухгалтерской и налоговой отчетности малых предприятий
Умения
определять и отражать финансовый результат на счетах, составлять формы отчетности малых предприятий
Навыки и/или опыт деятельности
навыками отражения финансового результата в учете и составления форм бухгалтерской и налоговой отчетности малых предприятий
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
Знания
содержание налогового учета на предприятиях малого бизнеса
Умения
осуществлять налоговый учет на малых предприятиях
Навыки и/или опыт деятельности
навыками ведения налогового учета на малых предприятиях

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

Дата экзамена устанавливается в расписании учебной частью. Экзамен по дисциплине проводится устно. Студент получает билет, в котором предусматриваются теоретические вопросы и практическое задание. При подготовке к ответу на вопрос запрещается пользоваться литературой, лекциями, сотовыми телефонами.

Отдельные положения для ответа на теоретический вопрос студент может для себя написать (в зависимости от содержания вопроса рассматриваются вопросы, связанные с документированием, с содержанием рабочего плана счетов, формированием бухгалтерских проводок, в том числе по учету денежных средств, результатов деятельности за отчетный период; с знанием основных форм бухгалтерской и налоговой отчетности, знанием содержания налогового учета). Практическое задание следует пояснить на примере, либо выполнить соответствующие расчеты (в зависимости от содержания выполняется практическое задание по формированию с использованием рабочего плана счетов бухгалтерских проводок, в т.ч. по учету денежных средств; финансовых результатов деятельности; раскрытию документирования, особенностей налогового учета; определению порядка отражения полученных показателей в основных формах бухгалтерской и налоговой отчетности)

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Теоретический вопрос
3. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	6	10
Теоретический вопрос	6	10
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

1. 1.Малый бизнес как вид предпринимательской деятельности.
- 2.Понятие субъекта малого предпринимательства, их роль в развитии экономики.
- 3.Нормативно-правовое регулирование деятельности предприятий малого бизнеса.
- 4.Основные критерии отнесения организации к субъектам малого предпринимательства.
- 5.Государственная поддержка малого бизнеса.
- 6.Программы поддержки малого бизнеса в Республике Татарстан.
- 7.Порядок регистрации малого предприятия.
- 8.Системы налогообложения в малом бизнесе. Общий и специальные режимы налогообложения для малого бизнеса.
- 9.Особенности определения налога на прибыль субъектами малого бизнеса.
- 10.Особенности уплаты налога на добавленную стоимость субъектами малого предпринимательства
- 11.Сущность упрощенной системы налогообложения
- 12.Условия применения упрощенной системы налогообложения
- 13.Порядок перехода на упрощенную систему налогообложения
- 14.Признание доходов для целей налогообложения при упрощенной системе налогообложения
- 15.Признание расходов для целей налогообложения при упрощенной системе налогообложения
- 16.Доходы, как объект налогообложения, особенности применения.
- 17.Доходы, уменьшенные на величину расходов как объект налогообложения, особенности применения.
- 18.Особенности признания расходов на приобретение основных средств и нематериальных активов при применении упрощенной системы налогообложения
- 19.Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности, сущность и условия применения

20. Единый налог на вмененный доход для отдельных видов деятельности, порядок расчета
21. Единый сельскохозяйственный налог, сущность и условия применения
22. Единый сельскохозяйственный налог: порядок расчета
23. Понятие организации бухгалтерского учета на малом предприятии
24. Нормативное регулирование бухгалтерского учета на малых предприятиях.
25. Формирование учетной политики малого предприятия
26. Ведение бухгалтерского учета методом двойной записи и без использования метода двойной записи.
27. Формирование рабочего плана счетов субъектами малого предпринимательства. Сокращенный план счетов для малых предприятий и порядок его применения.
28. Формы бухгалтерского учета для малых предприятий.
29. Упрощенные формы бухгалтерского учета для малых предприятий
30. Простая форма бухгалтерского учета, ее содержание, особенности применения.
31. Форма бухгалтерского учета с использованием регистров учета имущества предприятия, ее содержание, особенности применения
32. Варианты ведения бухгалтерского учета в малом бизнесе.
33. Понятие о методах учета доходов и расходов. Международная практика.
34. Особенности формирования рабочего плана счетов малых предприятий при общем режиме налогообложения.
35. Бухгалтерский учет доходов и расходов методом начисления: документирование, синтетический и аналитический учет.
36. Кассовый метод доходов и расходов в бухгалтерском учете: документирование, синтетический и аналитический учет.
37. Отражение на счетах бухгалтерского учета финансовых результатов методом начисления.
38. Организация налогового учета в условиях общего режима налогообложения.
39. Налоговый учет доходов и расходов методом начисления, сфера применения.
40. Налоговый учет доходов и расходов кассовым методом, сфера применения.
41. Бухгалтерский учет в условиях освобождения от налога на добавленную стоимость.
42. Формирование бухгалтерской отчетности субъектами малого бизнеса в условиях общей системы налогообложения.
43. Использование данных бухгалтерского учета малых предприятий при формировании бухгалтерской отчетности
44. Формирование налоговой отчетности субъектами малого бизнеса в условиях общей системы налогообложения.
45. Книга учета доходов и расходов субъектов малого предпринимательства, применяющих упрощенную систему налогообложения: порядок заполнения
46. Формирование налоговой отчетности при применении упрощенной системы налогообложения.
47. Бухгалтерский учет доходов и расходов методом начисления: документирование, синтетический и аналитический учет.
48. Бухгалтерский учет доходов и расходов кассовым методом: документирование, синтетический и аналитический учет.
49. Отражение на счетах бухгалтерского учета финансовых результатов кассовым методом.
50. Формирование бухгалтерской отчетности субъектами малого бизнеса в условиях упрощенной системы налогообложения.

51. Бухгалтерский и налоговый учет в условиях применения единого налога на вмененный доход.
 52. Формирование бухгалтерской и налоговой отчетности при уплате единого налога на вмененный доход.
 53. Сравнительный анализ налоговой нагрузки малого предприятия
 54. Налоговое планирование. Выбор оптимальной системы налогообложения на малом предприятии.
 55. Понятие о раздельном учете. Необходимость организации раздельного учета для целей налогообложения.
 56. Особенности формирования учетной политики для целей бухгалтерского и налогового учета в части раздельного учета.
 57. Особенности рабочего плана счетов при раздельном учете.
 58. Раздельный учет доходов и расходов в организации при применении разных режимов налогообложения в бухгалтерском и налоговом учете.
 59. Раздельный учет имущества организации при применении разных режимов налогообложения.
 60. Раздельный учет налога на добавленную стоимость по приобретенным товарам (работам, услугам), используемым в операциях, облагаемых и необлагаемых налогом на добавленную стоимость.
2. Определить сумму доходов за квартал в налоговом учете при применении общей системы налогообложения методом начисления
 3. Сформировать регистр налогового учета (выписку из книги учета доходов и расходов субъектов малого предпринимательства, применяющих упрощенную систему налогообложения). Сформировать основные показатели налоговой отчетности (выписку из налоговой декларации по налогу, уплачиваемому в связи с применением упрощенной системы налогообложения).
 4. Определить сумму единого налога при применении упрощенной системы налогообложения, подлежащую уплате в бюджет. Объект налогообложения: доходы
 5. Составить бухгалтерские проводки с использованием рабочего плана счетов (в т.ч. по учету денежных средств), раскрыть документирование, отразить на счетах бухгалтерского учета финансовый результат деятельности. Определить показатели бухгалтерской отчетности (заполнить выписку из отчета о финансовых результатах (для малых предприятий)).
 6. Сформировать регистр налогового учета (выписку из книги учета доходов и расходов субъектов малого предпринимательства, применяющих упрощенную систему налогообложения).

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. В	Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе . В зависимости от	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. В зависимости от

	<p>зависимости от содержания раскрыты вопросы, связанные с документированием (с содержанием рабочего плана счетов , формированием бухгалтерских проводок, в том числе по учету денежных средств, результатов деятельности за отчетный период; знанием основных форм бухгалтерской и налоговой отчетности, знанием содержания налогового учета). Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием экономических терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>содержания раскрыты вопросы, связанные с основами документирования (с содержанием рабочего плана счетов , формированием основных бухгалтерских проводок, в том числе по учету денежных средств, результатов деятельности за отчетный период; знанием основных форм бухгалтерской и налоговой отчетности, знанием основ содержания налогового учета). Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала.</p>	<p>содержания не раскрыты вопросы, связанные с документированием (с содержанием рабочего плана счетов , формированием бухгалтерских проводок, в том числе по учету денежных средств, результатов деятельности за отчетный период; знанием порядка основных форм бухгалтерской и налоговой отчетности , содержания налогового учета). Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят поверхностный характер</p>
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. В	Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе . В зависимости от	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. В зависимости от

	<p>зависимости от содержания раскрыты вопросы, связанные с документированием (с содержанием рабочего плана счетов , формированием бухгалтерских проводок, в том числе по учету денежных средств, результатов деятельности за отчетный период; знанием основных форм бухгалтерской и налоговой отчетности, знанием содержания налогового учета). Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием экономических терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>содержания раскрыты вопросы, связанные с основами документирования (с содержанием рабочего плана счетов , формированием основных бухгалтерских проводок, в том числе по учету денежных средств, результатов деятельности за отчетный период; знанием основных форм бухгалтерской и налоговой отчетности, знанием основ содержания налогового учета). Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала.</p>	<p>содержания не раскрыты вопросы, связанные с документированием (с содержанием рабочего плана счетов , формированием бухгалтерских проводок, в том числе по учету денежных средств, результатов деятельности за отчетный период; знанием порядка основных форм бухгалтерской и налоговой отчетности , содержания налогового учета). Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят поверхностный характер</p>
Практическое задание	Задание выполнено полностью. В зависимости от содержания задания с использованием	Задание выполнено не полностью. В зависимости от содержания задания с использованием	Задание не выполнено , либо выполнено с грубыми ошибками. В зависимости от содержания задания

	<p>рабочего плана счетов сформированы бухгалтерские проводки, в т.ч. по учету денежных средств; финансовых результатов деятельности; раскрыто документирование, особенности налогового учета; определен порядок отражения полученных показателей в бухгалтерской и налоговой отчетности . Проведены требуемые расчеты, сделаны соответствующие выводы</p>	<p>рабочего плана счетов сформированы не все бухгалтерские проводки, в т.ч. по учету денежных средств; финансовых результатов деятельности; не полностью раскрыто документирование и особенности налогового учета; частично определен порядок отражения полученных показателей в бухгалтерской и налоговой отчетности . При проведении расчетов допущены отдельные ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя.</p>	<p>не сформированы бухгалтерские проводки, в т.ч. по учету денежных средств; финансовых результатов деятельности; не раскрыто документирование, не раскрыты особенности налогового учета; не определен порядок отражения полученных показателей в бухгалтерской и налоговой отчетности . Задание не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя.</p>
--	---	---	---

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное	Повышенный	

	количество баллов по всем показателям		Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
--	---------------------------------------	--	---

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Иванова, О.Е. Учет на предприятиях малого бизнеса [Электронный ресурс] : учебник / О.Е. Иванова. — М.: РИОР: ИНФРА-М. 2018. -172с.– Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=309088>
2. Цыденова, Э. Ч. Бухгалтерский и налоговый учет [Электронный ресурс] : учебник / Э.Ч. Цыденова, Л.К. Аюшиева. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 399 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/catalog/product/1066005>
3. Малис, Н.И. Налоговый учет [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.И. Малис, А.В. Толкушкин . - М.:Магистр, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 576 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=215397>

Дополнительная литература

1. Левкевич, М. М. Малый бизнес : учет и налогообложение [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М.М. Левкевич. – М. : ИНФРА-М, 2012. – 432 с. — Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=216961>
2. Филимонова, Н. М. Экономика и организация малого и среднего бизнеса [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.М.Филимонова, Н.В. Моргунова, Е.С. Ловкова, - 2-е изд., доп. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2020. - 222 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=355945>
3. Безвидная, М. М.Учет на предприятиях малого бизнеса [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие для практических занятий и самостоятельной работы / М. М. Безвидная, Т.Н. Киченина; Институт экономики, управления и права (г. Казань). - Казань : Изд-во "Познание" Института экономики, управления и права, 2013. - 33с. – Режим доступа : <http://repo.ieml.ru:80/xmlui/handle/123456789/14156>
4. Киченина, Т. Н. Учет на предприятиях малого бизнеса [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Т. Н. Киченина. - Казань : Изд-во "Познание" Казанского инновационного университета, 2018. - 39 с. – Режим доступа : <https://repo.ieml.ru/xmlui/handle/123456789/14425>
5. Киченина, Т. Н. Учет на предприятиях малого бизнеса [Электронный ресурс] : практикум / Т. Н. Киченина. - Казань : Изд-во "Познание" Казанского инновационного университета, 2018. - 25 с. – Режим доступа : <https://repo.ieml.ru/xmlui/handle/123456789/14426>
6. МСФО для предприятий малого и среднего бизнеса [Электронный ресурс] : учебник / под ред. В.Г. Гетьмана. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 451 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/catalog/product/1054774>

Периодические издания

1. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
2. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
3. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
4. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)
5. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)
6. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)
7. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)
8. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)

Нормативно-правовые акты

1. О бухгалтерском учете : федеральный закон от 06 декабря 2011 г. № 402-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2011. № 50. – Ст. 7344
2. Положение по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности в Российской Федерации (с последующими изм.) : Приказ Минфина РФ от 29 июля 1998 г. №34н // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 1998. – № 23.
3. Положение по бухгалтерскому учету «Доходы организации» ПБУ 9/99 : Приказ Минфина РФ от 6 мая 1999 г. № 32н. (с последующими изм.) // Российская газета – 1999. – 22, 23 июня
4. Указание Банка России от 11 марта 2014 г. N 3210-У "О порядке ведения кассовых операций юридическими лицами и упрощенном порядке ведения кассовых операций индивидуальными предпринимателями и субъектами малого предпринимательства" (с последующими изм.) // Вестник Банка России. – 2014– 28 мая
5. . Об утверждении Плана счетов бухгалтерского учета финансово-хозяйственной деятельности организаций и инструкции по его применению : Приказ Министерства финансов Российской Федерации от 31 окт. 2000 г. № 94н (с последующими изм.) // В приложении к «Российской газете». – 2000. – № 48.
6. Положение по бухгалтерскому учету «Учетная политика организации» ПБУ 1/2008 : Приказ Минфина РФ от 6 окт. 2008 г. № 106н (с последующими изм.) // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 2008. – 3 ноября . – № 44
7. Положение по бухгалтерскому учету «Бухгалтерская отчетность организации» ПБУ 4/99 : Приказ Минфина РФ от 6 июля 1999 г. № 43н (с последующими изм.) // Финансовая газета. – 1999 – 19 августа.
8. Положение по бухгалтерскому учету «Расходы организации» ПБУ 10/99 : Приказ Минфина РФ от 6 мая 1999 г. № 33н. (с последующими изм.) // Российская газета – 1999. – 22, 23 июня
9. О формах бухгалтерской отчетности организаций : Приказ Минфина РФ от 02 июля 2010 г. N 66н (с последующими изм.) // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 2010. – №35.
10. Налоговый кодекс Российской Федерации. Часть вторая: Федеральный закон от 5 августа 2000 г. (с последующими изм.) // Собрание законодательства РФ. – 2000. – № 32. – Ст.3340

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Справочно-правовая система «Гарант» - режим доступа www.garant.ru
3. Официальный сайт компании 1С - режим доступа www.1c.ru
4. Система Главбух - режим доступа www.1gl.ru
5. Официальный сайт Министерства финансов Российской Федерации - режим доступа www.minfin.ru
6. Федеральная служба государственной статистики - режим доступа www.gks.ru
7. Федеральная налоговая служба - режим доступа www.nalog.ru

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические указания для подготовки к опросу

Опрос — психологический вербально-коммуникативный метод, заключающийся и осуществлении взаимодействия между интервьюером и респондентами (людьми, участвующими в опросе), посредством получения от обучающегося ответов на заранее сформулированные вопросы. Иными словами, опрос представляет собой общение интервьюера и респондента, в котором главным инструментом выступает заранее сформулированный вопрос.

Устный опрос позволяет оценить знания и кругозор студента, умение логически построить ответ, владение монологической речью и иные коммуникативные навыки.

Методические указания для подготовки контрольной работы

Контрольная работа — средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу.

Контрольная работа должна быть выполнена в текстовом редакторе в формате,

совместимом с Word. Текст набирается шрифтом Times New Roman размером (кеглем) 12 пт. строчным, без выделения, с выравниванием по ширине; поля страницы; верхнее и нижнее 20 мм, левое не меньше 20 мм, правое 10 мм. Первая страница — титульная, должна иметь название, Ф. И. О. студента-автора, номер группы и курса. Последняя страница — источники информации.

Контрольную работу необходимо оформить и предоставить в виде отчета, который должен содержать следующие элементы:

- 1) титульный лист;
- 2) тема и цель работы, задание (полностью);
- 3) постановка задачи, методы решения;
- 4) результаты работы;
- 5) выводы;
- 6) список литературы.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка знаний, умений и навыков студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа

активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень

программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
1С	Программа бухгалтерского учета 1С Предприятие 8.3
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	
Microsoft Windows 7,10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Министерство экономического развития Российской Федерации	http://economy.gov.ru	Министерство экономического развития Российской Федерации — федеральное министерство, осуществляющее выработку и реализацию экономической политики Правительства России по ряду направлений.

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Справочная правовая система Гарант (информационно-правовой портал «Гарант.ру»)	http://www.garant.ru/	Справочная правовая система "Гарант.ру" — справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
Федеральная налоговая служба	https://www.nalog.ru/rn16/related_activities/statistics_and_analytics/forms/	База данных по формам статистической налоговой отчетности ФНС
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	

ноутбук
<i>СРС</i>
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Выполнение комплексной индивидуальной задачи (составление бухгалтерских проводок по учету денежных средств, финансовых результатов с использованием рабочего плана счетов, с раскрытием вопросов документирования; формирование основных форм бухгалтерской и налоговой отчетности; основы ведения налогового учета)). Индивидуальная задача выполняется по вариантам на примере условной организации
2. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
3. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)
4. Решение ситуационных заданий (составление бухгалтерских проводок по учету денежных средств, финансовых результатов с использованием рабочего плана счетов, с раскрытием вопросов документирования; формирование основных форм бухгалтерской и налоговой отчетности; основы ведения налогового учета)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО
БИЗНЕСА**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Зиятдинов Артур Фаридович

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины является формирование компетенций, направленных на получение практических и правовых навыков в области налогообложения субъектов малого и среднего предпринимательства.

Задачами дисциплины являются:

- изучение основных терминов и понятий налогового законодательства в области деятельности субъектов малого и среднего бизнеса;
- освоение методики исчисления сумм налоговых платежей субъектами малого и среднего бизнеса;
- изучение финансово-экономической информации необходимой для анализа и расчета налоговых платежей субъектами малого и среднего бизнеса;
- обучение практики применения специальных режимов налогообложения субъектами малого и среднего предпринимательства в РФ в целях определения налоговой нагрузки.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
финансовые, кредитные и страховые учреждения;
органы государственной и муниципальной власти;
академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
ОПК-4	способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
ПК-2	способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-6	Знания	Основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение субъектов малого и среднего бизнеса
	Умения	Способность объяснять процессы, связанные с изменением действующего налогового законодательства
	Навыки и/или опыт деятельности	Использовать правовые знания в системе налогообложения субъектов малого и среднего предпринимательства
ОПК-4	Знания	Мер ответственности в системе налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса Основы управления налогами в деятельности субъектов малого и среднего бизнеса
	Умения	Разрабатывать варианты управленческих решений в сфере налогообложения малого и среднего бизнеса
	Навыки и/или опыт деятельности	Определения налоговой нагрузки и возможностей применения различных режимов налогообложения
ПК-1	Знания	Источников финансово-экономической информации необходимой для анализа и расчета налоговых платежей субъектами малого и среднего бизнеса
	Умения	Проанализировать исходные данные, необходимые для расчета налоговых обязательств субъектов малого и среднего бизнеса

	Навыки и/или опыт деятельности	Навыки сбора и обработки данных, необходимых для решения практических задач по налогам.
ПК-2	Знания	Методики определения налогового бремени субъектов малого и среднего предпринимательства Системы налоговых показателей, влияющих на деятельность субъектов малого и среднего бизнеса
	Умения	Обосновывать социально-экономические показатели, характеризующих деятельность субъектов малого и среднего бизнеса, и методик их расчета.
	Навыки и/или опыт деятельности	Применения методики расчета и уплаты налогов субъектами малого и среднего бизнеса

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА имеет код Б1.В.ДВ.03.02, относится к дисциплинам (модулям) по выбору вариативной части блока Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА предусмотрена учебным планом в 7 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов.

Форма промежуточной аттестации: экзамен в 7 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	7 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	66	66
в т. ч. занятия лекционного типа	32	32
в т. ч. занятия семинарского типа	32	32
в т.ч. консультация	2	2
Самостоятельная работа обучающихся	78	78
Промежуточная аттестация	36	36
в т. ч. экзамен	36	36
ИТОГО	180	180

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Экономическая сущность, налоговые режимы. Меры ответственности по выбранным налоговым режимам.

Сущность малого предпринимательства. Общая характеристика предприятий малого бизнеса. Система налогообложения для малого и среднего предпринимательства. Формы ответственности по выбранным налоговым режимам.

Тема 2. Общая (традиционная) система налогообложения для субъектов малого и среднего предпринимательства

Концепция налогообложения и виды налогов, уплачиваемых субъектами малого и среднего бизнеса.

Основные нормативные документы, регулирующие порядок и особенности налогообложения субъектов малого и среднего предпринимательства.

Общая характеристика налогообложения прибыли и имущества субъектов малого и среднего предпринимательства.

Тема 3. Экономическая сущность, необходимость и роль специальных налоговых режимов в системе государственной поддержки малого предпринимательства

Специальные налоговые режимы как инструмент налогового стимулирования предпринимательства. Правовое регулирование специальных налоговых режимов.

Понятие и сущность специальных налоговых режимов, их роль в

экономическом и социальном развитии Российской Федерации. История создания специальных налоговых режимов в России.

Состав и общая характеристика специальных налоговых режимов, их место и значение в налоговой системе Российской Федерации.

Виды специальных налоговых режимов, их принципиальные особенности.

Тема 4. Упрощенная система налогообложения (УСН)

Общая характеристика УСН. Налогоплательщики. Порядок перехода на УСН и прекращения ее применения. Объекты налогообложения и налоговые ставки. Налоговая база. Порядок определения доходов и расходов.

Минимальный налог: порядок исчисления и уплаты. Налоговый и отчетный периоды. Порядок исчисления и уплаты единого налога при применении УСН. Полномочия органов власти Республики Татарстан по УСН.

Положительные и отрицательные стороны применения УСН.

Тема 5. Система налогообложения в виде единого налога на вмененный доход (ЕНВД)

Общая характеристика системы налогообложения в виде ЕНВД. Виды деятельности, подлежащие переходу на систему налогообложения в виде ЕНВД. Ограничения при переходе на систему налогообложения в виде ЕНВД. Налогоплательщики. Объект налогообложения. Налоговая база. Налоговая ставка. Понятие вмененного дохода, базовой доходности, физических показателей, корректирующих коэффициентов. Налоговый период. Порядок исчисления ЕНВД, порядок и сроки его уплаты.

Тема 6. Система налогообложения для сельскохозяйственных товаропроизводителей (ЕСХН)

Условия применения системы налогообложения для сельскохозяйственных товаропроизводителей. Понятие сельскохозяйственного товаропроизводителя. Налогоплательщики. Порядок и условия начала и прекращения применения ЕСХН. Особенности определения доходов и расходов. Налоговая база. Налоговая ставка. Порядок исчисления и сроки уплаты налога.

Полномочия органов власти Республики Татарстан по ЕСХН.

Тема 7. Патентная система налогообложения (ПСН)

Общая характеристика патентной системы налогообложения.

Налогоплательщики. Порядок перехода на патентную систему налогообложения. Объект налогообложения. Налоговая база. Налоговая ставка. Налоговый период. Потенциально возможный годовой доход и порядок его установления. Порядок исчисления и сроки уплаты налога.

Тема 8. Торговый сбор

Понятие торгового сбора. Его плательщики. Льготы и порядок уплаты.

Налоговые ставки. Администрирование торгового сбора.

Тема 9. Система налогообложения при выполнении соглашений о разделе продукции (СРП)

Основные понятия, используемые при расчете налога. Условия применения СРП. Налогоплательщики и плательщики сборов при выполнении соглашений. Особенности определения налоговой базы, исчисления и уплаты налога на добычу полезных ископаемых при выполнении соглашений. Особенности определения налоговой базы, исчисления и уплаты налога на прибыль организаций при выполнении соглашений. Особенности уплаты налога на добавленную стоимость при выполнении соглашений. Особенности представления налоговых деклараций при выполнении соглашений. Особенности учета налогоплательщиков и проведения выездных проверок при выполнении соглашений.

Тема 10. Налоговые режимы для субъектов малого и среднего предпринимательства территориального типа

Специальные налоговые режимы в особых экономических зонах. История создания свободных экономических зон и закрытых административно-территориальных образований в России и за рубежом. Особенности налогообложения в свободных таможенных зонах, экспортно-производственных зонах, международных свободных экономических зонах, технико-внедренческих зонах, сервисных зонах, оффшорных зонах. Виды налоговых льгот. Виды ОЭЗ. Особая экономическая зона, расположенная на территории Республики Татарстан. ОЭЗ «Алабуга» в РТ: общая характеристика, особенности функционирования. Специальные налоговые режимы для организаций, зарегистрированных в качестве резидентов особых экономических зон. Требования, предъявляемые к налогоплательщику для регистрации в ОЭЗ. Налоговые льготы в рамках ОЭЗ. Контроль за уплатой налогов организациями и предпринимателями, попадающими под юрисдикцию специального налогового режима.

Тема 11. Состав и структура бухгалтерской и налоговой отчетности субъектов малого и среднего бизнеса

Состав и формы отчетности в соответствии с законом "О бухгалтерском учете". Бухгалтерская отчетность субъектов малого предпринимательства. Налоговая отчетность субъекта малого предпринимательства. Налоговые декларации: состав и структура.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (7 семестр)

1	Экономическая сущность, налоговые режимы. Меры ответственности по выбранным налоговым режимам.	2	2	0	6	10
2	Общая (традиционная) система налогообложения для субъектов малого и среднего предпринимательства	2	4	0	8	14
3	Экономическая сущность, необходимость и роль специальных налоговых режимов в системе государственной поддержки малого предпринимательства	2	0	0	6	8
4	Упрощенная система налогообложения (УСН)	4	6	0	12	22
5	Система налогообложения в виде единого налога на вмененный доход (ЕНВД)	4	4	0	8	16
6	Система налогообложения для сельскохозяйственных товаропроизводителей (ЕСХН)	4	4	0	8	16
7	Патентная система налогообложения (ПСН)	4	2	0	8	14
8	Торговый сбор	4	2	0	4	10
9	Система налогообложения при выполнении соглашений о разделе продукции (СРП)	2	2	0	6	10
10	Налоговые режимы для субъектов малого и среднего предпринимательства территориального типа	2	2	0	6	10

11	Состав и структура бухгалтерской и налоговой отчетности субъектов малого и среднего бизнеса	2	4	0	6	12
	<i>Консультация</i>					2
	<i>Экзамен</i>					36
	Итого	32	32	0	78	180

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13815>

1. Материалы для подготовки к семинарским занятиям и указания по выполнению творческих работ по дисциплине "НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА"
2. Методические указания по выполнению самостоятельной работы по дисциплине "НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА"
3. Конспект лекций по дисциплине "НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА"

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ

	<p> ОТЧЕТНОСТИ ОСНОВЫ АУДИТА НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ </p>
<p> ОПК-4 способностью находить организационно- управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность </p>	<p> ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ПСИХОЛОГИЯ ЛОГИКА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ МЕНЕДЖМЕНТ МАРКЕТИНГ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ </p>

<p>ПК-1 способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально- экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
<p>ПК-2 способность на основе типовых методик и действующей нормативно- правовой базы рассчитать экономические и социально- экономические показатели,</p>	<p>МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ</p>

характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА
--	--

В рамках дисциплины НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
------------	----------------------------	--	-------------------------------

Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	16	0,25	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,38	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	12,00	20,00
Рабочая тетрадь	18,00	30,00
Тестирование	6,00	10,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этапизуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

$\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

$\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;

$\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала

<p>ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности</p>	<p>Базовый уровень</p>	<p>Знает: - основные термины и понятия налогового законодательства в области деятельности субъектов малого и среднего бизнеса; - основные положения Налогового кодекса относительно налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса. Умеет: - объяснять процессы, связанные с изменением в действующем налоговом законодательстве и их причины. Владеет: - навыками использования норм Налогового кодекса, регламентирующих систему налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса</p>	<p>От 60 до 70 баллов</p>
	<p>Повышенный уровень</p>	<p>Знает: - основные термины и понятия налогового законодательства в области деятельности субъектов малого и среднего бизнеса; - основные положения Налогового кодекса относительно налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса; - основные положения подзаконных актов Минфина и ФНС России. Умеет: - объяснять процессы, связанные с изменением в действующем налоговом законодательстве и их причины; - разрабатывать предложения по</p>	<p>Более 70 баллов</p>

		<p>совершенствованию налогового законодательства в области применения специальных налоговых режимов.</p> <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками использования положения Налогового кодекса РФ, подзаконных актов Минфина и ФНС России, регламентирующих систему налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса. 	
<p>ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность</p>	<p>Базовый уровень</p>	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - виды ответственности за нарушения налогового законодательства; - основы налогообложения малого и среднего бизнеса в рамках общего режима; - основы налогообложения малого и среднего бизнеса в рамках специальных налоговых режимов. <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проанализировать возможность применения упрощенной системы налогообложения или единого налога на вмененный доход для принятия решения об оптимальном налоговом режиме. <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками определения элементов налогообложения, влияющие на выбор оптимального налогового режима. 	<p>От 60 до 70 баллов</p>
	<p>Повышенный уровень</p>	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основания и виды ответственности за нарушения налогового законодательства; 	<p>Более 70 баллов</p>

		<ul style="list-style-type: none"> - специфику налогообложения малого и среднего бизнеса в рамках общего режима; - специфику налогообложения малого и среднего бизнеса в рамках специальных налоговых режимов. <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проанализировать возможность применения упрощенной системы налогообложения или единого налога на вмененный доход для принятия решения об оптимальном налоговом режиме; - определять последствия смены налоговых режимов субъектами малого и среднего бизнеса. <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками определения элементов налогообложения, влияющие на выбор налогового режима; - навыками оценки налоговых последствий конкретных хозяйственных операций в рамках существующего налогового законодательства; - навыками определения налоговой нагрузки субъектов малого и среднего бизнеса, с целью выбора налогового режима. 	
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических	Базовый уровень	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - источники информации для налоговых расчетов; - элементы налогообложения характеризующие деятельность субъектов 	От 60 до 70 баллов

показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов		<p>малого и среднего предпринимательства.</p> <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проанализировать исходные данные, необходимые для расчета налоговых обязательств субъектов малого и среднего бизнеса; - анализировать динамику уплаты налогов и сборов субъектами малого и среднего бизнеса. <p>Владет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками осуществления поиска информации по полученному заданию, сбору данных, необходимых для решения поставленных экономических задач. 	
	Повышенный уровень	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - источники информации для налоговых расчетов; - элементы налогообложения характеризующие деятельность субъектов малого и среднего предпринимательства; - показатели, влияющие на выбор налогового режима. <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проанализировать исходные данные, необходимые для расчета налоговых обязательств субъектов малого и среднего бизнеса; - анализировать динамику уплаты налогов и сборов субъектами малого и среднего бизнеса и определять факторы, оказывающие влияние на динамику налоговых платежей; - анализировать структуру 	Более 70 баллов

		<p>налоговых отчислений субъектами малого и среднего бизнеса.</p> <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками осуществления поиска информации по полученному заданию, сбору, анализу данных, необходимых для решения поставленных экономических задач; - навыками определения элементов налогообложения, необходимых для решения практических задач. 	
<p>ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>Базовый уровень</p>	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - базовые методики определения налогового бремени хозяйствующего субъекта; - систему показателей, необходимых для определения налогооблагаемых доходов и расходов хозяйствующих субъектов. <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проанализировать данные, необходимые для расчета налоговых обязательств субъектов малого и среднего бизнеса; - рассчитать на основе типовых методик налоговую нагрузку субъектов малого и среднего бизнеса. <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - способностью определять налоговую нагрузку субъектов малого и среднего бизнеса по методике Минфина. 	<p>От 60 до 70 баллов</p>
	<p>Повышенный уровень</p>	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - систему показателей, необходимых для определения 	<p>Более 70 баллов</p>

		<p>налогооблагаемых доходов и расходов хозяйствующих субъектов;</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные методики определения налоговой нагрузки субъектов малого и среднего предпринимательства. <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проанализировать исходные данные, необходимые для расчета налоговых обязательств субъектов малого и среднего бизнеса; - определить и проанализировать налоговые обязательства субъектов малого и среднего бизнеса; - рассчитать и проанализировать на основе основных методик налоговую нагрузку субъектов малого и среднего бизнеса. <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - практическими навыками расчета налогов субъектами малого и среднего бизнеса и обоснования результатов нормами налогового законодательства. - способностью определять факторы, влияющие на налоговую нагрузку субъектов малого и среднего бизнеса; - навыками применения методик определения налогового бремени субъектов малого и среднего бизнеса. 	
--	--	---	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоённости компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Тестирование	10	ОК-6, ОПК-4, ПК-2
Контрольная работа	20	ОК-6, ПК-1, ПК-2
Рабочая тетрадь	30	ОК-6, ОПК-4, ПК-1, ПК-2
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ОК-6, ОПК-4, ПК-1, ПК-2

1. Рабочая тетрадь

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Рабочая тетрадь»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>
Основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение субъектов малого и среднего бизнеса
<i>Умения</i>
Способность объяснять процессы, связанные с изменением действующего налогового законодательства
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
Использовать правовые знания в системе налогообложения субъектов малого и среднего предпринимательства
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
<i>Знания</i>
Мер ответственности в системе налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса
Основы управления налогами в деятельности субъектов малого и среднего бизнеса
<i>Умения</i>
Разрабатывать варианты управленческих решений в сфере налогообложения малого и среднего бизнеса
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
Определения налоговой нагрузки и возможностей применения различных режимов налогообложения

ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>
Источников финансово-экономической информации необходимой для анализа и расчета налоговых платежей субъектами малого и среднего бизнеса
<i>Умения</i>
Проанализировать исходные данные, необходимые для расчета налоговых обязательств субъектов малого и среднего бизнеса
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
Навыки сбора и обработки данных, необходимых для решения практических задач по налогам.
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>
Методики определения налогового бремени субъектов малого и среднего предпринимательства
Системы налоговых показателей, влияющих на деятельность субъектов малого и среднего бизнеса
<i>Умения</i>
Обосновывать социально-экономические показатели, характеризующих деятельность субъектов малого и среднего бизнеса, и методик их расчета.
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
Применения методики расчета и уплаты налогов субъектами малого и среднего бизнеса

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Рабочая тетрадь», характеризующий этап формирования

Рабочая тетрадь способствует вооружению студентов - будущих специалистов теоретическими знаниями, умениями и практическими навыками. Практические задания выполняются как в аудитории так и дома после изучения соответствующих тем и оказывают помощь в подготовке студентов. В ходе выполнения работ студенты должны опираться на полученные экономические знания и использовать нормы налогового законодательства. Обучающийся должен проанализировать и использовать различные источники информации для проведения налоговых расчетов, знать особенности налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса, показатели, влияющие на налогообложение и на выбор налогового режима. Также обучающийся должен обладать навыками работы с нормативными правовыми актами в сфере налогообложения субъектов предпринимательства, расчетов налоговых платежей. Знать меры ответственности в системе налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса, методики определения налогового бремени субъектов малого и среднего предпринимательства, уметь разрабатывать варианты управленческих решений в сфере налогообложения малого и

среднего бизнеса и обосновывать их выбор на основе критериев социально-экономической эффективности.

Работа с рабочей тетрадью включает обязательную часть:

- 1) заполнение свободных строк в теоретической части каждой темы (дать определение, назвать, вписать и т. д.);
- 2) решение задач и выполнение заданий из части практических заданий;
- 3) ответы на вопросы теста.

При определении суммы любого налога необходимо произвести расчет налоговой базы, показав все элементы налога, сделать необходимые выводы.

Если предусмотрено заданием ответ на вопрос, то необходимо ответить на поставленные вопросы в полном объеме с учетом собственного мнения, если не хватит места отведенного для ответа на вопрос необходимо задание оформить в виде приложения.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Рабочая тетрадь»

1. Проанализируйте исходные данные, необходимые для расчета налоговых обязательств хозяйствующего субъекта.

Налогоплательщик, применяющий упрощенную систему налогообложения – доходы, по итогам налогового периода получил доход в сумме 573000 рублей. В этом же периоде им осуществлена оплата взносов на обязательное пенсионное страхование за себя и работников в сумме 47925 рублей, а также выплачены пособия по временной нетрудоспособности за счет средств налогоплательщика в сумме 3155 рублей.

Необходимо:

- рассчитать величину налоговой базы и указать значение налоговой ставки для исчисления единого налога при упрощенной системе налогообложения;
- исчислить сумму единого налога по итогам налогового периода;
- определить сумму единого налога, подлежащую уплате в бюджет по итогам налогового периода, и срок уплаты налога.

2. Зная источники финансово-экономической информации необходимой для анализа и расчета выполните практическое задание.

Сделайте краткий отчет по налоговой отчетности по следующим показателям:

- 1) отчетность, представляемая независимо от выбранного режима;
- 2) декларации, представляемые при общем режиме;
- 3) декларации, представляемые при УСНО.

Сделайте выводы по анализу данных.

3. Проанализировать исходные данные, необходимые для расчета налоговых обязательств субъектов малого и среднего бизнеса.

Доходы индивидуального предпринимателя (без работников) составили: за I квартал года – 20 000 рублей, за полугодие года – 50 000 рублей; страховые взносы ежеквартально - 6500 рублей. В качестве базы по единому налогу предприниматель выбрал доходы. Определить сумму авансового платежа по УСН.

4. В соответствии с действующей нормативно-правовой базой в сфере налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса рассчитать налоговые показатели, характеризующие налоговые обязательства хозяйствующего субъекта.

Совхоз производит сырое молоко, которое затем перерабатывается в молокопродукты. Молоко и молокопродукты продаются через собственные магазины в розницу. За год совхоз реализовал продуктов на сумму 2 000 000 руб. Затраты на производство молокопродуктов за этот период составили 1 600 000 руб., из них на производство молока

– 1 200 000 руб.

Определите, может ли совхоз перейти на уплату ЕСХН.

5. В соответствии с действующей нормативно-правовой базой в сфере налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса рассчитать налоговые показатели, характеризующие налоговые обязательства хозяйствующего субъекта.

Организация переведена на упрощенную систему налогообложения, объектом налогообложения признаны доходы, уменьшенные на сумму расходов. По итогам налогового периода налогоплательщик получил доходы в сумме 7 450 000 руб. Расходы составили 6 650 000 руб., в том числе на оплату работы в праздничные дни – 10 000 руб., премии к дню профессионального праздника – 35 000 руб. Сумма убытка прошлых лет составила 45 000 руб.

Рассчитайте сумму налога, подлежащую уплате в бюджет.

6. Зная основы управления налогами в деятельности субъектов малого и среднего бизнеса выскажите и обоснуйте свое мнение по вопросу - Эффективность налогового стимулирования малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации и возможные направления совершенствования.

7. В соответствии с действующей нормативно-правовой базой в сфере налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса рассчитать налоговые показатели, характеризующие налоговые обязательства хозяйствующего субъекта.

Организация, применяющая с 1 января 2019 г. упрощенную систему налогообложения, определила в качестве объекта налогообложения доходы. Выручка организации от реализации продукции в отчетном периоде составила 750 000 руб., в том числе доходы от реализации финансового векселя – 25 000 руб., стоимость безвозмездно полученного оборудования – 115 000 руб. Организация в отчетном периоде имела следующие расходы: материальные – 20 000 руб.; оплата труда – 50 000 руб.; уплата налогов и сборов – 15 000 руб. Необходимо рассчитать сумму единого налога, подлежащую уплате в бюджет за отчетный период.

8. Проанализируйте исходные данные с целью принятия управленческого решения в сфере налогообложения малого и среднего бизнеса и обоснуйте сделанный выбор.

ООО «Труд» занимается розничной торговлей. Показатели организации за 9 месяцев составили:

- доходы от реализации товаров (без учета НДС) – 10000000 руб.;
- внереализационные доходы – 40000 руб.;
- расходы на производство и реализацию товаров – 5500000 руб.

Выбрать наиболее целесообразный вариант расчета единого налога по упрощенной системе налогообложения для малого бизнеса.

9. Зная меры ответственности в системе налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса выполните практическое задание.

Организацией А был открыт расчетный счет, информация в налоговый орган не представлена в установленные Налоговым кодексом Российской Федерации сроки. Какую административную ответственность несут должностные лица организации и организация?

10. Зная методики определения налогового обременения субъектов малого и среднего предпринимательства и основы управления налоговыми режимами выполните практическое задание.

ИП в г. Казани занимается грузоперевозками, 3 грузовых машины, 5 человек в штате.

Доход (в т.ч. НДС) за 2019 год составил от продажи физическим лицам 23 000 000 рублей

и юридическим лицам 44 500 000 рублей.

Расходы составили:

На материальные расходы 25 000 000 рублей, в т.ч. НДС

На заработную плату 10 000 000 рублей

На страховые взносы 3 020 000 рублей

Расходы на маркетинговые исследования 500 000 рублей, без НДС

Представительские расходы 2 000 000 рублей, без НДС.

Рассчитать налоговое бремя и выбрать систему налогообложения.

11. Зная основы налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса разработайте варианты управленческих решений в сфере применения налоговых режимов и обоснуйте выбор на основе критериев социально-экономической эффективности по каждому налоговому режиму (например, показатель, который используется для сравнения налоговых режимов, - это размер налоговой нагрузки).

Задание. Выбор оптимального режима налогообложения.

12. На основе исходной информации проанализируйте данные и примите управленческое решение относительно оптимального налогового режима и обоснуйте свой ответ на основе критериев социально-экономической эффективности.

Какой режим налогообложения следует выбрать индивидуальному предпринимателю, который занимается розничной торговлей.

В таблице представлены данные для расчёта налога при разных налоговых режимах.

Доходы за год, руб. 9587844

Расходы за год, руб. 6232497

Базовая доходность, руб. 1800

Площадь торговой точки, кв.м. 32

При общем режиме налогообложения предприниматель заплатит налог в размере _____ руб.

Если выбрать налоговый режим УСН и базой для расчёта выбрать доходы, то ставка налога составит _____ % и предприниматель заплатит налог в размере _____ руб.

Если выбрать налоговый режим УСН и базой для расчёта выбрать разность между доходами и расходами, то ставка налога составит _____ % и предприниматель заплатит налог в размере _____ руб.

Если выбрать налоговый режим ЕНВД, то за год (12 месяцев) необходимо будет уплатить налог в размере _____ руб.

Предпринимателю следует выбрать налоговый режим:

- УСН с базой для расчёта доходы, уменьшенные на величину расходов
- ЕНВД
- УСН с базой для расчёта доходы
- Общую систему налогообложения

13. Проанализируйте исходные данные, необходимые для расчета налоговых обязательств хозяйствующего субъекта.

По итогам предыдущего года организацией, применяющей УСНО с объектом налогообложения доходы, уменьшенные на величину расходов, получен убыток в сумме 56200 руб., сумма уплаченного минимального налога 7900 руб. В течение года: за первый квартал доходы 250160 руб., расходы 181200 руб.; за полугодие доходы 626385 руб., расходы 468200 руб.; за девять месяцев 892356 руб., расходы 750100 руб.; за год доходы 1290000 руб., расходы 920500 руб. Определить сумму авансовых платежей в течение года, сумму единого налога по итогам года, сроки подачи налоговых деклараций.

14. Зная основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение субъектов малого и среднего бизнеса дайте письменный ответ на поставленные вопросы. Ответ обоснуйте в соответствии с положениями НК РФ и другими нормативно-правовыми актами.

1) Компания ведет два вида деятельности, совмещает УСН и ЕНВД. При этом работники бухгалтерии обслуживают оба вида деятельности. Как разделить в учете начисленные страховые взносы на выплаты сотрудникам бухгалтерии?

2) Можно ли распределять коммунальные расходы пропорционально площади, на которой ведутся два вида деятельности (УСН и ЕНВД), если такой вариант распределения закреплен в учетной политике компании?

3) Компания на УСН в июле начинает вести новую деятельность, которая должна быть переведена на ЕНВД. При этом у организации остается и другая деятельность на УСН. С какого момента нужно начать вести отдельный учет?

4) Как рассчитать вмененный доход за квартал, в котором компания получила регистрацию плательщика ЕНВД?

5) Компания утратила право применять ЕНВД в середине квартала. Как за этот квартал правильно рассчитать вмененный налог?

15. Зная систему налоговых показателей, влияющих на деятельность субъектов малого и среднего бизнеса определите его налоговые обязательства.

Организацией, применяющей упрощенную систему налогообложения по объекту доходы, получены:

- выручка от реализации товаров – 1275000 рублей;
- выручка от реализации работ – 135000 рублей;
- выручка от оказания услуг – 127350 рублей;
- дивиденды от участия в других организациях – 13000 рублей;
- арендная плата – 32575 рублей;
- имущество на безвозмездной основе стоимостью на основании оценки – 27650 рублей;
- предварительная оплата за приобретение товаров по договору – 100000 рублей;
- кредитные средства – 500000 рублей.

Необходимо:

- произвести группировку указанных поступлений на доходы от реализации и внереализационные доходы, и доходы, не подлежащие налогообложению;
- определить сумму дохода, подлежащего включению для расчета налоговой базы по единому налогу;
- исчислить сумму единого налога за налоговый период.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Рабочая тетрадь»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия к выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня к от 71 до 100	Показатель базового уровня к от 60 до 70	Показатель неосвоенности к меньше 60
На вопросы теоретического характера дан развернутый ответ в соответствии с правовыми	На вопросы теоретического характера дан развернутый ответ в соответствии с правовыми	На вопросы теоретического характера некоторые ответы отсутствуют, либо даны

<p>основами в области налогообложения субъектов малого и среднего, полностью раскрывающими содержание вопросов.</p> <p>Обучающийся ориентируется в системе налогов, уплачиваемых субъектами малого и среднего бизнеса, знает особенности их налогообложения в рамках применяемых режимов налогообложения, методики определения налогового бремени субъектов малого и среднего предпринимательства, способен объяснять процессы, связанные с изменением действующего налогового законодательства . Использует правовые знания в системе налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса для решения практических задач. Практические задания выполнены в полном объеме , проведен тщательный анализ налоговых обязательств хозяйствующих субъектов, определено налоговое обременение.</p> <p>Обучающийся умеет разрабатывать варианты управленческих решений в сфере налогообложения малого и среднего бизнеса и обосновывать их выбор на основе критериев социально-экономической эффективности.</p> <p>Обучающийся владеет навыками сбора и обработки данных, необходимых для решения практических задач по налогам. Рабочая тетрадь</p>	<p>основами в области налогообложения субъектов малого и среднего, полностью раскрывающими содержание вопросов.</p> <p>Обучающийся ориентируется в системе налогов, уплачиваемых субъектами малого и среднего бизнеса, знает особенности их налогообложения в рамках применяемых режимов налогообложения, методики определения налогового бремени субъектов малого и среднего предпринимательства, способен объяснять процессы, связанные с изменением действующего налогового законодательства . Использует правовые знания в системе налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса для решения практических задач. Практические задания выполнены в полном объеме , частично с помощью преподавателя, присутствуют незначительные ошибки при расчетах налоговых обязательств хозяйствующих субъектов. Обучающийся владеет навыками сбора и обработки данных, необходимых для решения практических задач по налогам. Рабочая тетрадь оформлена аккуратно.</p>	<p>только частично. Имеются грубые ошибки в области применения правовых норм по налогообложению.</p> <p>Практические задания выполнены в полном объеме , в соответствии с заданием, частично с помощью преподавателя, присутствуют ошибки при расчетах налоговых обязательств хозяйствующих субъектов. Не ориентируется в системе налогов, уплачиваемых субъектами малого и среднего бизнеса. Не знает методики определения налоговой нагрузки. По оформлению работы имеются замечания.</p>
---	--	---

оформлена аккуратно. Замечания отсутствуют.		
--	--	--

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = k \cdot \max OC / 100$$

где Балл OC – балл за оценочное средство;

k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;

$\max OC$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 18 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 18 до 21 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 21 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Тестирование

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Тестирование»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>

ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение субъектов малого и среднего бизнеса
Навыки и/или опыт деятельности
Использовать правовые знания в системе налогообложения субъектов малого и среднего предпринимательства
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
Знания
Основы управления налогами в деятельности субъектов малого и среднего бизнеса
Мер ответственности в системе налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
Методики определения налогового обременения субъектов малого и среднего предпринимательства

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Тестирование», характеризующий этап формирования

Тестирование является обязательной для всех студентов формой текущего контроля, которое проводится после изучения всех тем. Тестирование проводится в письменной тестовой форме. Отдельные вопросы теста предполагают анализ данных, расчет налоговых обязательств. При сдаче тестирования обучающийся должен знать основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение субъектов малого и среднего бизнеса и использовать эти правовые знания, специфику налогообложения малого и среднего бизнеса, основы управления налогами в деятельности субъектов малого и среднего бизнеса, меры ответственности. Также обучающийся должен разбираться в методиках определения налогового обременения субъектов малого и среднего предпринимательства. Оценка освоения компетенций с помощью тестов используется в учебном процессе по данной дисциплине как контрольный срез знаний в учебном семестре.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Тестирование»

1. Зная основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение субъектов малого и среднего бизнеса решите тестовое задание:

Налогоплательщики обязаны вести налоговый учет показателей своей деятельности, необходимых для исчисления налоговой базы и суммы налога при упрощенной системе налогообложения:

- а) на основании полного пакета годовой отчетности;
- б) на основании книги учета доходов и расходов;
- в) на основании книги учета доходов и расходов и полного пакета годовой отчетности.

2. Зная основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение субъектов малого и среднего бизнеса решите тестовое задание:

Освобождение от обязанности по уплате каких налогов могут предусматривать специальные налоговые режимы?

- а) федеральных налогов и сборов;
- б) региональных и местных налогов;
- в) федеральных, региональных и местных налогов и сборов;
- г) федеральных и региональных налогов и сборов.

3. Зная основные положения Налогового кодекса относительно налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса решите задание:

Верно ли утверждение: "В случае изменения в течение срока действия соглашения порядка уплаты налогов и сборов, а также изменения форм, порядка заполнения и сроков представления налоговых деклараций без изменения налоговой базы, налоговой ставки и порядка исчисления налога (элементов обложения сбора) уплата налогов и сборов, а также представление налоговых деклараций производится в соответствии с действующим законодательством о налогах и сборах".

- а) да;
- б) нет.

4. Зная основные положения Налогового кодекса относительно налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса решите тестовое задание:

Для перехода на упрощенную систему налогообложения организации необходимо?

- а) подать заявление в налоговые органы;
- б) предупредить налоговые органы о переходе на упрощенную систему;
- в) желание организации.

5. Зная основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение субъектов малого и среднего бизнеса решите тестовое задание:

В отношении основных средств, приобретенных налогоплательщиками до перехода на уплату единого сельскохозяйственного налога, стоимость основных средств включается в расходы на приобретение основных средств в следующем порядке: в отношении основных средств со сроком полезного использования от трех до 15 лет включительно:

- а) в течение первого года уплаты единого сельскохозяйственного налога - 50 % стоимости, второго года - 30 % стоимости и третьего года - 20 % стоимости;
- б) в течении первого года уплаты единого сельскохозяйственного налога;
- в) в течении первого года уплаты единого сельскохозяйственного налога - 30 % стоимости, второго года - 20 % стоимости и третьего года - 50 % стоимости.

6. Зная меры ответственности в системе налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса решите тестовое задание:

Привлечение субъектов малого и среднего бизнеса к ответственности за совершение налогового правонарушения:

- а) не освобождает его от обязанности уплатить (перечислить) причитающиеся суммы налога (сбора) и пени;
- б) освобождает его от обязанности уплатить (перечислить) причитающиеся суммы налога (сбора) и пени;
- в) не освобождает его от обязанности уплатить (перечислить) причитающиеся суммы пени.

7. Зная меры ответственности в системе налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса решите тестовое задание:

Субъекты малого и среднего бизнеса могут быть привлечены к ответственности за совершение налогового правонарушения при наличии:

- а) отсутствия события налогового правонарушения;
- б) истечение срока давности привлечения к ответственности за совершенное налоговое правонарушение;
- в) присутствие вины лица в совершении налогового правонарушения.

8. Зная основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение субъектов малого и среднего бизнеса решите тестовое задание:

Юридические лица, применяющие систему налогообложения в виде ЕНВД:

- а) обязаны вести бухгалтерский учет по действующему плану счетов
- б) ведут книгу учета доходов и расходов
- в) по выбору налогоплательщика
- г) верны варианты 1 и 2
- д) нет верного ответа

9. Зная меры ответственности в системе налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса решите тестовое задание:

Налоговая санкция взыскивается с налогоплательщиков:

- а) в бесспорном порядке;
- б) в бесспорном порядке, если на счете налогоплательщика зафиксирован остаток денежных средств на момент взыскания;
- в) в бесспорном порядке при согласовании с налогоплательщиком;
- г) только в судебном порядке.

10. Зная систему управления налогами в деятельности субъектов малого и среднего бизнеса решите тестовое задание:

Преимущества упрощенной системы налогообложения:

- а) возможность потери клиентов;
- б) необходимость доплат сумм единого налога и соответствующей суммы пени при реализации объектов основных средств;
- в) включение в налоговую базу авансов, полученных от покупателей и заказчиков;
- г) значительное упрощение процедур налогового и бухгалтерского учета.

11. Зная систему управления налогами в деятельности субъектов малого и среднего бизнеса решите тестовое задание:

В каком случае специальные налоговые режимы могут предусматривать особый порядок определения элементов налогообложения:

- а) при соблюдении условий, определенных НК РФ;
- б) при соблюдении условий, определенных законами Республики Татарстан, как субъекта РФ;
- в) в случае несовпадения с порядком, предусмотренным в НК РФ;
- г) при соблюдении условий, определенных законами муниципальных органов исполнительной власти РФ.

12. Примените правовые знания в системе налогообложения субъектов малого и среднего предпринимательства для решения тестового задания:

Перейти на УСН имеют право:

- а) только ООО;
- б) только ОАО;
- в) организации независимо от организационно-правовой формы и индивидуальные

предприниматели;

г) ООО и индивидуальные предприниматели.

13. Зная основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение субъектов малого и среднего бизнеса решите тестовое задание:

К видам деятельности, попадающим под патент относятся:

а) оптовая торговля ;

б) розничная торговля, осуществляемая через объекты стационарной торговой сети с площадью торгового зала не более 50 квадратных метров;

в) розничная торговля, осуществляемая через объекты стационарной торговой сети, не имеющие торговых залов, а также через объекты нестационарной торговой сети.

14. Зная основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение субъектов малого и среднего бизнеса решите тестовое задание:

Фирма занимается размещением рекламы в метро. Придется ли ей уплачивать ЕНВД с доходов от такой деятельности?

а) Да.

б) Нет.

15. Примените правовые знания в системе налогообложения субъектов малого и среднего предпринимательства для решения тестового задания:

Площадь зала ресторана – 140 кв. м. На теплые месяцы предприятие, которому принадлежит ресторан, установило дополнительные столики на открытом воздухе. Площадь этой летней террасы составила 50 кв. м. Означает ли это, что ресторан утратил право платить ЕНВД?

а) Да, ведь общая площадь ресторана превысила 150 кв. м.

б) Нет, налог нужно рассчитывать отдельно с закрытой и открытой площади.

16. Примените правовые знания в системе налогообложения субъектов малого и среднего предпринимательства для решения тестового задания:

Что отличает ЕНВД от таких специальных режимов, как ЕСХН и упрощенная система налогообложения?

а) ЕНВД вводится в действие не НК РФ, а решениями местных органов управления;

б) может применяться наряду с общей системой налогообложения;

в) сфера применения ЕНВД ограничивается рядом условий;

г) ЕНВД подлежит уплате даже при отсутствии доходов;

д) налоговая декларация по ЕНВД сдается по окончании квартала.

17. Примените правовые знания в системе налогообложения субъектов малого и среднего предпринимательства для решения тестового задания:

При переходе на ЕНВД налогоплательщики должны встать на учет в налоговой инспекции в качестве плательщика ЕНВД. В общем случае регистрация плательщиков ЕНВД осуществляется по месту ведения предпринимательской деятельности. Однако из этого правила есть исключения, когда потенциальный плательщик ЕНВД обязан встать на учет по месту нахождения организации (месту жительства индивидуального предпринимателя). Отметьте налогоплательщиков, к которым относится данное требование.

а) компания осуществляет транспортные перевозки по всей территории России и ближнего зарубежья;

б) компания распространяет рекламу на билбордах в городе и области;

в) индивидуальный предприниматель реализует косметическую продукцию, посещая офисы компаний;

- г) компания оказывает услуги по размещению рекламы на общественном транспорте;
- д) компания сдает в аренду торговые площади в различных уголках страны.

18. Зная основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение субъектов малого и среднего бизнеса решите тестовое задание:

Стоимость амортизируемого имущества при переходе на УСН не должна превышать:

- а) 50 млн. руб.;
- б) 100 млн. руб.;
- в) 150 млн. руб.;
- г) 120 млн. руб.

19. Зная меры ответственности в системе налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса решите тестовое задание:

За что нельзя оштрафовать хозяйствующего субъекта:

- а) За неуплату налога;
- б) За представление в ИФНС отчетности с ошибками;
- в) За нарушение срока постановки на учет;
- г) За непредставление отчетности в ИФНС в срок.

20. Зная методики определения налогового обременения субъектов малого и среднего предпринимательства решите тестовое задание:

На уровень налоговой нагрузки основное влияние оказывают:

- а) уровень затрат организации;
- б) уровень налоговых ставок по основным налогам;
- в) уровень внереализационных доходов.

21. Зная методики определения налогового обременения субъектов малого и среднего предпринимательства решите тестовое задание:

Абсолютная налоговая нагрузка представляет собой:

- а) сумму налоговых платежей хозяйствующего субъекта;
- б) сумму всех обязательных платежей, включая государственные сборы и пошлины, подлежащих перечислению хозяйствующим субъектом;
- в) сумму налоговых платежей и платежей во внебюджетные фонды, подлежащих перечислению хозяйствующим субъектом.

22. Зная меры ответственности в системе налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса решите тестовое задание:

К субъектам налоговой ответственности не относятся:

- а) налоговые агенты;
- б) налоговая администрация;
- в) банки, перечисляющие налоги в бюджеты различных уровней;
- г) все ответы неправильные.

23. Зная методики определения налогового обременения субъектов малого и среднего предпринимательства решите тестовое задание:

Показатель относительной налоговой нагрузки рассчитывается как:

- а) отношение абсолютной налоговой нагрузки к вновь созданной стоимости;
- б) отношение абсолютной налоговой нагрузки к средней величине налогов других предприятий отрасли;
- в) отношение абсолютной налоговой нагрузки к сумме источника средств для уплаты налогов.

24. Зная методики определения налогового обременения субъектов малого и среднего предпринимательства решите тестовое задание:

Как рассчитывается налоговая нагрузка на организацию согласно методике Минфина РФ?

- а) как отношение всех уплаченных хозяйствующим субъектом налогов к выручке от продаж продукции;
- б) как отношение всех уплаченных хозяйствующим субъектом налогов к чистой прибыли хозяйствующего субъекта;
- в) как отношение налоговых платежей и вновь созданной стоимости;
- г) как отношение налоговых платежей и суммы источников средств для их уплаты.

25. Зная основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение субъектов малого и среднего бизнеса решите тестовое задание:

К видам деятельности, попадающим под патент относятся:

- а) оптовая торговля;
- б) розничная торговля, осуществляемая через объекты стационарной торговой сети с площадью торгового зала не более 50 квадратных метров;
- в) розничная торговля, осуществляемая через объекты стационарной торговой сети, не имеющие торговых залов, а также через объекты нестационарной торговой сети.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Тестирование»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия к выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня к от 71 до 100	Показатель базового уровня к от 60 до 70	Показатель неосвоенности к меньше 60
Обучающийся ориентируется в системе налогов, уплачиваемых субъектами малого и среднего бизнеса, знает основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение субъектов малого и среднего бизнеса и их использовал при решении тестовых заданий. При решении тестового задания обучающийся показал знания механизма взимания налогов, уплачиваемых субъектами малого и среднего бизнеса. Для решения тестового задания обучающийся использовал полученные экономические знания, а также знания норм налогового законодательства. Знает действующее	Обучающийся ориентируется в системе налогов, уплачиваемых субъектами малого и среднего бизнеса, знает основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение субъектов малого и среднего бизнеса и их использовал при решении тестовых заданий. При решении тестового задания обучающийся показал знания механизма взимания налогов, уплачиваемых субъектами малого и среднего бизнеса. Для решения тестового задания обучающийся использовал полученные экономические знания, а также знания норм налогового законодательства. Знает действующее	Обучающийся не продемонстрировал знания системы налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса, основных положений нормативных актов, регулирующих налогообложение субъектов малого и среднего бизнеса. Не знает специфику налогообложения малого и среднего бизнеса, не разбирается в методиках определения налогового бремени субъектов малого и среднего предпринимательства и формах налоговой отчетности. Тестовые задания выполнены с ошибками.

налоговое законодательство Российской Федерации в части мер ответственности по выбранным налоговым режимам, методики определения налогового бремени субъектов малого и среднего предпринимательства и формы налоговой отчетности. Все тестовые задания выполнены верно.	налоговое законодательство Российской Федерации в части мер ответственности по выбранным налоговым режимам, методики определения налогового бремени субъектов малого и среднего предпринимательства и формы налоговой отчетности. В некоторых тестовых заданиях допущены ошибки.	
---	--	--

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = k \cdot \max OC / 100$$

где Балл OC – балл за оценочное средство;

k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;

$\max OC$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 6 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 6 до 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

3. Контрольная работа

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
Основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение субъектов малого и среднего бизнеса
Умения
Способность объяснять процессы, связанные с изменением действующего налогового законодательства
Навыки и/или опыт деятельности
Использовать правовые знания в системе налогообложения субъектов малого и среднего предпринимательства
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
Источников финансово-экономической информации необходимой для анализа и расчета налоговых платежей субъектами малого и среднего бизнеса
Умения
Проанализировать исходные данные, необходимые для расчета налоговых обязательств субъектов малого и среднего бизнеса
Навыки и/или опыт деятельности
Навыки сбора и обработки данных, необходимых для решения практических задач по налогам.
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
Системы налоговых показателей, влияющих на деятельность субъектов малого и среднего бизнеса
Методики определения налогового обременения субъектов малого и среднего предпринимательства
Умения
Обосновывать социально-экономические показатели, характеризующих деятельность субъектов малого и среднего бизнеса, и методик их расчета.
Навыки и/или опыт деятельности

ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов

Применения методики расчета и уплаты налогов субъектами малого и среднего бизнеса

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

При написании контрольной работы обучающейся должен показать свои правовые и экономические знания в сфере механизма взимания налогов, уплачиваемых субъектами малого и среднего бизнеса и особенности их налогообложения в рамках применяемых налоговых режимов. Знать источники финансово-экономической информации необходимой для анализа и расчета налоговых платежей субъектами малого и среднего бизнеса, методики определения налогового обременения. Должен обладать навыками сбора и обработки данных, необходимых для решения практических задач по налогам, работы с нормативными правовыми актами в сфере налогообложения, ориентироваться в системе налогов, уплачиваемых субъектами малого и среднего бизнеса, способностью объяснять процессы, связанные с изменением в действующем налоговом законодательстве. В содержании контрольной работы должны быть проанализированы действующие нормативно-правовые источники, рассчитаны налоговые показатели, характеризующие деятельность субъектами малого и среднего бизнеса, обоснованы социально-экономические показатели, характеризующие деятельность субъектов малого и среднего бизнеса. В ответах должны присутствовать ссылки на основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение субъектов малого и среднего бизнеса. Контрольная работа обычно проходит на последнем семинарском занятии. В ходе контрольной работы студенты не имеют права пользоваться учебниками, конспектами и т. п. Контрольная работа состоит из вариантов и проводится письменно на семинарском занятии. Включает в себя 2 теоретических задания и одно практическое.

3.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

1. Используя основы экономических знаний, знаний нормативно-правовой базы в сфере налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса ответьте на поставленные вопросы. Проанализируйте нормы Налогового кодекса, в соответствии с методикой расчетов определите налоговые обязательства субъектов предпринимательской деятельности. Порядок исчисления и уплата налогов по спецрежимам охарактеризуйте со ссылками на основные положения нормативных актов, регулирующих их взимание.

1. Сущность и значение специальных налоговых режимов.

2. Плательщики, порядок и сроки уплаты ЕНВД.

3. Организация занимается производством канцтоваров. Доход от реализации продукции за 9 мес. текущего налогового периода составляет 11 200 тыс. руб. (в т.ч. НДС). Доход от сдачи имущества в аренду составил 4 200 тыс. руб. (в т.ч. НДС). Уставный капитал распределяется следующим образом: Колесников – 25%; Коллектив организации – 45%; Бумажно-целлюлозный комбинат – 20%; Индивидуальный предприниматель Сергеев – 10%. Средняя численность работников за 9 мес. составила 75 чел. Первоначальная стоимость амортизируемого имущества составила 980 тыс. руб., сумма начисленной амортизации 130 тыс. руб.

Определите, имеет ли организация право перейти на УСН. Ответ обосновать.

2. Используя основы экономических знаний, знаний нормативно-правовой базы в сфере налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса ответьте на поставленные вопросы. Проанализируйте нормы Налогового кодекса, в соответствии с методикой расчетов определите налоговые обязательства субъектов предпринимательской деятельности. Порядок исчисления и уплата налогов по спецрежимам охарактеризуйте со ссылками на основные положения нормативных актов, регулирующих их взимание.

1. Порядок и условия перехода на упрощенную систему налогообложения.

2. Общая характеристика системы налогообложения для сельскохозяйственных товаропроизводителей.

3. Организация занимается оказанием автотранспортных услуг по перевозке грузов. На 1 января года на балансе организации числятся 15 автомобилей, в том числе один используется для служебных целей. С 10 февраля года организация арендует два автомобиля для предпринимательской деятельности. Налогоплательщик за этот период исчислил страховые взносы во внебюджетные фонды в сумме 44 тыс. руб.

Рассчитайте сумму ЕНВД за налоговый период.

3. Используя основы экономических знаний, знаний нормативно-правовой базы в сфере налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса ответьте на поставленные вопросы. Проанализируйте нормы Налогового кодекса, в соответствии с методикой расчетов определите налоговые обязательства субъектов предпринимательской деятельности. Порядок исчисления и уплата налогов по спецрежимам охарактеризуйте со ссылками на основные положения нормативных актов, регулирующих их взимание.

1. Виды деятельности, подлежащие переходу на систему налогообложения в виде ЕНВД.

2. Роль специальных налоговых режимов в экономическом и социальном развитии России.

3. Физическое лицо зарегистрировано в качестве индивидуального предпринимателя и оказывает тренерские услуги по фигурному катанию. Имеет ли он право перейти на патентную систему налогообложения? Если да, то рассчитайте сумму налога, в случае оказания услуг на территории Республики Татарстан.

4. Используя основы экономических знаний, знаний нормативно-правовой базы в сфере налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса ответьте на поставленные вопросы. Проанализируйте нормы Налогового кодекса, в соответствии с методикой расчетов определите налоговые обязательства субъектов предпринимательской деятельности. Порядок исчисления и уплата налогов по спецрежимам охарактеризуйте со ссылками на основные положения нормативных актов, регулирующих их взимание.

1. Элементы единого налога при упрощенной системе налогообложения.

2. Патентная система налогообложения.

3. ООО «Мир» занимается розничной торговлей. Показатели организации за 9 месяцев составили:

- доходы от реализации товаров (без учета НДС) – 10000000 руб.;

- внереализационные доходы – 40000 руб.;

- расходы на производство и реализацию товаров – 5500000 руб.

Выбрать наиболее целесообразный вариант расчета единого налога по упрощенной системе налогообложения для малого бизнеса.

5. Используя основы экономических знаний, знаний нормативно-правовой базы в сфере налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса ответьте на поставленные вопросы. Проанализируйте нормы Налогового кодекса, в соответствии с методикой расчетов определите налоговые обязательства субъектов предпринимательской деятельности. Порядок исчисления и уплата налогов по спецрежимам охарактеризуйте со

ссылками на основные положения нормативных актов, регулирующих их взимание.

1. Виды специальных налоговых режимов и их особенности.

2. Минимальный налог: порядок исчисления и уплаты.

3. На основе представленной информации проанализируйте данные и примите управленческое решение относительно оптимального налогового режима.

Какой режим налогообложения следует выбрать индивидуальному предпринимателю, который занимается розничной торговлей.

В таблице представлены данные для расчёта налога при разных налоговых режимах.

Доходы за год, руб. 780 000

Расходы за год, руб. 430 000

Базовая доходность, руб. 1 800

Площадь торговой точки, кв.м. 21

При общем режиме налогообложения предприниматель заплатит налог в размере _____ руб.

Если выбрать налоговый режим УСН и базой для расчёта выбрать доходы, то ставка налога составит _____ % и предприниматель заплатит налог в размере _____ руб.

Если выбрать налоговый режим УСН и базой для расчёта выбрать разность между доходами и расходами, то ставка налога составит _____ % и предприниматель заплатит налог в размере _____ руб.

Если выбрать налоговый режим ЕНВД, то за год (12 месяцев) необходимо будет уплатить налог в размере _____ руб.

Предпринимателю следует выбрать налоговый режим:

- УСН с базой для расчёта доходы, уменьшенные на величину расходов
- ЕНВД
- УСН с базой для расчёта доходы
- Общую систему налогообложения

6. Используя основы экономических знаний, знаний нормативно-правовой базы в сфере налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса ответьте на поставленные вопросы. Проанализируйте нормы Налогового кодекса, в соответствии с методикой расчетов определите налоговые обязательства субъектов предпринимательской деятельности. Порядок исчисления и уплата налогов по спецрежимам охарактеризуйте со ссылками на основные положения нормативных актов, регулирующих их взимание.

1. Вмененный доход: понятие и порядок расчета.

2. Особенности исчисления налоговой базы по УСН, при объекте налогообложения – «доходы».

3. По исходным данным выбрать наиболее целесообразный вариант налогообложения по упрощенной системе налогообложения при условии: выручка от продажи продукции 12250000 руб., материальные затраты 56320000 руб., заработная плата 2134500 руб., амортизация 891300 руб., прочие расходы, связанные с производством продукции 235600 руб.

7. Используя основы экономических знаний, знаний нормативно-правовой базы в сфере налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса ответьте на поставленные вопросы. Проанализируйте нормы Налогового кодекса, в соответствии с методикой расчетов определите налоговые обязательства субъектов предпринимательской деятельности. Порядок исчисления и уплата налогов по спецрежимам охарактеризуйте со ссылками на основные положения нормативных актов, регулирующих их взимание.

1. Система налогообложения в виде единого налога на вмененный доход для отдельных

видов деятельности: общая характеристика.

2. Особенности исчисления налоговой базы по УСН, при объекте налогообложения – «доходы, уменьшенные на величину расходов».

3. Обладая способностью собрать и проанализировать исходные с официальных источников информации (по данным ФНС), проанализируйте их и сделайте обоснованные выводы.

Сформируйте отчет о налоговой базе и структуре начислений по налогу, уплачиваемому в связи с применением упрощенной системы налогообложения за три последних года.

8. Используя основы экономических знаний, знаний нормативно-правовой базы в сфере налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса ответьте на поставленные вопросы. Проанализируйте нормы Налогового кодекса, в соответствии с методикой определите налоговую нагрузку субъекта предпринимательской деятельности. Порядок исчисления и уплата налогов по спецрежимам охарактеризуйте со ссылками на основные положения нормативных актов, регулирующих их взимание.

1. Особенности определения налоговой базы по ЕНВД в зависимости от вида предпринимательской деятельности.

2. Налоги, платежи и сборы, не подлежащие уплате при выполнении СРП.

ООО «ВЕСНА» занимается деятельностью в сфере гостиничного и ресторанного бизнеса. Компания применяет ОСНО. По данным бухгалтерской отчетности, выручка за 2019 год - 65 миллионов рублей.

Данные налоговой отчетности за 2019 год:

декларация по налогу на прибыль - 1 750 000 рублей;

НДС - 1 670 000 рублей;

транспортный налог - 450 000 рублей;

налог на имущество - 780 000 рублей;

НДФЛ - 1 200 000 рублей. Рассчитать налоговую нагрузку субъекта предпринимательской деятельности.

9. Используя основы экономических знаний, знаний нормативно-правовой базы в сфере налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса ответьте на поставленные вопросы. Проанализируйте нормы Налогового кодекса, в соответствии с методикой определите налоговую нагрузку субъекта предпринимательской деятельности. Порядок исчисления и уплата налогов по спецрежимам охарактеризуйте со ссылками на основные положения нормативных актов, регулирующих их взимание.

1. Необходимость введения системы налогообложения при выполнении СРП.

2. Элементы единого налога при упрощенной системе налогообложения.

3. Задача. Исходные данные:

Показатель

2017 г. 2018г. 2019г.

Общая сумма всех уплаченных налогов (НП)

1895,9 2206,4 2147,7

Выручка от реализации продукции (работ, услуг) (В)

15785 22863 17629

Внереализационные доходы (ВД)

20276,2 22863 17629

Рассчитайте налоговую нагрузку по методике Департаментом налоговой политики Министерства финансов России.

10. Используя основы экономических знаний, знаний нормативно-правовой базы в сфере налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса ответьте на поставленные

вопросы. Проанализируйте нормы Налогового кодекса, в соответствии с методикой определите налоговую нагрузку субъекта предпринимательской деятельности. Порядок исчисления и уплата налогов по спецрежимам охарактеризуйте со ссылками на основные положения нормативных актов, регулирующих их взимание.

1. Патентная система налогообложения.

2. Особенности налогообложения резидентов ОЭЗ «Алабуга».

3. Рассчитайте налоговое бремя налогоплательщика исходя из следующих данных бухгалтерского учета: объем произведенной продукции - 10 700 тыс. руб.; остаточная стоимость основных средств - 4500 тыс. руб.; сумма начисленных налоговых платежей - 720 тыс. руб.; фонд оплаты труда - 420 тыс. руб.; сумма уплаченных налоговых платежей - 650 тыс. руб.

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа

»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия к выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня к от 71 до 100	Показатель базового уровня к от 60 до 70	Показатель неосвоенности к меньше 60
<p>Дан последовательный, логичный и развернутый ответ, полностью раскрывающий содержание задания. Обучающийся продемонстрировал экономические знания и знания нормативно-правовой базы в области налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса. Практические задания выполнены в полном объеме, проведен тщательный анализ налоговых обязательств хозяйствующих субъектов. Обучающийся знает основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение субъектов малого и среднего бизнеса, обладает навыками сбора и обработки данных, необходимых для решения практических задач по налогам, знает методики</p>	<p>Дан последовательный ответ, раскрывающий содержание задания. Обучающийся продемонстрировал экономические знания и знания нормативно-правовой базы в области налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса. Практические задания выполнены в полном объеме, проведен анализ налоговых обязательств хозяйствующих субъектов. Обучающийся знает основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение юридических лиц, обладает навыками сбора и обработки данных, необходимых для решения практических задач по налогам, знает методики определения налогового бремени субъектов малого и среднего</p>	<p>Ответы на поставленные задания отсутствуют, либо даны только частично. Имеются грубые ошибки. Обучающийся не знает основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение субъектов малого и среднего бизнеса и особенности их налогообложения в рамках применяемых режимов налогообложения, не ориентируется в системе налогов, не знает где собрать необходимую для выполнения задания информацию. Не проанализированы источники информации для проведения налоговых расчетов. Не обоснованы социально-экономические показатели, характеризующих деятельность субъектов</p>

<p>определения налогового бремени субъектов малого и среднего предпринимательства, проанализировал особенности налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса в рамках применяемых режимов налогообложения, хорошо ориентируется в системе налогов, уплачиваемых субъектами малого и среднего бизнеса. Проанализированы и использованы различные источники информации для проведения налоговых расчетов. Обоснованы социально-экономические показатели, характеризующих деятельность субъектов малого и среднего бизнеса.</p>	<p>предпринимательства, ориентируется в системе их налогообложения. Проанализированы и использованы различные источники информации для проведения налоговых расчетов. Обоснованы социально-экономические показатели, характеризующих деятельность субъектов малого и среднего бизнеса. В ответах могут присутствовать не грубые ошибки.</p>	<p>малого и среднего бизнеса.</p>
--	---	-----------------------------------

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = k \cdot \max OC / 100$$

где Балл OC – балл за оценочное средство;

k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;

max OC – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций

			СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
Основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение субъектов малого и среднего бизнеса
Умения
Способность объяснять процессы, связанные с изменением действующего налогового законодательства
Навыки и/или опыт деятельности
Использовать правовые знания в системе налогообложения субъектов малого и среднего предпринимательства
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
Знания
Мер ответственности в системе налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса
Основы управления налогами в деятельности субъектов малого и среднего бизнеса
Умения
Разрабатывать варианты управленческих решений в сфере налогообложения малого и среднего бизнеса
Навыки и/или опыт деятельности
Определения налоговой нагрузки и возможностей применения различных режимов налогообложения

ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
Источников финансово-экономической информации необходимой для анализа и расчета налоговых платежей субъектами малого и среднего бизнеса
Умения
Проанализировать исходные данные, необходимые для расчета налоговых обязательств субъектов малого и среднего бизнеса
Навыки и/или опыт деятельности
Навыки сбора и обработки данных, необходимых для решения практических задач по налогам.
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
Системы налоговых показателей, влияющих на деятельность субъектов малого и среднего бизнеса
Методики определения налогового бремени субъектов малого и среднего предпринимательства
Умения
Обосновывать социально-экономические показатели, характеризующих деятельность субъектов малого и среднего бизнеса, и методик их расчета.
Навыки и/или опыт деятельности
Применения методики расчета и уплаты налогов субъектами малого и среднего бизнеса

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

Экзамен представляет собой форму контроля учебной деятельности студента.

Необходимо перечитать лекции, вспомнить то, что говорилось преподавателем на семинарах и на лекционных занятиях, а также самостоятельно полученную информацию при подготовке к ним.

При подготовке к экзамену обучающийся знает основные нормативные правовые документы, регулирующие сферу налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса, меры ответственности в системе налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса, методики определения налогового бремени, источники финансово-экономической, статистической информации, необходимой для анализа систем налогообложения, умеет применить данные знания для выполнения практического задания, также способен проанализировать исходные данные, необходимые для расчета показателей, характеризующих деятельность налогоплательщиков. Обучающийся должен быть способен объяснить процессы, связанные с изменением действующего налогового законодательства и обосновывать социально-экономические показатели,

характеризующих деятельность субъектов малого и среднего бизнеса, и методик их расчета.

Экзамен проводится в устной форме по билетам. Билет включает 3 вопроса.

Первый вопрос позволяет оценить уровень знаний, приобретенных в процессе изучения теоретической части.

Второй вопрос представлен в виде практического задания, что позволяет оценить способности, умения анализировать представленную информацию, содержащуюся в бухгалтерской отчетности субъектов малого и среднего бизнеса, сгруппировать данные, определить показатели, характеризующие финансовое и имущественное положение субъектов малого и среднего предпринимательства и обосновать налоговый режим.

Третий вопрос представлен в виде практического задания, что позволяет оценить способности, умения и навыки по определению определению налоговых обязательств субъектов малого и среднего бизнеса, налоговой нагрузки и возможностей применения различных режимов налогообложения, системы налоговых показателей, влияющих на деятельность субъектов малого и среднего бизнеса.

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Практическое задание
3. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	7	12
Практическое задание	8	14
Практическое задание	8	14
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

1. Вопросы для оценки знаний теоретического курса. При ответе на вопрос, предназначенный для оценки знаний теоретического курса, обучающимся должны быть продемонстрированы экономические и правовые знания в сфере налогообложения, а именно должен знать основные положения нормативных актов, регулирующих налогообложение субъектов малого и среднего бизнеса, особенности их налогообложения в рамках применяемых режимов налогообложения, ориентироваться в порядке исчисления и уплаты налогов организациями, знать меры ответственности в системе налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса, методики определения налогового обременения субъектов малого и среднего предпринимательства, состав и структуру налоговой отчетности субъектов малого и среднего бизнеса.

1. Сущность и значение специальных налоговых режимов.
 2. Роль специальных налоговых режимов в экономическом и социальном развитии России.
 3. Виды специальных налоговых режимов и их особенности.
 4. Порядок и условия перехода на упрощенную систему налогообложения.
 5. Вмененный доход: понятие и порядок расчета.
 6. Порядок и условия перехода на систему налогообложения в виде ЕНВД.
 7. Упрощенная система налогообложения: плательщики, объекты обложения, налоговая база, налоговые ставки.
 8. Минимальный налог: порядок исчисления и уплаты.
 9. Патентная система налогообложения.
 10. Виды деятельности, подлежащие переходу на систему налогообложения в виде ЕНВД.
 11. Плательщики, порядок и сроки уплаты ЕНВД.
 12. Система налогообложения в виде единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности: общая характеристика.
 13. Необходимость введения единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности.
 14. Особенности определения налоговой базы по ЕНВД в зависимости от вида предпринимательской деятельности.
 15. Общая характеристика системы налогообложения в виде единого налога на вмененный доход для отдельных видов деятельности.
 16. Упрощенная система налогообложения: необходимость, общая характеристика.
 17. Методики определения налогового бремени субъектов малого и среднего предпринимательства.
 18. Элементы единого налога при упрощенной системе налогообложения.
 19. Особенности исчисления налоговой базы по УСН, при объекте налогообложения – «доходы».
 20. Особенности исчисления налоговой базы по УСН, при объекте налогообложения – «доходы, уменьшенные на величину расходов».
 21. Необходимость введения единого сельскохозяйственного налога и его сущность.
 22. Общая характеристика системы налогообложения для сельскохозяйственных товаропроизводителей.
 23. Необходимость введения системы налогообложения при выполнении СРП.
 24. Налоги, платежи и сборы, не подлежащие уплате при выполнении СРП.
 25. Особенности определения налоговой базы, исчисления и уплаты налога на добычу полезных ископаемых при выполнении соглашений о разделе продукции.
 26. Формы ответственности по выбранным налоговым режимам.
 27. Состав и структура налоговой отчетности субъектов малого и среднего бизнеса.
 28. Налогообложение субъектов малого и среднего бизнеса территориального типа: общая характеристика, направления совершенствования.
 29. Налогообложение субъектов малого и среднего бизнеса в особых экономических зонах, цель их создания.
 30. Особенности налогообложения резидентов ОЭЗ «Алабуга».
2. Задания на оценку умений/навыков студента. При ответе на вопрос, предназначенный для оценки способностей, навыков, умений обучающийся должен уметь собрать, проанализировать необходимые данные из представленной информации, выявить

показатели, характеризующие деятельность субъектов малого и среднего предпринимательства, обосновать управленческое решение относительно налогового режима.

Исходя из предложенного бухгалтерского баланса необходимо собрать данные, характеризующие условия и результаты работы предприятия малого и среднего бизнеса за отчетный период, их имущественное и финансовое положение, обосновать выбор режима налогообложения.

3. Задания на оценку умений/навыков студента. При ответе на вопрос, предназначенный для оценки способностей, навыков, умений курса обучающийся должен проанализировать данные, провести налоговые расчеты, оценить налоговое обременение хозяйствующего субъекта, определить размер налоговых обязательств субъектов малого и среднего бизнеса.

1. Физическое лицо зарегистрировано в качестве индивидуального предпринимателя. Вид деятельности - бытовые услуги населению. В феврале налогоплательщик осуществлял свою деятельность без привлечения наемных работников, а в марте численность работников (включая самого предпринимателя) достигла 3 человек. За первый квартал налогоплательщик уплатил страховые взносы - 7 200 руб. Деятельность ведется на территории муниципального образования г. Казань.

Исчислите сумму ЕНВД.

*Примечание: Базовая доходность по данному виду деятельности установлена в размере 7 500 руб.; К2 по данному виду деятельности в г.Казань – 0,7.

2. Организация применяет упрощенную систему налогообложения. Объектом налогообложения являются доходы, уменьшенные на величину расходов. За первый квартал текущего налогового периода доходы составили 2 750 тыс. руб., расходы – 1 850 тыс. руб. Безвозмездно получено транспортное средство стоимостью 205 тыс. руб. Кроме этого приобретены и оплачены основные средства на сумму 120 тыс. руб. (три станка стоимостью 40 тыс. руб. каждый), из них два введены в эксплуатацию (на сумму 80 тыс. руб.). Убыток по итогам деятельности за предыдущий налоговый период – 15 тыс. руб.

Исчислите сумму налога, подлежащую уплате в бюджет.

3. Физическое лицо, зарегистрированное в качестве индивидуального предпринимателя, оказывает услуги такси на территории г.Альметьевска.

Рассчитайте сумму налога, если он применяет патентную систему налогообложения. Деятельность осуществляется без привлечения наемных работников, с использованием одного транспортного средства. Патент выдан на срок 12 месяцев. Сумма уплаченных страховых взносов за указанный период составила 18 727 руб.

*Примечание: размер потенциально возможного к получению годового дохода на единицу физического показателя на территории РТ – 250 тыс. руб., но не более 3 000 тыс. руб..

4. Организация занимается реализацией цветочной продукции. За текущий год сумма отгруженной продукции составила 280 000 руб. В текущем году получено денежных средств за продукцию отгруженную:

- в текущем налоговом периоде – 220 000 руб.;

- в прошлом налоговом периоде – 180 000 руб.

Организация применяет УСН с объектом налогообложения «доходы».

Рассчитайте сумму налога к уплате в бюджет за текущий налоговый период.

5. Мебельный магазин реализовал следующие товары:

- 1) диваны – на сумму 800 000 р.;
 - 2) обеденные столы – на сумму 600 000 р.;
 - 3) детские кровати – на сумму 100 000 р. (все суммы без НДС).
- Себестоимость мебели составила 480 000 р. Определите наиболее оптимальный налоговый режим для данного субъекта предпринимательской деятельности.
6. Организация осуществляет деятельность в области стационарной розничной торговли на территории г. Казань. Торговля осуществляется через магазин общей площадью 60 кв.м., с площадью торгового зала 40 кв. м., численность работников – 4 человека. Сумма выплаченных в течение налогового периода страховых взносов в 33 718 руб. Рассчитайте сумму ЕНВД за налоговый период.
- *Примечание: Базовая доходность по данному виду деятельности установлена в размере 1 800 руб.; К2 по данному виду деятельности в г.Казань – 0,8.
7. ИП занимается разведением домашней птицы. По данным учета сумма доходов, уменьшенных на величину расходов, составила:
- за первое полугодие – 118 000 руб.;
 - за год – 265 000 руб.
- Рассчитайте сумму ЕСХН, подлежащую уплате по итогам налогового периода.
8. ООО «Азимут» применяет упрощенную систему налогообложения с объектом налогообложения «доходы-расходы». Доходы организации за налоговый период составили 23 420 095 руб., расходы 21 787 825 руб. Авансовые платежи за 1 квартал – 22 952 руб., 2 кв. – 23 647 руб., 3 кв. – 24 623 руб. Рассчитайте сумму единого налога за налоговый период, подлежащую уплате в бюджет
9. Организация применяет общий режим налогообложения. Осуществляет следующие виды деятельности: выращивает в теплицах цветы и продает их; оказывает услуги по составлению букетов и доставке их покупателям. По итогам 9 месяцев текущего года организацией получена выручка в размере 1 600 000 руб. (в т.ч. НДС – 244 068 руб.):
- от реализации цветов – 962 000 руб. (в т.ч. НДС – 146 746 руб.);
 - от оказания услуг – 308 000 руб. (в т.ч. НДС – 46 983 руб.).
- Определите, может ли данная организация перейти с 1 января следующего года на ЕСХН.
10. Организация производит сельскохозяйственную продукцию, осуществляет ее переработку и реализацию. Доход от реализации произведенной сельхозпродукции составил 176 000 руб. Кроме того, организация имеет собственный магазин площадью торгового зала 86 кв. м., через который реализованы товары, не являющиеся сельскохозяйственной продукцией на сумму 58 000 руб. Организация производит тару и тарные материалы, доход от реализации составил 28 000 руб. Определите, имеет ли организация право перейти на уплату единого сельскохозяйственного налога? Какие режимы налогообложения организация может использовать?
11. С 1 января 20... г. организация перешла на ЕСХН. 18 июня т.г. организацией приобретен и оплачен насос стоимостью – 25 800 руб. (в т.ч. НДС). Расходы по доставке и установке составили 4 200 руб. 25 июня т.г. объект введен в эксплуатацию. Определите порядок отнесения расходов на приобретение ОС.
12. Организация является плательщиком ЕСХН. За отчетный период произведены следующие операции:
1. Выручка от реализации сельскохозяйственной продукции – 459 000 руб.;
 2. Безвозмездно от ОАО «Сельхозстрой» поступили компьютеры – 94 000 руб.;
 3. Израсходованы, оплаченные семена, корма – 58 000 руб.;

4. На ремонт сельхозтехники израсходовано – 37 000 руб.;
5. Рекультивация земель – 19 000 руб.;
6. Страхование урожая – 5 700 руб.;
7. Междугородние переговоры с покупателями – 9 200 руб.;
8. Реклама продукции через средства массовой информации – 65 000 руб.;
9. Земельный налог – 6 000 руб.;
10. Пени за несвоевременную уплату земельного налога – 250 руб.;
11. Дебиторская задолженность с истекшим сроком исковой давности – 28 000 руб.;
12. Кредиторская задолженность с истекшим сроком исковой давности – 31 000 руб.

Определите налоговую базу и рассчитайте единый налог.

13. Организация переведена на упрощенную систему налогообложения, объектом налогообложения признаны доходы, уменьшенные на сумму расходов. По итогам текущего года получен доход 350 000 руб., расходы составили 340 000 руб. Во внебюджетные фонды организация перечислила страховые взносы в сумме 119 000 руб. Рассчитайте сумму единого налога, подлежащего уплате.

14. Необходимо рассчитать налог 1. на общей системе налогообложения; 2. УСН (Д; Д-Р), 3. ЕНВД (К2=1, 15%). Аргументировать выбранный режим налогообложения.

ИП занимается грузоперевозками, 3 грузовых машины, 5 человек в штате.

Доход (в т.ч. НДС) за 2019 год составил от продажи физическим лицам 23 000 000 рублей и юридическим лицам 44 500 000 рублей.

Расходы составили:

На материальные расходы 25 000 000 руб., в т.ч. НДС;

На заработную плату 10 000 000 руб.%;

На страховые взносы 3 020 000 руб.

15. Организация применяет упрощенную систему налогообложения. Объектом налогообложения являются доходы, уменьшенные на величину расходов. За налоговый период доходы от реализации товаров, работ, услуг составили 2 350 000 руб., расходы – 1 850 000 руб. Безвозмездно получено оборудование стоимостью 95 000 руб. Кроме этого приобретены и оплачены три станка по цене 30 000 руб. каждый, из них 2 введены в эксплуатацию (на сумму 60 000 руб.). Срок полезного использования станков – 3 г. Убыток по итогам деятельности за предыдущий налоговый период – 65 000 руб.

Рассчитайте сумму налога, подлежащую уплате в бюджет за налоговый период.

16. Организация переведена на упрощенную систему налогообложения, объектом налогообложения признаны доходы, уменьшенные на сумму расходов. По итогам налогового периода налогоплательщик получил доходы в сумме 7 450 000 руб. Расходы составили 6 650 000 руб., в том числе на оплату работы в праздничные дни – 10 000 руб., премии к дню профессионального праздника – 35 000 руб. Сумма убытка прошлых лет составила 45 000 руб.

Рассчитайте сумму налога, подлежащую уплате в бюджет.

17. Рассчитать налоговую нагрузку ООО «Долгождан», занимающегося гостиничным бизнесом.

Выручка предприятия по данным финансового отчета за 2019 год составила 40 млн. руб.

. Налоговые декларации, поданные фирмой в этом году, показали следующие суммы налоговых отчислений:

НДС – 1,1 млн. руб.;

налог на прибыль – 1,2 млн. руб.;

налог на имущество организаций – 520 тыс. руб.;

транспортный налог – 250 тыс. руб.

С заработных плат сотрудников был удержан НДФЛ на 750 тыс. руб

18. ООО «Стиль» осуществляет деятельность по пошиву женской одежды.

Среднесписочная численность работников 7 человек. Сумма страховых взносов во внебюджетные фонды за 1 квартал – 3 450 руб. Рассчитайте сумму ЕНВД за квартал.

Деятельность ведется на территории муниципального образования г. Казань.

Исчислите сумму ЕНВД.

*Примечание: Базовая доходность по данному виду деятельности установлена в размере 7 500 руб.; К2 по данному виду деятельности в г.Казань – 0,7.

19. ООО «Тополек» осуществляет услуги общественного питания через кафе площадью зала обслуживания посетителей 65 кв. м. Кафе работает ежедневно с 13 до 20 часов.

Сумма страховых взносов во внебюджетные фонды за квартал– 3 450 руб. Деятельность ведется на территории муниципального образования г. Казань.

Рассчитайте сумму ЕНВД за квартал.

*Примечание: Базовая доходность по данному виду деятельности установлена в размере 1 000 руб.; К2 по данному виду деятельности в г.Казань – 0,8.

20. ЗАО «Локон» оказывает парикмахерские услуги. По штатному расписанию насчитывается 15 сотрудников. В январе парикмахерский салон работал 24 дня, в феврале – 24 дня, а в марте – 27 дней. Суммы уплаченных страховых взносов за 1 квартал – 25 000 руб. Рассчитайте сумму ЕНВД за квартал. Деятельность ведется на территории муниципального образования г. Казань.

*Примечание: Базовая доходность по данному виду деятельности установлена в размере 7 500 руб.; К2 по данному виду деятельности в г.Казань – 0,7.

21. ИП на ОСНО занимается производством кожаной обуви, и за 2019 год оплатил по декларациям 660 тыс. руб. налогов. Выручка без учета НДС – 8,6 млн. руб. Определите налоговую нагрузку ИП.

22. ООО «Мотор» оказывает услуги по перевозке пассажиров на легковом такси. ООО «Мотор» принадлежали на праве собственности и использовались для перевозки пассажиров: в октябре – 10 легковых автомобилей, в ноябре – 11, в декабре – 12.

Общество работает без выходных. Страховые взносы – 19 000 руб. Рассчитайте сумму ЕНВД за квартал. Деятельность ведется на территории муниципального образования г. Казань.

*Примечание: Базовая доходность по данному виду деятельности установлена в размере 1 500 руб.; К2 по данному виду деятельности в г.Казань – 0,5.

23. Организация осуществляет два вида деятельности, один из которых подпадает под ЕНВД, а по другому организация применяет УСН с объектом налогообложения «доходы минус расходы».

В 1 квартале общий доход организации составил 250 000 руб., в том числе по деятельности, подпадающей под ЕНВД – 50 000 руб. Сумма административно-управленческих расходов 120 000 руб.

Распределите расходы между двумя налоговыми режимами.

24. Среднесписочная численность работников организации составляет 375 человек, в том числе среднесписочная численность административно-управленческого персонала – 45 человек; вспомогательного персонала – 20 человек; работников, подпадающих под действие системы налогообложения ЕНВД, – 210 человек; работников, подпадающих под общий режим налогообложения, – 100 человек. Требуется распределить административно-управленческий и вспомогательный персонал между разными режимами налогообложения.

Определите среднесписочную численность работников, подпадающих под ЕНВД.

25. Руководство ООО «Дорстрой» решило перейти в 2020 году с общего режима на более выгодный УСН. Подсчитанная выручка за объекты, сданные заказчикам с января по сентябрь 2019 года, равна 99 млн руб., включая НДС. Средняя численность работающих с января по сентябрь — 70 человек. Остаточная стоимость основных средств — 68 млн руб. Филиалов у ООО «Дорстрой» нет. Может ли ООО «Дорстрой» перейти на УСН с 2020 года?

26. Физическое лицо, зарегистрированное в качестве индивидуального предпринимателя, оказывает услуги такси на территории г.Наб.Челны.

Рассчитайте сумму налога, если он применяет патентную систему налогообложения.

Деятельность осуществляется с привлечением одного наемного работника, с использованием одного транспортного средства. Патент выдан на срок 10 месяцев.

Сумма уплаченных страховых взносов за указанный период составила 28 727 руб.

*Примечание: размер потенциально возможного к получению годового дохода на единицу физического показателя на территории РТ – 250 тыс. руб., но не более 3 000 тыс. руб.

27. Организация переведена на упрощенную систему налогообложения, объектом налогообложения признаны доходы. По итогам отчетного периода получены доходы в сумме 3 780 000 руб., расходы составили 3 550 000 руб. Кроме того, организации оказана финансовая помощь на развитие производства в размере 540 000 руб. Сумма страховых взносов начислена в размере 300 000 руб., уплачена в размере 250 000 руб. Рассчитайте сумму налога, подлежащую уплате в бюджет.

28. ООО «Сервис» осуществляет деятельность по оказанию услуг ТО и мойке автотранспортных средств. Среднесписочная численность работников 9 человек. Сумма страховых взносов во внебюджетные фонды за 1 квартал – 23 450 руб. Рассчитайте сумму ЕНВД за квартал. Деятельность ведется на территории Альметьевского муниципального района.

Исчислите сумму ЕНВД.

*Примечание: Базовая доходность по данному виду деятельности установлена в размере 12 000 руб.; К2 по данному виду деятельности в Альметьевском муниципальном районе – 0,75.

29. Определите выгодный объект налогообложения по УСН при условии: выручка от продажи продукции 10500600 руб., расходы, связанные с производством и реализацией продукции 6640300 руб., проценты за пользование кредитами 21000 руб.

30. Организация производит сельскохозяйственную продукцию, осуществляет ее переработку и реализацию. Доход от реализации произведенной сельхозпродукции составил 276 000 руб. Кроме того, организация имеет собственный магазин площадью торгового зала 66 кв. м., через который реализованы товары, не являющиеся сельскохозяйственной продукцией на сумму 118 000 руб. Организация производит тару и тарные материалы, доход от реализации составил 68 000 руб.

Определите, имеет ли организация право перейти на уплату единого сельскохозяйственного налога?

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический	Показывает глубокое	Показывает знание	

вопрос	<p>знание вопроса по элементам налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса, механизму взимания налогов, разбирается в особенностях их налогообложения и применяемых режимов налогообложения. Использует правовые знания в системе налогообложения, знает методики расчета налоговых платежей, формы налоговой отчетности, меры налоговой ответственности и показатели налогового обременения. Грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>норм налогового законодательства в отношении субъектов малого и среднего бизнеса, но допускает неточности в ответе. Не может аргументировать свой ответ. Основные элементы налогообложения определены правильно, но имеется неполное раскрытие теоретического материала (раскрыты не все элементы по налогам, уплачиваемым юридическими лицами). В целом знает порядок исчисления и уплаты налогов, методики расчета налоговых платежей, формы налоговой отчетности. Использует правовые знания в системе налогообложения, формы налоговой отчетности, меры налоговой ответственности и показатели налогового обременения. Раскрыты не все особенности налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса.</p>	<p>Показывает незнание основ налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса и норм налогового законодательства, или допускает много грубых ошибок в ответах. Не знает методики расчета налоговых платежей, формы налоговой отчетности, мер налоговой ответственности и показатели налогового обременения. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, налоговая терминология не используется.</p>
Практическое задание	Обучающийся обладает навыками применения знаний в области налогов и анализа отчетности для решения практического	Обучающийся обладает навыками применения знаний в области налогов и анализа отчетности для решения практического	Обучающийся не обладает навыками применения знаний в области налогов, анализа отчетности для решения практического

	<p>задания. Понимает суть поставленного задания. На основе анализа информации, содержащейся в бухгалтерской и налоговой отчетности выявлена и проанализирована система показателей, характеризующих деятельность субъектов малого и среднего предпринимательства, сделаны обоснованные выводы относительно оптимального налогового режима. Обладает навыками принятия управленческого решения на основе анализа отчетности субъектов малого и среднего бизнеса. Задание выполнено полностью, без существенных ошибок, сделаны соответствующие выводы.</p>	<p>задания. В целом демонстрирует понимание сути задания. На основе анализа информации, содержащейся в бухгалтерской и налоговой отчетности выявлена и проанализирована система показателей, характеризующих деятельность субъектов малого и среднего предпринимательства, сделаны выводы относительно оптимального налогового режима. Задание выполнено не полностью. При проведении расчетов по оптимальному режиму налогообложения допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя.</p>	<p>задания. Не понимает сути практического задания. Не знает нормы налогового законодательства. Допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями анализирует данные, представленные в налоговой и бухгалтерской отчетности. Не отвечает на вопрос, либо высказывает ошибочные суждения относительно оптимального режима налогообложения для субъектов малого и среднего бизнеса.</p>
<p>Практическое задание</p>	<p>Обучающийся продемонстрировал экономические знания и знания нормативно-правовой базы в области налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса. Правильно применяет нормы налогового законодательства и методики расчета налогов в отношении субъектов малого и</p>	<p>Обучающийся продемонстрировал экономические знания и знания нормативно-правовой базы в области налогообложения субъектов малого и среднего бизнеса. Правильно применяет нормы налогового законодательства. Понимает суть поставленной задачи, но задание выполнено</p>	<p>Не понимает сути практического задания. Допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями выполняет практическое задание. Не отвечает на вопрос, либо высказывает ошибочные суждения относительно механизма взимания</p>

	<p>среднего бизнеса. Практические задания выполнены в полном объеме, проведен тщательный анализ налоговых обязательств хозяйствующих субъектов. Обучающийся проанализировал бухгалтерскую информацию, содержащуюся в данных задачи и использовал полученные сведения для определения налоговых обязательств. Ответы обоснованы ссылками на НК РФ.</p>	<p>не полностью. Проведен анализ налоговых обязательств хозяйствующих субъектов. При проведении расчетов допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя.</p>	<p>налогов с субъектов малого и среднего бизнеса. Не правильно применяет нормы законодательства и не знает методики расчета налогов в отношении субъектов малого и среднего бизнеса.</p>
--	---	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ

			требованиям, предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	--

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Зарук, Н.Ф. Налоги и налогообложение [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.Ф. Зарук, А.В. Носов, М.Ю. Федотова. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 249 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=329747>

2. Романов, А.Н. Налоги и налогообложение [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.Н. Романов, С.П. Колчин. — М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2019. — 391 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=333509>

3. Специальные налоговые режимы и особые экономические зоны [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. Малис Н.И. - М.: Магистр, НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 120 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=300650>

Дополнительная литература

1. Мамедова, Н.А. Малый бизнес в рыночной среде [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.А. Мамедова, Е.А. Девяткин. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 152 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=11528>

2. Корнеева, Т.А. Учет и контроль в субъектах малого бизнеса: риск-ориентированный подход [Электронный ресурс] / Т.А. Корнеева, Т.Е. Татаровская. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 118 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=328113>

3. Иванова, О.Е. Учет на предприятиях малого бизнеса [Электронный ресурс] : учебник / О.Е. Иванова. — М.: РИОР: ИНФРА-М. 2018. -172с.– Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=309088>

4. Ворожбит, О. Ю. Налоги и налогообложение. Налоговая система Российской Федерации [Электронный ресурс] : учеб. пособие / О.Ю. Ворожбит, В.А. Водопьянова. — М.: РИОР : ИНФРА-М, 2020. — 175 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=349117>

5. Налоговая система [Электронный ресурс] : учебник / А.У. Альбеков [и др.] ; под ред. Н.Г. Кузнецова. — М. : РИОР : ИНФРА-М, 2016. — 583 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=86534>

Периодические издания

1. Налоговая политика и практика(<http://www.nalogkodeks.ru>)
2. Налоговая политика и практика(<http://www.nalogkodeks.ru>)
3. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
4. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
5. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
6. Финансы(<http://www.finance-journal.ru>)
7. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)
8. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)
9. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)

10. Налоги и финансовое право(<http://www.cnfp.ru/jurnal.html>)
11. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
12. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
13. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
14. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)
15. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)
16. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)
17. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)
18. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)

Нормативно-правовые акты

1. "Налоговый кодекс Российской Федерации (часть первая)" от 31.07.1998 № 146-ФЗ (ред. от 29.09.2019, с изм. от 31.10.2019) (с изм. и доп., вступ. в силу с 29.10.2019) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 1998. - № 31. - Ст. 3824.
2. "Налоговый кодекс Российской Федерации (часть вторая)" от 05.08.2000 № 117-ФЗ (ред. от 29.09.2019) // Собрание законодательства Российской Федерации. - 2000. - № 32. - Ст. 3340.

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Официальный сайт Федеральной налоговой службы России - режим доступа <https://www.nalog.ru>
2. Официальный сайт Министерства финансов Российской Федерации - режим доступа <https://www.minfin.ru>
3. Официальный сайт Министерства финансов Республики Татарстан - режим доступа <http://minfin.tatarstan.ru>
4. Официальный сайт Комитета по поддержке и развитию малого и среднего предпринимательства - режим доступа <https://tpprf.ru/ru/interaction/committee/komrazv/>
5. Официальный сайт Центра поддержки предпринимательства РТ - режим доступа <http://fpprt.ru/>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие

записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические указания для подготовки к тестированию

Тест — это стандартизованное задание, по результатам выполнения которого дается оценка уровня знаний, умений и навыков испытуемого. Педагогический тест определяется как система задач и (или) вопросов определенного содержания, специфической формы, позволяющая качественно оценить структуру и эффективно измерить уровень знаний каждого испытуемого.

Тест состоит из тестовых (контрольных) заданий и правильных (образцовых) ответов к ним.

Тест может содержать задания по одной дисциплине (гомогенный тест), по определенному набору или циклу дисциплин (тест для комплексной оценки знаний студентов, гетерогенный тест).

В зависимости от цели тестирования (текущий контроль знаний, итоговый контроль знаний, оценка остаточных знаний и др.) и формы теста разрабатывается план раскладки задач и вопросов в тестовые задания. Формализация учебного материала и составление тестовых заданий — наиболее ответственные и сложные этапы составления тестов.

После составления тестовых заданий преподаватель оформляет правильный ответ.

Формы тестовых заданий

Существуют разные формы тестовых заданий:

— задания закрытой формы, в которых студенты выбирают правильный ответ изданного набора ответов к тексту задания;

— задания открытой формы, требующие при выполнении самостоятельного формулирования ответа;

— задания на соответствие, выполнение которых связано с установлением соответствия между элементами двух множеств;

— задания на установление правильной последовательности, в которых от студента требуется указать порядок действий или процессов, перечисленных преподавателем.

Некоторые формы можно разделить на виды. Например, для закрытой формы можно выделить задания с двумя, тремя и большим числом выборочных ответов. Выбор формы задания зависит от целей тестирования и от содержания контролируемого материала.

Предложенные четыре формы тестовых заданий являются основными, но при этом не исключается применение других форм.

Можно выделить ряд общих требований, предъявляемых к тестовым заданиям;

— каждое задание имеет свой порядковый номер, установленный согласно объективной оценке трудности задания и выбранной стратегии тестирования;

— задание формулируется в логической форме высказывания, которое становится истинным или ложным в зависимости от ответа студента;

— к разработанному заданию прилагается правильный ответ;

— для каждого задания приводится правило оценивания, позволяющее интерпретировать ответ студента как правильный или неправильный;

на выполнение одной задачи (вопроса) тестового задания у студента должно уходить не более 2-5 мин.

В дополнение к основным общим требованиям существует еще ряд других, обусловленных спецификой выбранной тестовой формы.

Задания закрытой формы. В задании можно выделить основную часть утверждения, содержащую постановку проблемы, и готовые ответы, сформулированные преподавателем. Среди ответов правильным обычно бывает только один, хотя не исключаются и другие варианты. Число неправильных ответов определяется видом задания, обычно оно не превышает пяти.

В дополнение к общим имеется еще ряд требований к заданиям закрытой формы:

— в тексте задания должна быть устранена всякая двусмысленность или неясность формулировок;

— в основную часть задания следует включать как можно больше слов, оставляя для ответа не более двух-трех наиболее важных, ключевых слов для данной проблемы;

– частота выбора одного и того же номера места для правильного ответа в различных заданиях теста должна быть примерно одинакова, либо номер места для правильного ответа выбирается в случайном порядке;

– из числа неправильных исключаются ответы, вытекающие один из другого.

Задания закрытой формы имеют как достоинства, так и недостатки. Их преимущества связаны с быстротой тестирования и с простотой подсчета баллов. Среди недостатков обычно отмечают эффект угадывания, характерный для слабо подготовленных студентов при ответах на наиболее трудные задания теста.

Задания закрытой формы сопровождаются инструкцией: «Обведите номер правильного ответа». В случае компьютерной выдачи заданий используют инструкцию: «Введите номер правильного ответа».

Задания открытой формы. При ответе на открытое задание студент вписывает пропущенное слово, формулу или число вместо прочерка. В том случае, если это возможно, после прочерка указываются единицы измерения.

Прочерк ставится на месте ключевого термина, знание которого является существенным для контролируемого материала.

Задания на соответствие. В этих заданиях преподаватель проверяет знание связей между элементами двух множеств. Слева обычно приводятся элементы данного множества, справа — элементы, подлежащие выбору. Число элементов второго множества может превышать число данных.

К заданиям предлагается стандартная инструкция, состоящая из двух слов: «Установите соответствие».

Как и в заданиях закрытой формы, наибольшие трудности при разработке связаны с подбором правдоподобных избыточных элементов во втором множестве. Эффективность задания будет существенно снижена, если неправдоподобные элементы легко различаются студентами.

Задания на установление правильной последовательности.

Тестовые задания четвертой формы предназначены для оценивания уровня владения последовательностью действий, процессов, вычислений и т.д.

В задании приводятся в произвольном порядке действия или процессы, связанные с определенной задачей. Студент должен установить правильный порядок действий и указать его с помощью цифр в специально определенном для этого месте.

Стандартная инструкция к заданиям четвертой формы: «Установите правильную последовательность».

Задания на установление правильной последовательности действий обладают определенными преимуществами при разработке комплексных тестов, так как они удобны для оценки уровня профессиональной подготовки студентов, непосредственно связанной с их будущей деятельностью.

При выборе формы тестового задания необходимо помнить, что каждой дисциплине присуще свое собственное содержание, отличное от других. Поэтому нет и не может быть единых рекомендаций для правильного выбора формы. Многое здесь зависит от мастерства преподавателя, от его опыта и умения разрабатывать задания теста.

Процесс тестовых измерений предельно стандартизируется: все инструкции к одной форме даются одними и теми же словами:

заранее разработанная система подсчета баллов применяется ко всем испытуемым студентам одинаково;

все испытуемые отвечают на задания одинаковой сложности.

Методические указания для подготовки контрольной работы

Контрольная работа — средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу.

Контрольная работа должна быть выполнена в текстовом редакторе в формате, совместимом с Word. Текст набирается шрифтом Times New Roman размером (кеглем) 12 пт. строчным, без выделения, с выравниванием по ширине; поля страницы; верхнее и нижнее 20 мм, левое не меньше 20 мм, правое 10 мм. Первая страница — титульная, должна иметь название, Ф. И. О. студента-автора, номер группы и курса. Последняя страница — источники информации.

Контрольную работу необходимо оформить и предоставить в виде отчета, который должен содержать следующие элементы:

- 1) титульный лист;
- 2) тема и цель работы, задание (полностью);
- 3) постановка задачи, методы решения;
- 4) результаты работы;
- 5) выводы;
- 6) список литературы.

Методические указания по подготовке к занятию семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;
- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка знаний, умений и навыков студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	
Microsoft Windows 7,10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
Данные по формам статистической налоговой отчетности ФНС России	https://www.nalog.ru/rn16/related_activities/statistics_and_analytics/forms/	Сводные отчеты в целом по Российской Федерации и в разрезе субъектов Российской Федерации. Отчеты, сформированные УФНС России по субъекту Российской Федерации
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Справочная правовая система Гарант (информационно-правовой портал «Гарант.ру»)	http://www.garant.ru/	Справочная правовая система "Гарант.ру" — справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
Федеральная налоговая служба	https://www.nalog.ru/rn16/related_activities/statistics_and_analytics/forms/	База данных по формам статистической налоговой отчетности ФНС
Федеральный портал МСП	http://smb.gov.ru	Представляет информацию о формах поддержки МСП, последние новости законодательства, касающиеся деятельности МСП. Портал содержит ссылки на другие полезные ресурсы для субъектов МСП

Федеральный портал малого и среднего предпринимательства	http://smb.gov.ru/	Информационный портал Федеральной службы малого и среднего предпринимательства представляет в свободном доступе правовую информацию для предпринимателей.
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской	

XII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
2. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)
3. Работа в команде – совместная деятельность обучающихся в группе под руководством лидера, направленная на решение общей задачи путем творческого сложения результатов индивидуальной работы членов команды с делением ответственности и полномочий.
4. Технология «Дебаты» – это интеллектуальная игра, представляющая собой особую форму дискуссии, ведущейся по определенным правилам.

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
УЧЕТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Зарипова Наиля Даригатовна, Нагимова Эльвира Фаруковна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины состоит в изучении порядка ведения бухгалтерского и налогового учета в процессе строительства.

Задачами дисциплины являются:

- сформировать систему знаний о специфике строительства, его основных терминах и показателях;
- освоить порядок документирования и ведения бухгалтерского учета имущества и источников формирования имущества у заказчика и подрядчика
- изучить основы налогового учета у заказчика и подрядчика в процессе строительства

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
-----------------	--------------------------

ПК-14	способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
ПК-18	способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ПК-14	Знания	:порядок документирования, основы разработки рабочего плана счетов и формирования бухгалтерских проводок в строительстве
	Умения	оформлять учетную документацию, разрабатывать план счетов и формировать бухгалтерские проводки в строительстве
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками составления учетной документации, разработки плана счетов и составления бухгалтерских проводок в строительстве
ПК-18	Знания	основы осуществления налогового учета в строительстве
	Умения	осуществлять налоговый учет в организации
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками ведения налогового учета в строительстве

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина УЧЕТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ имеет код Б1.В.ДВ.04.01, относится к дисциплинам (модулям) по выбору вариативной части блока Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина УЧЕТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ предусмотрена учебным планом в 6 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу

обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов.

Форма промежуточной аттестации: экзамен в 6 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	6 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	66	66
в т. ч. занятия лекционного типа	32	32
в т. ч. занятия семинарского типа	32	32
в т.ч. консультация	2	2
Самостоятельная работа обучающихся	78	78
Промежуточная аттестация	36	36
в т. ч. экзамен	36	36
ИТОГО	180	180

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Строительная деятельность как объект бухгалтерского учета

Понятие строительства, его состав, организационные особенности.

Нормативное регулирование. Строительная деятельность в республике Татарстан.

Влияние особенностей строительства на организацию бухгалтерского учета

. Понятие объекта строительства. Единицы учета объекта строительства.

Понятие строительно-монтажных работ.

Субъекты, строительной деятельности, понятие и, их функции. Инвесторы.

Заказчики. Подрядчики. Подрядчик, его роль и цель выполнения строительных работ. Заказчик, его роль и цель выполнения строительных работ.

Способы выполнения строительных работ: подрядный и хозяйственные способ строительства.

Договорные отношения в строительстве. Договор строительного подряда. Договор инвестиционной

деятельности.

Сметное планирование и ценообразование в строительстве. Понятие о сметной документации: локальные сметные расчеты и локальные сметы, объектные сметы, сводный сметный расчет. Первичное документирование выполнения строительных работ. Основы бухгалтерского учета у заказчика и подрядчика: формирование бухгалтерских проводок на основе рабочего плана счетов бухгалтерского учета

Тема 2. Учет строительных работ у заказчика

Капитальные вложения как составная часть вложений во внеоборотные активы. Основы бухгалтерского и налогового учета восстановления основных средств.

Затраты по строительству объектов у заказчика, их классификация.

Группировка затрат по строительству объектов по элементам затрат.

Материальные затраты, трудовые затраты, амортизация, прочие затраты.

Группировка затрат по строительству объектов по видам. Бухгалтерский учет затрат на строительные работы. Учет затрат на приобретение оборудования и на его монтаж. Учет прочих капитальных работ и затрат.

Документирование, синтетический и аналитический учет

Способы выполнения строительных работ у заказчика. Основы учета затрат на строительство, выполняемое подрядным способом. Основы учета затрат на строительство, выполняемое хозяйственным способом. Формирование инвентарной стоимости отдельных объектов и ее учет. Особенности рабочего плана счетов заказчика. Особенности ведения налогового учета и заказчика

Тема 3. Учет строительных работ у подрядчика

Затраты на строительные работы у подрядчика, их классификация.

Группировка затрат на строительные работы по элементам затрат.

Группировка затрат на строительные работы по статьям затрат. Основы учета прямых затрат на строительные работы. Учет затрат на содержание и эксплуатацию строительных машин и механизмов. Бухгалтерский учет списания и распределения затрат на содержание и эксплуатацию строительных машин и механизмов в синтетическом и аналитическом учете . Учет накладных расходов, в том числе по статьям затрат.

Документирование, синтетический и аналитический учет. Бухгалтерский учет списания и распределение накладных расходов в синтетическом и аналитическом учете.

Доходы и расходы подрядной строительной организации, их состав и порядок бухгалтерского учета. Формирование и учет финансового результата деятельности строительной организации. Формирование рабочего плана счетов у подрядчика. Налоговый учет доходов и расходов строительной организации.

Тема 4. Особенности учета активов и обязательств в строительстве

Особенности рабочего плана счетов строительной организации и формирование бухгалтерских проводок по учету материальных ценностей, основных средств, расчетов с субподрядчиками и генподрядчиком на основе рабочего плана счетов.

Состав материальных ценностей, используемых в процессе строительства. Место и роль материальных запасов в строительстве. Бухгалтерские счета, используемые для учета материалов у заказчика и подрядчика. Первичное документирование и аналитический учет движения материалов. Учет отпуска и использования материалов в строительстве. Материальный отчет. Контроль за использованием строительных материалов. Синтетический учет движения материалов. Особенности учета материалов открытого хранения. Налоговый учет материальных расходов в строительстве

Учет выполнения строительных работ из материалов заказчика. Учет давальческого сырья у заказчика строительных работ. Учет материалов заказчика у исполнителя работ (подрядчика). Документирование, аналитический и синтетический учет. Налоговый учет при использовании материалов заказчика.

Особенности учета основных средств в строительной организации. Понятие временных зданий и сооружений. Основы учета временных титульных зданий и сооружений. Основы учета временных нетитульных зданий и сооружений. Документирование, аналитический и синтетический учет. Учет расчетов между подрядчиком и заказчиком строительных работ. Понятие и взаимодействие генерального подрядчика и субподрядной организации. Учет услуг субподрядной организации. Учет услуг, представляемых генеральным подрядчиком. Налоговый учет субподрядных работ. Документирование, аналитический и синтетический учет.

Тема 5. Особенности учета инвестиционной деятельности в строительстве

Понятие финансирования строительства и его источники. Отражение в учете источников финансирования строительства. Нормативное регулирование инвестиционной деятельности и ее финансирование. Субъекты инвестиционной деятельности, их характеристика. Инвесторы. Заказчики. Подрядчики. Пользователи объектов капитальных вложений. Особенности рабочего плана счетов у субъектов инвестиционной деятельности и формирование бухгалтерских проводок на основе рабочего плана счетов.

Варианты учета строительных работ у субъектов инвестиционной деятельности. Основы учета строительных работ у инвестора. Основы учета строительных работ у заказчика. Учет строительных работ у подрядчика. Особенности ведения налогового учета у субъектов инвестиционной

деятельности.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (6 семестр)

1	Строительная деятельность как объект бухгалтерского учета	6	8	0	14	28
2	Учет строительных работ у заказчика	6	4	0	12	22
3	Учет строительных работ у подрядчика	8	8	0	16	32
4	Особенности учета активов и обязательств в строительстве	8	6	0	18	32
5	Особенности учета инвестиционной деятельности в строительстве	4	4	0	12	20
	Контрольная работа	0	2	0	6	8
	<i>Консультация</i>					<i>2</i>
	<i>Экзамен</i>					<i>36</i>
	Итого	32	32	0	78	180

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13816>

1. Рабочая тетрадь для занятий семинарского типа и самостоятельной работы студентов по дисциплине «Учет в строительстве» (для заочного отделения)
2. Рабочая тетрадь для занятий семинарского типа и самостоятельной работы студентов по дисциплине «Учет в строительстве» (для очного отделения)
3. Методические материалы для практических занятий и самостоятельной работы по дисциплине «Учет в строительстве» (для заочного отделения)

4. Методические материалы для практических занятий и самостоятельной работы по вопросу документирования строительных работ по дисциплине «Учет в строительстве» (для очного и заочного отделения)
5. Методические материалы для выполнения контрольной работы (для заочного отделения)
6. Конспект лекций

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ПК-14 способностью документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки	ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ УЧЕТ В ОБЩЕСТВЕННОМ ПИТАНИИ УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА УЧЕТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ УЧЕТ В ТОРГОВЛЕ УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ВВЕДЕНИЕ В ООП
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять	ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ

налоговый учет и налоговое планирование организации	<p>УЧЕТ В ОБЩЕСТВЕННОМ ПИТАНИИ ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА УЧЕТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ УЧЕТ В ТОРГОВЛЕ УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
---	--

В рамках дисциплины УЧЕТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	16	0,25	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,38	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	24,00	40,00
Опрос	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этапизуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;
 $\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;
 $\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;
 $\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки	Базовый уровень	<p>Знать: основы документирования и разработки рабочего плана счетов, основы формирования основных бухгалтерских проводок в строительстве</p> <p>Уметь: оформлять основную учетную документацию, готовить рабочий план счетов и формировать основные бухгалтерские проводки в строительстве</p> <p>Владеть: основными навыками составления учетной документации, разработки плана счетов и составления основных бухгалтерских проводок в строительстве</p>	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	<p>Знать: требования к документированию и содержанию рабочего плана счетов, порядок его разработки и оценки, порядок формирования бухгалтерских проводок в строительстве</p> <p>Уметь: оформлять учетную документацию, разрабатывать и обосновывать рабочий план счетов, формировать бухгалтерские проводки в строительстве при различных условиях</p> <p>Владеть: навыками составления и оптимизации учетной документации, разработки плана счетов для конкретных условий и</p>	Более 70 баллов

		составления на его основе бухгалтерских проводок в строительной деятельности бухгалтерских проводок в строительной деятельности	
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации	Базовый уровень	Знать: основы ведения налогового учета у субъектов строительства Уметь: вести налоговый учет основных налоговых показателей у подрядчика Владеть: основными навыками ведения налогового учета у подрядчика	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знать: содержание, назначение, порядок ведения налогового учета у субъектов строительства Уметь: вести налоговый учет налоговых показателей у субъектов строительства Владеть: навыками ведения налогового учета у субъектов строительства	Более 70 баллов

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Опрос	20	ПК-14, ПК-18
Контрольная работа	40	ПК-14, ПК-18
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ПК-14, ПК-18

1. Контрольная работа

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
Знания
:порядок документирования, основы разработки рабочего плана счетов и формирования бухгалтерских проводок в строительстве
Умения
оформлять учетную документацию, разрабатывать план счетов и формировать бухгалтерские проводки в строительстве
Навыки и/или опыт деятельности
навыками составления учетной документации, разработки плана счетов и составления бухгалтерских проводок в строительстве
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
Знания
основы осуществления налогового учета в строительстве
Умения
осуществлять налоговый учет в организации
Навыки и/или опыт деятельности
навыками ведения налогового учета в строительстве

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Для проведения текущей аттестации студенты на занятиях выполняют контрольную работу по отдельным темам. Контрольная работа включает задания по составлению бухгалтерских записей на основе плана счетов с указанием оснований для их составления (документирования), выполнению необходимых расчетов, определению особенностей налогового учета в рассматриваемой ситуации.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

1. В задании следует раскрыть вопросы документирования, составить бухгалтерские проводки с использованием рабочего плана счетов, определить особенности налогового учета в рассматриваемой ситуации.

В бухгалтерском учете организации подрядчика отразить использование материалов на строительство, начисление оплаты труда с отчислениями, выручку от выполнения строительных работ (НДС не облагается), списание фактической себестоимости, определение финансового результата, расчет и начисление налога на прибыль (условный расчет). Указать первичную документацию

В бухгалтерском учете заказчика отразить выполнение работ по строительству склада подрядной организацией и введение в эксплуатацию склада (принятие к учету склада в качестве основного средства). Указать первичную документацию

2. В задании следует раскрыть вопросы документирования, составить бухгалтерские проводки с использованием рабочего плана счетов, определить особенности налогового учета в рассматриваемой ситуации

В бухгалтерском учете организации подрядчика отразить использование материалов на строительство, начисление оплаты труда с отчислениями, выручку от выполнения строительных работ (НДС 20%), списание фактической себестоимости, определение финансового результата, расчет и начисление налога на прибыль (условный расчет) Указать первичную документацию.

В бухгалтерском учете заказчика отразить выполнение работ по строительству склада подрядной организацией и введение в эксплуатацию склада (принятие к учету склада в качестве основного средства). Указать первичную документацию

3. В задании следует раскрыть вопросы документирования, составить бухгалтерские проводки с использованием рабочего плана счетов, определить особенности налогового учета в рассматриваемой ситуации

Отразить в бухгалтерском учете организации выполнение работ по строительству хозяйственным способом и ввод здания склада в эксплуатацию.

4. В задании следует раскрыть вопросы документирования, составить бухгалтерские проводки с использованием рабочего плана счетов, определить особенности налогового учета в рассматриваемой ситуации.

В бухгалтерском учете организации подрядчика отразить использование материалов (на строительные работы, обслуживание оборудование, управленческие нужды), начисление оплаты труда с отчислениями (строительным рабочим, рабочим по обслуживанию строительного оборудования, управленческому и линейному персоналу), выручку от выполнения строительных работ (НДС 20%), списание фактической себестоимости, определение финансового результата, расчет и начисление налога на прибыль. Указать первичную документацию

5. В задании следует раскрыть вопросы документирования, составить бухгалтерские проводки с использованием рабочего плана счетов, определить особенности налогового учета в рассматриваемой ситуации.

В бухгалтерском учете заказчика отразить выполнение работ по строительству склада, в условиях составления проектно-сметной документации, использования оборудования (требующего или не требующего монтажа), работ, по монтажу оборудования; введение в эксплуатацию склада (принятие к учету склада в качестве основного средства). Указать первичную документацию

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа

»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	10
2	10
3	10
4	2
5	2
6	2
7	2
8	2
ИТОГО	40

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено в полном объеме. Составлены бухгалтерские записи на основе плана счетов с указанием оснований для их составления (документирования), выполнены необходимые расчеты, определены особенности налогового учета в рассматриваемой ситуации.	Выполнены основные задания по учету строительной деятельности у заказчика и подрядчика; по составлению бухгалтерских записей на основе плана счетов с указанием оснований для их составления (документирования), по выполнению расчетов, определению особенностей налогового учета в рассматриваемой ситуации); допущены отдельные неточности	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ

			требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Опрос

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Опрос»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки	
<i>Знания</i>	
:порядок документирования, основы разработки рабочего плана счетов и формирования бухгалтерских проводок в строительстве	
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации	
<i>Знания</i>	
основы осуществления налогового учета в строительстве	

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Опрос», характеризующий этап формирования

Опрос предусматривает ответы на теоретические вопросы дисциплины, в том числе, связанные с документированием, с содержанием рабочего плана счетов, формированием бухгалтерских проводок, основам налогового учета рассматриваемого объекта. Студент должен показать понимание вопроса, объяснить и обосновать раскрываемые теоретические положения

2.3 Типовые задания оценочного средства «Опрос»

0. Студент должен ответить на теоретические вопросы дисциплины, в том числе, связанные с документированием, с содержанием рабочего плана счетов, формированием бухгалтерских проводок, основам налогового учета рассматриваемого объекта

1. Основы бухгалтерского учета восстановления основных средств
2. Учет затрат на приобретение оборудования и на его монтаж
3. Особенности налогового учета у заказчика
4. Учет накладных расходов по статьям затрат
5. Особенности налогового учета у подрядчика

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Опрос»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;
 $\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;
 $\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
 Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
------------	----------------	---------------------------------

Полнота: В зависимости от вопроса (документирование, содержание рабочего плана счетов, формирование бухгалтерских проводок, основы налогового учета рассматриваемого объекта) показывает знание основных положений, ответ полный и обоснованный	3	6,67
Последовательность: ответ на вопрос логичен и последователен	1	2,22
Правильность: В зависимости от вопроса (документирование, содержание рабочего плана счетов, формирование бухгалтерских проводок, основы налогового учета рассматриваемого объекта) показывает глубокое знание и понимание вопроса, свободно ориентируется в материале, не допускает ошибок.	5	11,11
ИТОГО	9	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций

			СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	---

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
Знания
:порядок документирования, основы разработки рабочего плана счетов и формирования бухгалтерских проводок в строительстве
Умения
оформлять учетную документацию, разрабатывать план счетов и формировать бухгалтерские проводки в строительстве
Навыки и/или опыт деятельности
навыками составления учетной документации, разработки плана счетов и составления бухгалтерских проводок в строительстве
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
Знания
основы осуществления налогового учета в строительстве
Умения
осуществлять налоговый учет в организации
Навыки и/или опыт деятельности
навыками ведения налогового учета в строительстве

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

Дата экзамена устанавливается в расписании учебной частью. Экзамен по дисциплине проводится устно. Студент получает билет, в котором предусматривается теоретический вопрос и практическое задание. При подготовке к ответу на вопрос запрещается пользоваться литературой, лекциями, сотовыми телефонами. Отдельные положения для ответа на теоретический вопрос студент может для себя записать.

В зависимости от теоретического вопроса, необходимо раскрыть положения, связанные с документированием, с содержанием и разработкой рабочего плана счетов,

формированием бухгалтерских проводок, основам налогового учета рассматриваемого объекта. Студент должен показать понимание вопроса, объяснить и обосновать раскрываемые теоретические положения.

В практическом задании следует раскрыть вопросы документирования, составить бухгалтерские проводки с использованием рабочего плана счетов, определить особенности налогового учета для рассматриваемой ситуации

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Теоретический вопрос
3. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	6	10
Теоретический вопрос	6	10
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

1. В зависимости от теоретического вопроса, необходимо раскрыть положения, связанные с документированием, с содержанием и разработкой рабочего плана счетов, формированием бухгалтерских проводок, основам налогового учета рассматриваемого объекта.

1. Понятие строительства, организационные особенности.
2. Понятие объекта строительства и единицы его учета
3. Понятие строительно-монтажных работ.
4. Субъекты, строительной деятельности, их функции.
5. Способы выполнения строительных работ.
6. Сметное планирование и ценообразование в строительстве.
7. Первичное документирование выполнения строительных работ.
8. Основы бухгалтерского учета на восстановления основных средств.
9. Затраты по строительству объектов у заказчика, их классификация.
10. Особенности учета затрат у заказчика
11. Бухгалтерский учет затрат на строительные работы
12. Учет затрат на приобретение оборудования и на его монтаж
13. Бухгалтерский учет прочих капитальных работ и затрат.
14. Бухгалтерский учет затрат на строительство подрядным способом.
15. Бухгалтерский учет затрат на строительство хозяйственным способом.

16. Затраты на строительные работы у подрядчика, их классификация.
 17. Группировка затрат на строительные работы по статьям.
 18. Состав строительных машин и механизмов и их группировка
 19. Учет единовременных и текущих затрат на содержание и эксплуатация машин и механизмов
 20. Списание расходов по содержанию и эксплуатации строительных машин в синтетическом учете
 21. Списание расходов по содержанию и эксплуатации строительных машин в аналитическом учете
 22. Группировка и учет накладных расходов по статьям затрат
 23. Списание и распределение накладных расходов в бухгалтерском и налоговом учете
 24. Доходы и расходы подрядной строительной организации, их состав и порядок бухгалтерского и налогового учета
 25. Состав материальных ценностей, используемых в процессе строительства.
 26. Бухгалтерские счета, используемые для учета материалов у заказчика и подрядчика
 27. Учет отпуска и использования материалов в строительстве
 28. Контроль за использованием строительных материалов
 29. Синтетический учет движения материалов в строительстве
 30. Особенности учета материалов открытого хранения.
 31. Понятие материалов заказчика (давальческого сырья)
 32. Учет материалов, поставляемых заказчиком по договору купли-продажи
 33. Бухгалтерский учет давальческого сырья у заказчика строительных работ.
 34. Бухгалтерский учет материалов заказчика у исполнителя работ.
 35. Понятие временных зданий и сооружений
 36. Бухгалтерский учет временных титульных зданий и сооружений
 37. Бухгалтерский учет временных нетитульных зданий и сооружений.
 38. Понятие и взаимодействие генерального подрядчика и субподрядной организации
 39. Учет услуг субподрядной организации
 40. Учет услуг, представляемых генеральным подрядчиком
 41. Понятие финансирования строительства и его источники
 42. Отражение в бухгалтерском учете источников финансирования строительства.
 43. Нормативное регулирование инвестиционной деятельности
 44. Субъекты инвестиционной деятельности, характеристика.
 45. Варианты учета строительства у субъектов инвестиционной деятельности
 46. Бухгалтерский учет строительства у инвестора
 47. Бухгалтерский учет строительных работ у заказчика
 48. Понятие долевого строительства, его субъекты
 49. Бухгалтерский учет у организаций-участников долевого строительства
 50. Бухгалтерский учет долевого строительства у застройщика
2. В практическом задании следует раскрыть вопросы документирования, составить бухгалтерские проводки с использованием рабочего плана счетов, определить особенности налогового учета для рассматриваемой ситуации

Составить бухгалтерские записи (с указанием первичных документов) по отражению на счетах бухгалтерского учета выполнение строительных работ у подрядчика.

Составить бухгалтерские записи (с указанием первичных документов) по отражению в учете прямых материальных и трудовых затрат у подрядчика.

Составить бухгалтерские записи (с указанием первичных документов) по отражению в

учете начисления и списания накладных расходов у подрядчика
Составить бухгалтерские записи (с указанием первичных документов) по отражению в бухгалтерском учете у заказчика затрат по строительству с использованием давальческих материалов.

Составить бухгалтерские записи (с указанием первичных документов) по отражению на счетах бухгалтерского учета у заказчика приобретение и движение оборудования, требующего и не требующего монтажа.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса документирования (формирования бухгалтерских проводок на основе рабочего плана счетов, основ налогового учета рассматриваемого объекта) и иных учетных вопросов в строительстве, свободно ориентируется в материале. Теоретические положения иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием экономических терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы	Показывает знание основных вопросов документирования (формирования бухгалтерских проводок на основе рабочего плана счетов, основ налогового учета рассматриваемого объекта) и иных учетных вопросов в строительстве, свободно ориентируется в материале. Теоретические положения иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием экономических терминов; ответ самостоятельный. Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен.	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят поверхностный характер

		Основные понятия употреблены правильно	
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса документирования (формирования бухгалтерских проводок на основе рабочего плана счетов, основ налогового учета рассматриваемого объекта) и иных учетных вопросов в строительстве, свободно ориентируется в материале. Теоретические положения иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием экономических терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы	Показывает знание основных вопросов документирования (формирования бухгалтерских проводок на основе рабочего плана счетов, основ налогового учета рассматриваемого объекта) и иных учетных вопросов в строительстве, свободно ориентируется в материале. Теоретические положения иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием экономических терминов; ответ самостоятельный. Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят поверхностный характер
Практическое задание	Задание по документированию (составлению бухгалтерских проводок на основе рабочего плана счетов	Задание по документированию (составлению бухгалтерских проводок на основе рабочего плана счетов	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих

	, основам налогового учета рассматриваемого объекта) выполнено полностью, проведены требуемые расчеты, сделаны соответствующие выводы	, основам налогового учета рассматриваемого объекта), в целом, выполнено. Составлены основные бухгалтерские записи с указанием первичных документов. Допущенные неточности исправлены после наводящих вопросов преподавателя Задание выполнено не полностью. При проведении расчетов допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя.	указаний преподавателя.
--	---	--	-------------------------

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное	Повышенный	

	количество баллов по всем показателям		Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
--	---------------------------------------	--	---

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Цыденова, Э. Ч. Бухгалтерский и налоговый учет [Электронный ресурс] : учебник / Э.Ч. Цыденова, Л.К. Аюшиева. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 399 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/catalog/product/1066005>

Дополнительная литература

1. Экономика строительства [Электронный ресурс] : учебник / Г.М. Загидуллина [и др.] ; под общ. ред. Г.М. Загидуллиной, А.И. Романовой. — 2-е изд. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 360 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=337054>

2. Кеменов, А.В . Управление денежными потоками строительных организаций [Электронный ресурс] / А.В. Кеменов , 2-е изд., стер. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 212 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=40549>

3. Карпова, Т.П. Учет затрат и калькулирование себестоимости готовых объектов и отдельных циклов работ при долевом строительстве [Электронный ресурс] / Т.П. Карпова , С.Ф. Шарафутина. — М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2018. — 276 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=320762>

Периодические издания

1. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
2. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
3. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
4. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)
5. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)
6. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)
7. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)
8. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)

Нормативно-правовые акты

1. Положение по бухгалтерскому учету «Учет материально-производственных запасов» ПБУ 5/01 : Приказ Минфина РФ от 6 июня 2001г. № 44н (с последующими изм.) // Российская газета. – 2001. – 25 июля.

2. О бухгалтерском учете : федеральный закон от 06 декабря 2011 г. № 402-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2011. № 50. – Ст. 7344

3. Положение по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности в Российской Федерации: Приказ Минфина РФ от 29 июля 1998 г. №34н (с последующими

изм.) // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 1998. – № 23.

4. Положение по бухгалтерскому учету "Учет договоров строительного подряда" ПБУ 2/2008 (с последующими изм.): Приказ Минфина РФ от 24 октября 2008 г. N 116н // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти – 2008. – 8 декабря. № 49

5. Положение по бухгалтерскому учету «Учет основных средств» ПБУ 6/01 : Приказ Минфина РФ от 30 марта 2001г. № 26н (с последующими изм.) // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 2001. – 14 мая

6. Положение по бухгалтерскому учету «Доходы организации» ПБУ 9/99 : Приказ Минфина РФ от 6 мая 1999 г. № 32н. (с последующими изм.) // Российская газета – 1999. – 22, 23 июня

7. Положение по бухгалтерскому учету «Расходы организации» ПБУ 10/99 : Приказ Минфина РФ от 6 мая 1999 г. № 33н. (с последующими изм.) // Российская газета – 1999. – 22, 23 июня

8. Об утверждении методических указаний по инвентаризации имущества и финансовых обязательств: Приказ Минфина РФ от 13 июня 1995 г. N 49 (с последующими изм.) // библиотечка Российской газеты. – 2002. – выпуск № 24

9. Об утверждении Плана счетов бухгалтерского учета финансово-хозяйственной деятельности организаций и инструкции по его применению: Приказ Министерства финансов Российской Федерации от 31 окт. 2000 г. № 94н (с последующими изм.) // В приложении к «Российской газете». – 2000. – № 48.

10. Положение по бухгалтерскому учету «Учетная политика организации» ПБУ 1/2008 : Приказ Минфина РФ от 6 окт. 2008 г. № 106н (с последующими изм.) // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 2008. – 3 ноября . – № 44

11. Положение по бухгалтерскому учету «Бухгалтерская отчетность организации» ПБУ 4/99 : Приказ Минфина РФ от 6 июля 1999 г. № 43н (с последующими изм.) // Финансовая газета. – 1999 – 19 августа.

12. Положение по бухгалтерскому учету «Учет расчетов по налогу на прибыль» ПБУ 18/02 (с последующими изм.): Приказ Минфина РФ от 19 ноября 2002г. № 114н // Российская газета. – 2003. – 14 января

13. Налоговый кодекс РФ. Часть первая: Федеральный закон РФ от 31 июля 1998 г. (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 1998. – № 31. – Ст.3824.

14. Налоговый кодекс Российской Федерации. Часть вторая: Федеральный закон от 5 августа 2000 г. (с последующими изм.) // Собрание законодательства РФ. – 2000. – № 32. – Ст.3340

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Федеральная налоговая служба - режим доступа www.nalog.ru
2. Министерство финансов - режим доступа www.minfin.ru

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля) Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса. Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать

студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания по подготовке к занятиям семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;

- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка знаний, умений и навыков студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные

практические навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуются строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	
Microsoft Windows 7,10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Консультант Плюс	http://www.consltant.ru	Правовая информационная система КонсультантПлюс – система предназначена для специалистов, имеющих дело с законодательством. Консультант плюс – это самая полная база правовой информации, аналитические материалы, удобный и быстрый поиск, и современные программные технологии
Министерство строительства и ЖКХ РФ	http://www.minstroyrf.ru	Официальные документы и информация о деятельности Минстроя РФ
Министерство строительства, архитектуры и ЖКХ РТ	http://minstroy.tatarstan.ru	Официальные документы и информация о деятельности Минстроя РТ

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Справочно-правовая система Гарант	https://www.garant.ru/	Информационный правовой портал Гарант – Новости законодательства РФ, аналитические материалы, правовые консультации, инфографика и др. Законодательство (полные тексты документов) с комментариями: законы, кодексы, постановления, приказы.
Федеральная налоговая служба	https://www.nalog.ru/rn16/related_activities/statistics_and_analytics/forms/	База данных по формам статистической налоговой отчетности ФНС
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	

Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>СРС</i>
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью , проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
2. Семинарские занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением, обсуждением и анализом различных заданий)
3. Ситуационные задания, которые предусматривают рассмотрение конкретных ситуаций , связанных с документированием, ведением бухгалтерского (налогового) учета в строительстве

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

Уровень высшего образования
бакалавриат

Форма обучения
очная

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Фаррахова Елена Геннадьевна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины состоит в изучении основ инвестиционной деятельности, ведения бухгалтерского учета инвестирования, овладение инструментариями оценки эффективности инвестирования для решения практических задач с учетом региональной специфики Республики Татарстан.

Задачами дисциплины являются:

- Сформировать понимание студентами сущности и теоретического содержания основных экономических категорий и понятий в сфере инвестиционной деятельности;
- Сформировать понимание основ нормативно-правового регулирования инвестиционной деятельности;
- Сформировать навыки ведения бухгалтерского учета долгосрочных инвестиций и источников их образования;
- Сформировать понимание методов оценки эффективности инвестиционных проектов;
- Сформировать навыки изучения, расчета и анализа основных экономических показателей инвестиционных проектов;
- Сформировать навыки принятия инвестиционных решений и механизмов их реализации.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
финансовые, кредитные и страховые учреждения;
органы государственной и муниципальной власти;
академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:
поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная
расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОПК-4	способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
ПК-2	способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
ПК-3	способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОПК-4	Знания	основ и форм инвестиционной деятельности, методик обоснования инвестиций и бизнес-планов проектов
	Умения	организовывать работу по обоснованию инвестиционной деятельности на предприятии; принимать инвестиционные решения, направленные на рост рыночной стоимости предприятия.
	Навыки и/или опыт деятельности	использования приемов и методов расчета эффективности инвестиций, обоснования и выбора управленческих решений целесообразности инвестиционной деятельности предприятия.
ПК-1	Знания	приемов и способов анализа показателей и обобщения данных финансовой и инвестиционной деятельности экономического субъекта
	Умения	применять аналитический метод обработки и обобщения экономических показателей производственно-финансовой и инвестиционной деятельности экономических субъектов

	Навыки и/или опыт деятельности	способами и приемами обработки показателей финансовой и инвестиционной деятельности хозяйствующих субъектов и представления информации в различных формах
ПК-2	Знания	современных методик и нормативно-правовой базы оценки эффективности инвестиционной деятельности экономического субъекта
	Умения	применять методики оценки эффективности инвестиционных проектов и инвестиционной деятельности экономического субъекта
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками оценки и анализа экономических показателей инвестиционной деятельности экономического субъекта
ПК-3	Знания	теоретических и практических аспектов планирования инвестиционной деятельности хозяйствующих субъектов и государства
	Умения	осуществлять расчет показателей для составления экономических разделов различных видов планов инвестиционной деятельности хозяйствующих субъектов
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками применения методов и видов планирования инвестиционной деятельности экономического субъекта

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина **ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ** имеет код Б1.В.ДВ.04.02, относится к дисциплинам (модулям) по выбору вариативной части блока Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина **ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ** предусмотрена учебным планом в 6 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов.

Форма промежуточной аттестации: экзамен в 6 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	6 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	66	66
в т. ч. занятия лекционного типа	32	32
в т. ч. занятия семинарского типа	32	32
в т.ч. консультация	2	2
Самостоятельная работа обучающихся	78	78
Промежуточная аттестация	36	36
в т. ч. экзамен	36	36
ИТОГО	180	180

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Организация инвестиционного процесса

Состав и задачи участников инвестиционного процесса. Реальные инвестиции и их разновидности. Финансовые инвестиции и их связь с реальными инвестициями. Классификация инвестиций по приобретаемому инвестором праву собственности, по периоду инвестирования, по региональному признаку и по формам собственности на инвестиционные ресурсы.

Тема 2. Инвестиционная деятельность, осуществляемая в виде капитальных вложений

Состав капитальных вложений. Структуры капитальных вложений. Организация инвестиционной деятельности, осуществляемой в виде капитальных вложений. Права, обязанности и ответственность субъектов инвестиционной деятельности, осуществляемой в виде капитальных вложений. Субъекты подрядных отношений в строительстве, их функции и обязанности. Содержание договора подряда в строительстве и его разновидности. Организация подрядных торгов в строительстве. Методы косвенного (экономического) регулирования инвестиционной деятельности, осуществляемой в виде капитальных вложений. Методы прямого (

административного) участия государства в инвестиционной деятельности, осуществляемой в виде капитальных вложений.

Тема 3. Инвестиционный проект

Трактовка инвестиционного проекта, как деятельности и как документации, их соотношение. Классификация инвестиционных проектов.

Производственные и торговые коммерческие инвестиционные проекты.

Классификация производственных коммерческих инвестиционных проектов . Фазы (стадии) развития инвестиционного проекта. Структура бизнес-плана инвестиционного проекта. Организация проектно-сметных работ и состав проектно-сметной документации. Последовательность разработки и состав сметной документации.

Тема 4. Бухгалтерский учет долгосрочных инвестиций и источников их образования

Понятие, классификация и оценка долгосрочных инвестиций в бухгалтерском учете. Организация учета долгосрочных инвестиций. Учет операций по приобретению земельных участков и объектов природопользования. Учет строительства объектов основных средств. Учет и налогообложение строительно-монтажных работ, выполненных хозяйственным способом. Учет строительства объектов основных средств подрядным способом. Бухгалтерский учет затрат на НИОКР. Особенности учета оборудования к установке. Отражение в учете источников финансирования вложений во внеоборотные активы.

Тема 5. Методы оценки эффективности инвестиционных проектов и их критерии

Определение, элементы и виды денежных потоков инвестиционного проекта . Инвестиционная деятельность, связанная с реализацией инвестиционного проекта, состав ее предпроизводственных расходов и первоначальных инвестиций. Первоначальный оборотный капитал, его состав, методы определения потребности и изменение в ходе реализации инвестиционного проекта. Доходы от реализации имущества и ликвидационные затраты инвестиционного проекта. Операционная деятельность, связанная с реализацией инвестиционного проекта, ее притоки и оттоки. Финансовая деятельность, связанная с реализацией инвестиционного проекта, ее притоки и оттоки. Элементы денежных потоков от отдельных видов деятельности, связанных с реализацией инвестиционного проекта. Цель и последовательность выполнения процедуры дисконтирования. Норма дисконта. Простые методы оценки эффективности инвестиционных проектов, их преимущества, недостатки и области применения. Дисконтированный метод оценки эффективности инвестиционных проектов , его критерии и области применения. Дисконтированный и

недисконтированный чистый доход, его интерпретация и ограничения применимости. Внутренняя норма доходности, ее интерпретация и методы определения. Потребность в дополнительном финансировании и ее связь с условием финансовой реализуемости инвестиционного проекта. Индексы доходности затрат и инвестиций, их связь с показателями абсолютной доходности инвестиционного проекта. Срок окупаемости инвестиционного проекта и его интерпретация. Показатели финансового состояния предприятия – участника инвестиционного проекта.

Тема 6. Виды и особенности оценки эффективности инвестиционных проектов

Двухэтапная схема оценки эффективности инвестиционного проекта. Общественная эффективность инвестиционного проекта. Коммерческая эффективность инвестиционного проекта. Различия в формировании денежных потоков для оценки общественной и коммерческой эффективности. Рыночные и теневые цены. Коммерческая и социальная нормы дисконта. Состав участников инвестиционного проекта и организационно-экономический механизм его реализации. Учет влияния инфляции на величину денежных потоков инвестиционного проекта. Учет влияния инфляции на величину нормы дисконта участников инвестиционного проекта. Последовательность выработки схемы финансирования инвестиционного проекта. Особенности оценки эффективности участия в проектах с разными объемами капитальных вложений. Цель и суть процедуры дефлирования денежных потоков инвестиционного проекта. Оценка эффективности проекта для предприятия-проектостроителя. Оценка эффективности проекта для акционеров. Оценка эффективности проекта структурами более высокого уровня. Элементы потока денежных средств, учитываемые при оценке бюджетной эффективности инвестиционного проекта. Показатели бюджетной эффективности инвестиционного проекта.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (6 семестр)

1	Организация инвестиционного процесса	4	4	0	10	18
2	Инвестиционная деятельность, осуществляемая в виде капитальных вложений	6	4	0	10	20
3	Инвестиционный проект	4	4	0	13	21
4	Бухгалтерский учет долгосрочных инвестиций и источников их образования	6	6	0	15	27
5	Методы оценки эффективности инвестиционных проектов и их критерии	6	6	0	14	26
6	Виды и особенности оценки эффективности инвестиционных проектов	6	6	0	14	26
	Контрольная работа	0	2	0	2	4
	<i>Консультация</i>					<i>2</i>
	<i>Экзамен</i>					<i>36</i>
	Итого	32	32	0	78	180

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13817>

1. Конспект лекций
2. Методические указания для самостоятельной работы и подготовки к практическим занятиям
3. Методические указания по выполнению контрольной работы

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в	ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ПСИХОЛОГИЯ ЛОГИКА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ МЕНЕДЖМЕНТ МАРКЕТИНГ

<p>профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность</p>	<p>ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
<p>ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА</p>

	<p>ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
<p>ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно- правовой базы рассчитать экономические и социально- экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
<p>ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ</p>

	<p>ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
--	--

В рамках дисциплины **ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ** указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	16	0,25	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,38	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Индивидуальные задания	18,00	30,00
Контрольная работа	8,40	14,00
Решение задач	9,60	16,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;
 $\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

$\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;

$\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность	Базовый уровень	- Знает: - основы и формы инвестиционной деятельности - этапы принятия	От 60 до 70 баллов

нести за них ответственность		<p>управленческих решений на различных стадиях жизнедеятельности инвестиционного проекта</p> <ul style="list-style-type: none"> - этапы разработки бизнес-плана инвестиционного проекта - основы ведения бухгалтерского учета инвестиционных решений - меры ответственности и последствия принятия организационно-управленческих решений <p>-Понимает: связи между различными этапами осуществления инвестиционной деятельности</p> <p>-Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - методами обработки и оценки информации при принятии управленческого решения с целью совершенствования инвестиционной деятельности объекта исследования с учетом региональной специфики - навыками разработки бизнес-плана инвестиционной деятельности объекта исследования <p>Способен:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осознавать ответственность за предлагаемые управленческие решения по развитию инвестиционной деятельности объекта исследования с учетом региональной специфики 	
	Повышенный уровень	<ul style="list-style-type: none"> - Знает: - принципы, формы и методы рациональной деятельности в процессе 	Более 70 баллов

		<p>инвестиционной деятельности экономического субъекта</p> <ul style="list-style-type: none"> - современные формы разработки инвестиционных проектов и современные методы их оценки - особенности ведения бухгалтерского учета инвестиционных решений <p>-Способен:</p> <ul style="list-style-type: none"> - оценить применение различных методов эффективности инвестиционной деятельности и выбирать оптимальный подход - оценить практическую значимость разрабатываемого инвестиционного проекта объекта исследования - оценить эффективность принятия управленческих решений и нести за них ответственность <p>-Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - методами оценки и снижения рисков инвестиционной деятельности предприятий - приемами и способами прогнозирования инвестиционной деятельности объекта исследования с учетом региональной специфики - навыками разработки и совершенствования способов эффективного управления инвестициями экономических субъектов в современных условиях с учетом региональной специфики 	
ПК-1 способностью собрать и	Базовый уровень	<ul style="list-style-type: none"> - Знает: - сущность методов оценки 	От 60 до 70 баллов

<p>проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p>		<p>эффективности и управления инвестиционной и финансовой деятельностью хозяйствующего субъекта</p> <ul style="list-style-type: none"> - Способен: - к оценке уровня финансовой и инвестиционной деятельности экономического субъекта на основе особенностей ведения бухгалтерского учета инвестиционной деятельности - к формулировке выводов и разработке направлений инвестиционного развития экономического субъекта - Понимает: - причины отклонений показателей финансовой и инвестиционной деятельности экономического субъекта - необходимость периодического анализа инвестиционной деятельности экономического субъекта - Владеет: - способами обработки данных - приемами обобщения показателей финансовой и инвестиционной деятельности экономических субъектов 	
	<p>Повышенный уровень</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Знает: - отечественные и зарубежные методики анализа инвестиционной деятельности экономических субъектов - оценивает достоверность финансовой отчетности экономического субъекта на основе особенностей 	<p>Более 70 баллов</p>

		<p>ведения бухгалтерского учета инвестиционной деятельности</p> <ul style="list-style-type: none"> - последствия динамики показателей инвестиционной деятельности экономического субъекта <p>-Способен:</p> <ul style="list-style-type: none"> - к установлению факторных и результативных показателей инвестиционной деятельности экономического субъекта - выявлять и оценивать резервы инвестиционной деятельности субъектов хозяйствования - формулировать выводы об уровне управления инвестиционной деятельностью субъекта хозяйствования <p>-Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применять методы оценки инвестиционных проектов - применять информационные технологии в разработке бизнес-плана экономического субъекта <p>-Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - методами оценки эффективности инвестиционной деятельности хозяйствующих субъектов 	
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность	Базовый уровень	<ul style="list-style-type: none"> - Способен: - провести анализ инвестиционной деятельности экономического субъекта на основе отечественных и зарубежных методик - обобщать знания о выборе методики оценки 	От 60 до 70 баллов

<p>хозяйствующих субъектов</p>		<p>инвестиционной деятельности</p> <p>-Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - последовательность реализации инвестиционного проекта - основные положения Гражданского и Налогового кодексов РФ - основные нормативно-правовые акты в сфере инвестиционной деятельности - основные положения бухгалтерского учета и структуру бухгалтерской отчетности <p>-Понимает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - принципиальные различия между методиками оценки инвестиционной деятельности экономического субъекта - механизм применения нормативных правовых актов в финансовой деятельности хозяйствующих субъектов <p>-Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - первичным опытом применения типовых методик для оценки инвестиционной деятельности экономического субъекта - навыками работы с нормативными правовыми документами <p>- Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выбрать нормативный источник характеристики хозяйствующего субъекта - обосновывать результаты оценки эффективности инвестиционной деятельности экономического субъекта с 	
--------------------------------	--	--	--

		учетом региональной специфики	
	Повышенный уровень	<ul style="list-style-type: none"> - Знает: - различные подходы к оценке инвестиционной деятельности экономического субъекта - особенности положений Гражданского и Налогового кодексов РФ - особенности нормативно-правовых актов в сфере инвестиционной деятельности - особенности выбора финансовой отчетности экономического субъекта для оценки эффективности ее инвестиционной деятельности -Способен: - применять различные методики оценки инвестиционной деятельности экономического субъекта - применять нормативные правовые акты при оценке и планированию инвестиционной деятельности хозяйствующего субъекта -Владеет: - приемами оценки эффективности инвестиционной деятельности экономического субъекта путем применения различных методик - приемами работы с нормативными правовыми документами при оценке и планировании инвестиционной деятельности компании с учетом региональной специфики 	Более 70 баллов

<p>ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами</p>	<p>Базовый уровень</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Способен: - объяснить необходимость планирования инвестиционной деятельности - выполнять расчеты, необходимые для составления экономических разделов планов организации -Знает: - теоретические основы, задачи и принципы финансового планирования на макро- и микроуровне для инвестиционной деятельности - методы бюджетного, налогового планирования и планирования в сфере государственных финансов - методы планирования инвестиционной деятельности фирмы и обоснования управленческих решений на основе особенностей ведения бухгалтерского учета инвестиционной деятельности - методы оценки инвестиционной деятельности экономического субъекта основные экономические разделы финансовых планов предприятий и методику их заполнения -Понимает: - процесс планирования экономической и инвестиционной деятельности хозяйствующих субъектов - процедуры планирования в сфере государственных финансов - значение экономических 	<p>От 60 до 70 баллов</p>
---	------------------------	---	---------------------------

		<p>разделов финансовых планов предприятий</p> <p>- Умеет: осуществлять расчет и оформление разделов финансовых планов</p> <p>- Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - терминологией, применяемой при составлении планов организации - методами планирования экономической деятельности хозяйствующего субъекта - методами планирования финансовых потоков государств 	
	Повышенный уровень	<ul style="list-style-type: none"> - Знает: - практические аспекты планирования экономической деятельности хозяйствующих субъектов в соответствии с действующими стандартами с учетом особенностей ведения бухгалтерского учета инвестиционной деятельности - практические аспекты планирования экономической деятельности государства - Способен: - оценить правильность и эффективность плановых значений показателей инвестиционной деятельности экономических - Умеет: - установить взаимосвязи между отдельными показателя различных видов планов инвестиционной 	Более 70 баллов

		деятельности объекта исследования с учетом особенностей ведения бухгалтерского учета инвестиционной деятельности - Владеет: - навыками стандартизации и графического отображения планов и прогнозов в инвестиционной сфере государственных финансов и финансов предприятий - практическим опытом оформления результатов составления экономических разделов планов объекта исследования инвестиционной деятельности	
--	--	---	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Индивидуальные задания	30	ОПК-4, ПК-1, ПК-2, ПК-3
Контрольная работа	14	ОПК-4, ПК-1, ПК-2, ПК-3
Решение задач	16	ПК-2
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ОПК-4, ПК-1, ПК-2, ПК-3

1. Контрольная работа

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
<i>Знания</i>
основ и форм инвестиционной деятельности, методик обоснования инвестиций и бизнес-планов проектов
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>
приемов и способов анализа показателей и обобщения данных финансовой и инвестиционной деятельности экономического субъекта
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>
современных методик и нормативно-правовой базы оценки эффективности инвестиционной деятельности экономического субъекта
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
<i>Знания</i>
теоретических и практических аспектов планирования инвестиционной деятельности хозяйствующих субъектов и государства

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Выполнение контрольной работы нацелено на формирование системы знаний основ и форм инвестиционной деятельности, приемов сбора, обработки и анализа показателей финансовой и инвестиционной деятельности организации, современных методик и нормативно-правовой базы оценки эффективности инвестиционной деятельности хозяйствующих субъектов, аспектов планирования инвестиционной деятельности и обоснования управленческих решений целесообразности инвестиционной деятельности предприятия.

Темы для выполнения контрольной работы расположены в электронно-образовательной среде КИУ. Оформление работы на листе формата А4, кегль 14, интервал одинарный. Обязательные элементы структуры работы: титульный лист, содержание, введение, основная часть, заключение, список литературы, приложения (при необходимости).

Для раскрытия предложенных тем необходимо: дать основные понятия; проследить и отобразить динамику изменений в выбранной тематике за последние три года на основе современных методик и нормативно-правовой базы; выделить перспективы развития и

факторы, отрицательно или положительно влияющие на развитие исследуемой области. С результатами контрольной работы обучающийся выступает на семинарском занятии с использованием презентации.

Общий максимальный балл по результатам выполнения контрольной работы – 14 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

0. Используя периодические издания, профессиональные базы данных и информационные справочные системы, систематизировать информацию по основам и формам инвестиционной деятельности, методикам обоснования бизнес-планов проектов с учетом анализа показателей финансовой и инвестиционной деятельности организации, типовых методик и нормативно-правовой базы (Федеральный закон "Об инвестиционной деятельности в Российской Федерации, осуществляемой в форме капитальных вложений", Постановление Правительства РФ "О порядке проведения проверки инвестиционных проектов на предмет эффективности использования средств федерального бюджета, направляемых на капитальные вложения", Постановление Правительства РФ "Об утверждении Порядка предоставления государственных гарантий на конкурсной основе за счет средств Бюджета развития Российской Федерации и Положения об оценке эффективности инвестиционных проектов при размещении на конкурсной основе централизованных инвестиционных ресурсов Бюджета развития Российской Федерации", Методические рекомендации по оценке эффективности инвестиционных проектов), оценки эффективности инвестиционной деятельности хозяйствующих субъектов и государства, а также аспектов ее планирования и обоснования, и подготовить информационный обзор по предлагаемым темам направлений инвестиционной деятельности в России:

1. Венчурное финансирование как способ финансирования инвестиционных проектов
2. Инвестиционный рейтинг Республики Татарстан
3. Территория опережающего социально-экономического развития г. Набережные Челны как фактор активизации инвестиционной деятельности в РТ
4. Факторы инвестиционной привлекательности организации
5. Необходимость оптимизации структуры источников формирования инвестиционных ресурсов

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

\sum **Веса показателей** – сумма весов всех показателей;

$\max OC$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$БП = k \cdot \max БП$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max БП$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = \sum БП$$

где \sum **Балл OC** – набранный балл за оценочное средство;

$\sum БП$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Владение основными понятиями и терминологией инвестиционного процесса, инвестиций, элементов планирования инвестиционной деятельности, методов сбора и анализа данных инвестиционной деятельности, основных показателей оценки эффективности инвестиционных проектов и инвестиционной деятельности на основе действующей нормативно-правовой базы, методик обоснования организационно-управленческих решений и их последствий	2	1,40

<p>Грамотная речь в основе, которой лежит использование речевых конструкций знаний инвестиционной деятельности хозяйствующих субъектов или государства с использованием методов сбора и анализа данных инвестиционной деятельности, основных показателей оценки эффективности инвестиционных проектов и инвестиционной деятельности и ее планирования на основе действующей нормативно-правовой базы, методик обоснования организационно-управленческих решений и их последствий</p>	<p>1</p>	<p>0,70</p>
<p>Логичность и последовательность изложения собранного, систематизированного и проанализированного материала по инвестиционной деятельности хозяйствующих субъектов или государства с использованием методов сбора и анализа данных инвестиционной деятельности, основных показателей оценки эффективности инвестиционных проектов и инвестиционной деятельности и ее планирования на основе действующей нормативно-правовой базы, методик обоснования организационно-управленческих решений и их последствий</p>	<p>2</p>	<p>1,40</p>

<p>Наличие выделения причинно-следственных связей инвестиционной деятельности хозяйствующих субъектов или государства с использованием методов сбора и анализа данных инвестиционной деятельности, основных показателей оценки эффективности инвестиционных проектов и инвестиционной деятельности и ее планирования на основе действующей нормативно-правовой базы, методик обоснования организационно-управленческих решений и их последствий</p>	3	2,10
<p>Наличие обоснованных выводов и суждений по рассматриваемой проблеме на основе знаний инвестиционной деятельности хозяйствующих субъектов или государства с использованием методов сбора и анализа данных инвестиционной деятельности, основных показателей оценки эффективности инвестиционных проектов и инвестиционной деятельности и ее планирования на основе действующей нормативно-правовой базы, методик обоснования организационно-управленческих решений и их последствий</p>	2	1,40
<p>Наличие полных, аргументированных ответов на заданные вопросы по инвестиционной деятельности хозяйствующих субъектов или государства с использованием методов сбора и анализа данных инвестиционной деятельности, основных показателей оценки эффективности инвестиционных проектов и инвестиционной деятельности и ее планирования на основе действующей нормативно-правовой базы, методик обоснования организационно-управленческих решений и их последствий</p>	3	2,10

<p>Наличие четкой авторской позиции по рассматриваемой проблеме инвестиционного процесса , элементов планирования инвестиционной деятельности, методов сбора и анализа данных инвестиционной деятельности, основных показателей оценки эффективности инвестиционных проектов и инвестиционной деятельности на основе действующей нормативно-правовой базы, методик обоснования организационно-управленческих решений и их последствий</p>	<p>3</p>	<p>2,10</p>
<p>Обоснованность выбора источников литературы (широта изученного материала, использование новых публикаций по рассматриваемой теме) с учетом использования рекомендуемых периодических изданий, профессиональных баз данных и информационных справочных систем, по инвестиционной деятельности, методикам обоснования бизнес-планов проектов с учетом анализа показателей финансовой и инвестиционной деятельности организации, современных методик и нормативно-правовой базы оценки эффективности инвестиционной деятельности хозяйствующих субъектов и государства, а также аспектов ее планирования и обоснования.</p>	<p>2</p>	<p>1,40</p>

Присутствие сопоставления различных точек зрения, обобщения изученного материала на основе знаний инвестиционной деятельности хозяйствующих субъектов или государства с использованием методов сбора и анализа данных инвестиционной деятельности, основных показателей оценки эффективности инвестиционных проектов и инвестиционной деятельности и ее планирования на основе действующей нормативно-правовой базы, методик обоснования организационно-управленческих решений и их последствий	2	1,40
ИТОГО	20	14

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 8.4 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 8.4 до 9.8 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 9.8 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Индивидуальные задания

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Индивидуальные задания»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
Знания
основ и форм инвестиционной деятельности, методик обоснования инвестиций и бизнес-планов проектов
Умения
организовывать работу по обоснованию инвестиционной деятельности на предприятии; принимать инвестиционные решения, направленные на рост рыночной стоимости предприятия.
Навыки и/или опыт деятельности
использования приемов и методов расчета эффективности инвестиций, обоснования и выбора управленческих решений целесообразности инвестиционной деятельности предприятия.
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
приемов и способов анализа показателей и обобщения данных финансовой и инвестиционной деятельности экономического субъекта
Умения
применять аналитический метод обработки и обобщения экономических показателей производственно-финансовой и инвестиционной деятельности экономических субъектов
Навыки и/или опыт деятельности
способами и приемами обработки показателей финансовой и инвестиционной деятельности хозяйствующих субъектов и представления информации в различных формах
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
современных методик и нормативно-правовой базы оценки эффективности инвестиционной деятельности экономического субъекта
Умения
применять методики оценки эффективности инвестиционных проектов и инвестиционной деятельности экономического субъекта

ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками оценки и анализа экономических показателей инвестиционной деятельности экономического субъекта
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
<i>Знания</i>
теоретических и практических аспектов планирования инвестиционной деятельности хозяйствующих субъектов и государства
<i>Умения</i>
осуществлять расчет показателей для составления экономических разделов различных видов планов инвестиционной деятельности хозяйствующих субъектов
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками применения методов и видов планирования инвестиционной деятельности экономического субъекта

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Индивидуальные задания», характеризующий этап формирования

Решение заданий является необходимым для формирования и оценки уровня сформированности профессиональных компетенций в рамках дисциплины. Решение задач нацелено на формирование системы знаний основ и форм инвестиционной деятельности, приемов сбора и анализа показателей финансовой и инвестиционной деятельности организации с учетом особенностей ведения бухгалтерского учета, современных методик и нормативно-правовой базы оценки эффективности инвестиционной деятельности хозяйствующих субъектов, аспектов планирования инвестиционной деятельности и обоснования инвестиций, а также умений сбора и анализа показателей инвестиционной деятельности хозяйствующих субъектов с учетом особенностей ведения бухгалтерского учета, применять методики оценки эффективности инвестиционных проектов, осуществлять расчет плановых показателей инвестиционной деятельности, принимать решения по обоснованию инвестиционной деятельности. Решение задач предполагает формирование навыков сбора, обработки, оценки и анализа показателей финансовой и инвестиционной деятельности хозяйствующих субъектов на основе специфики ведения бухгалтерского учета, навыков планирования инвестиционной деятельности экономического субъекта, а также использования приемов и методов расчета эффективности инвестиций, обоснования и выбора управленческих решений целесообразности инвестиционной деятельности предприятия. Материалы для выполнения индивидуальных заданий расположены в электронно-образовательной среде КИУ.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Индивидуальные задания»

1. Систематизировать в табличной форме собранные и проанализировать данные по инвестиционной деятельности организации на основе данных финансовой и статистической отчетности организации, размещенной на Портале проверки контрагентов «Rusprofile.ru».

2. На основе предлагаемых данных определить затраты по капитальным вложениям. Определить и отразить на счетах бухгалтерского учета инвентарную стоимость водимых в действие и приобретенных объектов основных средств и нематериальных активов.

3. Рассчитать и проанализировать показатели оценки экономической эффективности инвестиционных проектов на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы (Федеральный закон "Об инвестиционной деятельности в Российской Федерации, осуществляемой в форме капитальных вложений", Постановление Правительства РФ "О порядке проведения проверки инвестиционных проектов на предмет эффективности использования средств федерального бюджета, направляемых на капитальные вложения", Постановление Правительства РФ "Об утверждении Порядка предоставления государственных гарантий на конкурсной основе за счет средств Бюджета развития Российской Федерации и Положения об оценке эффективности инвестиционных проектов при размещении на конкурсной основе централизованных инвестиционных ресурсов Бюджета развития Российской Федерации", Методические рекомендации по оценке эффективности инвестиционных проектов):

Инвестиции в бизнес составили 5 млн. рублей. Ожидаемые доходы за 5 лет составят: 2019 год – 1 млн. рублей. 2020 год – 1,5 млн. рублей. 2021 год – 2 млн. рублей. 2022 год – 2,5 млн. рублей. 2023 год – 3 млн. рублей. Требуется рассчитать: 1. ставку дисконтирования, 2. чистый дисконтированный доход, 3. индекс прибыльности, 4. сроки окупаемости простой и дисконтированный, 5. внутреннюю норму доходности.

4. Провести оценку общественной, коммерческой и бюджетной эффективности инвестиционных проектов на основе нормативно-правовой базы (Федеральный закон "Об инвестиционной деятельности в Российской Федерации, осуществляемой в форме капитальных вложений", Постановление Правительства РФ "О порядке проведения проверки инвестиционных проектов на предмет эффективности использования средств федерального бюджета, направляемых на капитальные вложения", Постановление Правительства РФ "Об утверждении Порядка предоставления государственных гарантий на конкурсной основе за счет средств Бюджета развития Российской Федерации и Положения об оценке эффективности инвестиционных проектов при размещении на конкурсной основе централизованных инвестиционных ресурсов Бюджета развития Российской Федерации", Методические рекомендации по оценке эффективности инвестиционных проектов) и данных инвестиционных проектов, размещенных на сайте – «База данных инвестиционных проектов российских предприятий».

5. Выполнить расчет плановых показателей инвестиционной деятельности организации с экономическим обоснованием на основе нормативно-правовой базы (Федеральный закон "Об инвестиционной деятельности в Российской Федерации, осуществляемой в форме капитальных вложений", Постановление Правительства РФ "О порядке проведения проверки инвестиционных проектов на предмет эффективности использования средств федерального бюджета, направляемых на капитальные вложения", Постановление Правительства РФ "Об утверждении Порядка предоставления государственных гарантий на конкурсной основе за счет средств Бюджета развития Российской Федерации и Положения об оценке эффективности инвестиционных проектов при размещении на конкурсной основе централизованных инвестиционных ресурсов

Бюджета развития Российской Федерации", Методические рекомендации по оценке эффективности инвестиционных проектов) при условии реализации инвестиционного проекта со следующими входными данными:

требуемые инвестиции составят 8 млн. руб., срок реализации проекта 4 года, денежные потоки по годам, млн. руб.: 1,5; 2,0; 3,5; 3,5; ставка дисконтирования без учета инфляции 10%; среднегодовой индекс инфляции – 8%

6. Определить, с учетом положений действующей нормативно-правовой базы норму дисконта, а также рассчитать и проанализировать показатели оценки экономической эффективности проектов и принять обоснованное решение по принятию к реализации один из проектов:

Проект А с затратами в млн. руб.: 0 год-30, 1 год-15, 2 год-10, 3 год-5.

Проект Б с затратами в млн. руб.: 0 год-5, 1 год-15, 2 год-20, 3 год-30.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Индивидуальные задания»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	5
2	5
3	5
4	5
5	5
6	5
ИТОГО	30

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено полностью. Собраны и проанализированы данные инвестиционной деятельности организации в полном объеме с учетом особенностей ведения бухгалтерского учета. Рассчитаны и проанализированы типовые показатели оценки экономической эффективности инвестиционных проектов. Проведена оценка	Задание выполнено частично. Собраны и проанализированы основные данные инвестиционной деятельности организации с учетом основных положений бухгалтерского учета. Рассчитаны и проанализированы, с некоторыми ошибками, типовые показатели оценки экономической эффективности инвестиционных проектов. Проведена оценка	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками. Не собраны и не проанализированы или собраны с грубыми ошибками некоторые данные инвестиционной деятельности организации. Не рассчитаны или рассчитаны с грубыми ошибками некоторые типовые показатели оценки экономической эффективности инвестиционных проектов.

<p>эффективности инвестиционных проектов. Рассчитаны плановые показатели инвестиционной деятельности организации с экономическим обоснованием. Предложены обоснованные организационно-управленческие решения по результатам расчетов и анализа. Практически все задания выполнены верно.</p>	<p>эффективности инвестиционных проектов только по некоторым видам. Рассчитаны некоторые плановые показатели инвестиционной деятельности организации. Предложены организационно-управленческие решения по результатам расчетов и анализа без достаточного обоснования. Задания выполнены не в полном объеме.</p>	<p>Не проведена или проведена с грубыми ошибками оценка эффективности инвестиционных проектов. Рассчитаны с грубыми ошибками некоторые плановые показатели инвестиционной деятельности организации. Организационно-управленческие решения по результатам расчетов и анализа не предложены.</p>
--	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 18 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 18 до 21 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 21 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

3. Решение задач

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства

«Решение задач»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
современных методик и нормативно-правовой базы оценки эффективности инвестиционной деятельности экономического субъекта
Умения
применять методики оценки эффективности инвестиционных проектов и инвестиционной деятельности экономического субъекта

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Решение задач», характеризующий этап формирования

Решение задач нацелено на формирование знаний современных методик и нормативно-правовой базы оценки эффективности инвестиционной деятельности хозяйствующих субъектов, а также умений применять методики оценки эффективности инвестиционных проектов.

Каждое решение задачи по определению и анализу показателей оценки экономической эффективности инвестиционных проектов должно основываться на типовых методиках и действующей нормативно-правовой базы: Федеральный закон "Об инвестиционной деятельности в Российской Федерации, осуществляемой в форме капитальных вложений", Постановление Правительства РФ "О порядке проведения проверки инвестиционных проектов на предмет эффективности использования средств федерального бюджета, направляемых на капитальные вложения", Постановление Правительства РФ "Об утверждении Порядка предоставления государственных гарантий на конкурсной основе за счет средств Бюджета развития Российской Федерации и Положения об оценке эффективности инвестиционных проектов при размещении на конкурсной основе централизованных инвестиционных ресурсов Бюджета развития Российской Федерации", Методические рекомендации по оценке эффективности инвестиционных проектов, и сопровождаться обоснованным выводом.

Решение задач оформляется в тетради и записываются решения вручную.

Материалы для решения задач расположены в электронно-образовательной среде КИУ.

3.3 Типовые задания оценочного средства «Решение задач»

0. На основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать показатели оценки эффективности инвестиционных проектов и инвестиционной деятельности экономического субъекта:

1. Фирма Л собирается купить завод по производству глиняной посуды. Стоимость этого предприятия составляет 100 млн. руб. Кроме того, расчеты показывают, что для модернизации этого предприятия потребуются в первый же год дополнительные затраты в сумме 50 млн. руб. Однако при этом предполагается, что в последующие 8 лет этот завод будет обеспечивать ежегодные денежные поступления в сумме 25 млн. руб. Предполагается, что через 10 лет фирма продаст завод по остаточной стоимости, которая

составит, согласно расчетам 80 млн. руб. Определите, будут ли инвестиции для фирмы полезными, приведут ли они к росту капитала фирмы.

2. ПАО планирует осуществление инвестиционного проекта, предполагающего ежегодные вложения по 100 млн. руб. в течение 3 лет, после чего - в начале четвертого года - новый объект можно начать использовать. По расчетам, это обеспечит ПАО получение чистого дохода (после уплаты налогов) в размере 100 млн. руб. ежегодно на протяжении 5 лет. Ставка дисконтирования принята на уровне 10% в год. Оцените приемлемость инвестиционного проекта применительно к дате сдачи нового объекта в эксплуатацию.

3. ООО приняло решение приобрести новые швейные машины. Поскольку шансов на привлечение капитала за счет его преобразования в ПАО и эмиссии акций крайне малы, то получить средства можно только за счет кредитов. По расчетам, для такой закупки потребуется 12 млн. руб., срок жизни проекта составляет 1 год, он обеспечит приток денежных средств в сумме 1,5 млн. руб. Средняя ставка для мелких заемщиков составляет в данный период 10%.

Определите, какую сумму согласятся в этих условиях инвесторы предоставить ООО в обмен на возможность получить через год денежные поступления в размере 13,5 млн. руб. (12 + 1,5)

4. Мясокомбинат планирует приобрести холодильную камеру, но для этого необходимо подготовить помещение (эти затраты рассматриваем как прединвестиционные). Затраты по подготовке помещения составят – 5, 0 ден. ед. Сама холодильная камера будет приобретена в конце первого года и затем будет эксплуатироваться в течение 3-х лет, её стоимость 30,0 ден.ед. Денежные потоки по проекту составят: 2г - 10,0; 3г – 15,0; 4г – 20,0 ден.ед. Коэффициент дисконтирования -10%. Стоит ли принимать этот проект?

5. Инвестиционный проект предполагает затраты в размере 6,5 млн. руб., период реализации – 3 года. Доход по годам: 2,6 млн. руб., 2,6млн. руб. и 3,2 млн. руб. Коэффициент дисконтирования без учета инфляции – 11%, индекс инфляции – 7%. Определить чистый дисконтированный доход с учетом и без учета инфляции.

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Решение задач»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	2
2	2
3	2
4	2
5	2
6	2
7	2
8	2
ИТОГО	16

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено полностью. Рассчитаны и проанализированы типовые показатели оценки экономической эффективности инвестиционных проектов. Рассчитаны показатели эффективности инвестиционных проектов. Практически все задания выполнены верно.	Задание выполнено частично. Рассчитаны и проанализированы, с некоторыми ошибками, типовые показатели оценки экономической эффективности инвестиционных проектов. Проведена оценка эффективности инвестиционных проектов только по некоторым видам. Задания выполнены не в полном объеме.	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками. Не рассчитаны и не проанализированы или рассчитаны с грубыми ошибками типовые показатели оценки экономической эффективности инвестиционных проектов. Оценка эффективности инвестиционных проектов не проведена.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 9.6 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 9.6 до 11.2 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 11.2 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства « Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
Знания
основ и форм инвестиционной деятельности, методик обоснования инвестиций и бизнес-планов проектов
Умения
организовывать работу по обоснованию инвестиционной деятельности на предприятии; принимать инвестиционные решения, направленные на рост рыночной стоимости предприятия.
Навыки и/или опыт деятельности
использования приемов и методов расчета эффективности инвестиций, обоснования и выбора управленческих решений целесообразности инвестиционной деятельности предприятия.
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
приемов и способов анализа показателей и обобщения данных финансовой и инвестиционной деятельности экономического субъекта
Умения
применять аналитический метод обработки и обобщения экономических показателей производственно-финансовой и инвестиционной деятельности экономических субъектов
Навыки и/или опыт деятельности
способами и приемами обработки показателей финансовой и инвестиционной деятельности хозяйствующих субъектов и представления информации в различных формах
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
современных методик и нормативно-правовой базы оценки эффективности инвестиционной деятельности экономического субъекта
Умения

применять методики оценки эффективности инвестиционных проектов и инвестиционной деятельности экономического субъекта
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками оценки и анализа экономических показателей инвестиционной деятельности экономического субъекта
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
<i>Знания</i>
теоретических и практических аспектов планирования инвестиционной деятельности хозяйствующих субъектов и государства
<i>Умения</i>
осуществлять расчет показателей для составления экономических разделов различных видов планов инвестиционной деятельности хозяйствующих субъектов
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками применения методов и видов планирования инвестиционной деятельности экономического субъекта

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

Промежуточная аттестация заключается в объективном выявлении результатов обучения, которые позволяют определить степень соответствия действительных результатов обучения и запланированных в программе.

Промежуточная аттестация по дисциплине «Основы инвестиционной деятельности» направлена на оценивание формирования системы знаний основ и форм инвестиционной деятельности, приемов сбора и анализа показателей финансовой и инвестиционной деятельности организации на основе специфики ведения бухгалтерского учета, современных методик и нормативно-правовой базы оценки эффективности инвестиционной деятельности хозяйствующих субъектов, аспектов планирования инвестиционной деятельности и обоснования инвестиций, а также умений анализировать показатели инвестиционной деятельности хозяйствующих субъектов на основе особенностей ведения бухгалтерского учета, применять методики оценки эффективности инвестиционных проектов, осуществлять расчет плановых показателей инвестиционной деятельности, принимать решения по обоснованию инвестиционной деятельности.

Промежуточная аттестация предполагает оценивание формирования навыков сбора, обработки, оценки и анализа показателей финансовой и инвестиционной деятельности хозяйствующих субъектов с учетом специфики ведения бухгалтерского учета, навыков планирования инвестиционной деятельности экономического субъекта, а также использования приемов и методов расчета эффективности инвестиций, обоснования и выбора управленческих решений целесообразности инвестиционной деятельности предприятия.

При подготовке к аттестации необходимо изучить конспект лекций, выполненные задания, а также материалы контрольной работы.

Промежуточная аттестация по дисциплине «Основы инвестиционной деятельности»

предусматривает проведение экзамена.

Экзамен как форма контроля предполагает оценку освоения знаний, умений, навыков, полученных в ходе учебного процесса.

В билет входит два теоретических вопроса и одно практическое задание.

Метод контроля, используемый на экзамене – устный.

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Теоретический вопрос
3. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	6	10
Теоретический вопрос	6	10
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

1. Продемонстрируйте знание вопроса по инвестиционной деятельности экономических субъектов на основе знаний приемов сбора и анализа данных инвестиционной деятельности с учетом особенностей ведения бухгалтерского учета, основных показателей оценки эффективности инвестиционных проектов и инвестиционной деятельности и ее планирования с учетом действующей нормативно-правовой базы, методик обоснования организационно-управленческих решений и их последствий:

1. Состав и задачи участников инвестиционного процесса.
2. Реальные инвестиции и их разновидности.
3. Финансовые инвестиции и их связь с реальными инвестициями.
4. Классификация инвестиций по приобретаемому инвестором праву собственности, по периоду инвестирования, по региональному признаку и по формам собственности на инвестиционные ресурсы.
5. Состав капитальных вложений.
6. Структуры капитальных вложений.
7. Организация инвестиционной деятельности, осуществляемой в виде капитальных вложений.
8. Права, обязанности и ответственность субъектов инвестиционной деятельности, осуществляемой в виде капитальных вложений.
9. Субъекты подрядных отношений в строительстве, их функции и обязанности.
10. Содержание договора подряда в строительстве и его разновидности.

11. Организация подрядных торгов в строительстве.
12. Методы косвенного (экономического) регулирования инвестиционной деятельности, осуществляемой в виде капитальных вложений.
13. Методы прямого (административного) участия государства в инвестиционной деятельности, осуществляемой в виде капитальных вложений.
14. Трактовка инвестиционного проекта, как деятельности и как документации, их соотношение.
15. Классификация инвестиционных проектов. Производственные и торговые коммерческие инвестиционные проекты.
16. Классификация производственных коммерческих инвестиционных проектов.
17. Фазы (стадии) развития инвестиционного проекта.
18. Структура бизнес-плана инвестиционного проекта.
19. Организация проектно-сметных работ и состав проектно-сметной документации.
20. Последовательность разработки и состав сметной документации.
21. Понятие, классификация и оценка долгосрочных инвестиций в бухгалтерском учете.
22. Организация учета долгосрочных инвестиций.
23. Учет операций по приобретению земельных участков и объектов природопользования.
24. Учет строительства объектов основных средств.
25. Учет и налогообложение строительно-монтажных работ, выполненных хозяйственным способом.
26. Учет строительства объектов основных средств подрядным способом.
27. Бухгалтерский учет затрат на НИОКР.
28. Бухгалтерский учет НИОКР
29. Особенности учета оборудования к установке.
30. Отражение в учете источников финансирования вложений во внеоборотные активы.
31. Определение, элементы и виды денежных потоков инвестиционного проекта.
32. Инвестиционная деятельность, связанная с реализацией инвестиционного проекта, состав ее предпроизводственных расходов и первоначальных инвестиций.
33. Первоначальный оборотный капитал, его состав, методы определения потребности и изменение в ходе реализации инвестиционного проекта.
34. Доходы от реализации имущества и ликвидационные затраты инвестиционного проекта.
35. Операционная деятельность, связанная с реализацией инвестиционного проекта, ее притоки и оттоки.
36. Финансовая деятельность, связанная с реализацией инвестиционного проекта, ее притоки и оттоки.
37. Элементы денежных потоков от отдельных видов деятельности, связанных с реализацией инвестиционного проекта.
38. Цель и последовательность выполнения процедуры дисконтирования. Норма дисконта.
39. Простые методы оценки эффективности инвестиционных проектов, их преимущества, недостатки и области применения.
40. Дисконтированный метод оценки эффективности инвестиционных проектов, его критерии и области применения.
41. Дисконтированный и недисконтированный чистый доход, его интерпретация и ограничения применимости.
42. Внутренняя норма доходности, ее интерпретация и методы определения.

43. Потребность в дополнительном финансировании и ее связь с условием финансовой реализуемости инвестиционного проекта.
44. Индексы доходности затрат и инвестиций, их связь с показателями абсолютной доходности инвестиционного проекта.
45. Срок окупаемости инвестиционного проекта и его интерпретация.
46. Показатели финансового состояния предприятия – участника инвестиционного проекта.
47. Двухэтапная схема оценки эффективности инвестиционного проекта.
48. Общественная эффективность инвестиционного проекта.
49. Коммерческая эффективность инвестиционного проекта.
50. Коммерческая и социальная нормы дисконта.
51. Состав участников инвестиционного проекта и организационно-экономический механизм его реализации.
52. Учет влияния инфляции на величину денежных потоков инвестиционного проекта.
53. Учет влияния инфляции на величину нормы дисконта участников инвестиционного проекта.
54. Последовательность выработки схемы финансирования инвестиционного проекта.
55. Особенности оценки эффективности участия в проектах с разными объемами капитальных вложений.
56. Оценка эффективности проекта для предприятия-проектостроителя.
57. Оценка эффективности проекта для акционеров.
58. Оценка эффективности проекта структурами более высокого уровня.
59. Элементы потока денежных средств, учитываемые при оценке бюджетной эффективности инвестиционного проекта.
60. Показатели бюджетной эффективности инвестиционного проекта.

2. На основе предлагаемых заданий систематизируйте, рассчитайте и проанализируйте типовые показатели оценки экономической эффективности инвестиционных проектов с учетом действующей нормативно-правовой базы и специфики ведения бухгалтерского учета, рассчитайте плановые показатели инвестиционной деятельности организации (если это возможно) с экономическим обоснованием. Исходя их расчетов и анализа предложите обоснованные организационно-управленческие решения по дальнейшему развитию инвестиционной деятельности хозяйствующего субъекта.

Типовое практическое задание к экзамену

Задача 1. На основе предлагаемой финансовой отчетности изучить хозяйственные операции организации, связанные с затратами на создание, увеличение размеров, а также приобретение внеоборотных активов и принять управленческое решение о планируемом изменении состава внеоборотных активов.

Задача 2. На основе действующей нормативно-правовой базы и особенностей ведения бухгалтерского учета отразите и обоснуйте отражение в бухгалтерском учете организации операции по строительству объекта основных средств с привлечением подрядной организации, определите первоначальную стоимость объекта основных средств на основе следующих данных:

Перечислен аванс подрядной строительной организации 11800 тыс.руб.

Отражены расходы по строительству согласно смете выполненных работ (без НДС) 10000 тыс.руб.

Учтен НДС по объему выполненных строительных работ 1800 тыс.руб.

Начислен налог на землю 500 тыс.руб.

Выделены расходы на проведение экологической, архитектурной и других необходимых экспертиз 4000 тыс.руб.

Подписан акт приемки объекта ? тыс.руб.

Произведен зачет авансовых платежей подрядной организации 11800 тыс.руб.

Оплачены расходы государственных организаций, оказывающих услуги в процессе возведения объекта 4000 тыс.руб.

Списаны на зачет с бюджетом суммы НДС по строительным работам 1800 тыс.руб.

Задача 3. Примите управленческое решение, о том следует ли заключать договор лизинга и определите какие факторы при этом нужно учитывать.

Условия договора:

— стоимость предмета договора — 1400 тыс. руб.;

— срок договора — 2,2 года;

— нормативный срок службы оборудования, являющегося предметом договора, — 12 лет;

— процентная ставка по кредиту, использованному лизингодателем на приобретение предмета договора, - 22 % годовых;

— процент комиссионного вознаграждения лизингодателю — 8,5 % годовых;

— оказание консалтинговых услуг лизингодателем по эксплуатации имущества — 49 тыс. руб.;

— командировочные расходы лизингодателя — 15 тыс. руб.;

— обучение персонала лизингодателем — 21 тыс. руб.;

— лизинговые взносы осуществляются равными долями ежемесячно;

— на основе согласия сторон расчеты производятся от среднегодовой стоимости имущества.

Задача 4. Инвестиции в бизнес составят 1100 тыс. рублей.

Ожидаемые доходы (CF_i) за 5 лет составят:

2019 год – 700 тыс. рублей. 2020 год – 750 тыс. рублей.

2021 год – 800 тыс. рублей. 2022 год – 850 тыс. рублей.

2023 год – 900 тыс. рублей.

Ставка дисконтирования 20%.

Принять управленческое решение о реализации данного проекта на основе расчета следующих показателей: 1. чистый дисконтированный доход (NPV), 2. индекс прибыльности (PI), 3. сроки окупаемости простой и дисконтированный, 4. внутреннюю норму доходности (IRR).

Задача 5. На основе действующей нормативно-правовой базы и особенностей ведения бухгалтерского учета рассматриваются два проекта, имеющие примерно равные результаты. Норма дисконта 20%. Примите управленческое решение какому проекту отдать предпочтение.

Проект А с затратами в млн. руб.: 0 год-30, 1 год-15, 2 год-10, 3 год-5.

Проект Б с затратами в млн. руб.: 0 год-5, 1 год-15, 2 год-20, 3 год-30.

Задача 6. На основе действующей нормативно-правовой базы и особенностей ведения бухгалтерского учета определите значение внутренней нормы доходности, чистый дисконтированный доход и рассчитайте планируемые значения основных показателей

деятельности организации используя прилагаемую финансовую отчетность. На основе полученных результатов обоснуйте принятие управленческого решения о реализации инвестиционного проекта.

Проект рассчитан на три года, объем инвестиций – 36 млн. руб. Денежные потоки: 1-й год 5,4 млн. руб., 2-й год 14,4 млн. руб., 3-й год 25,2 млн. руб.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса по инвестиционной деятельности экономических субъектов на основе знаний методов сбора и анализа данных инвестиционной деятельности с учетом специфики ведения бухгалтерского учета, основных показателей оценки эффективности инвестиционных проектов и инвестиционной деятельности и ее планирования с учетом действующей нормативно-правовой базы, методик обоснования организационно-управленческих решений и их последствий, свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в	Показывает знание основного материала по инвестиционной деятельности экономических субъектов на основе знаний методов сбора и анализа данных инвестиционной деятельности учитывая некоторые особенности ведения бухгалтерского учета, основных показателей оценки эффективности инвестиционных проектов и инвестиционной деятельности и ее планирования с учетом действующей нормативно-правовой базы, методик обоснования организационно-управленческих решений и их последствий, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия по основам инвестиционной	Показывает незнание содержания вопроса по инвестиционной деятельности экономических субъектов, по основным показателям оценки эффективности инвестиционных проектов и инвестиционной деятельности и ее планирования с учетом действующей нормативно-правовой базы, методик обоснования организационно-управленческих решений и их последствий, или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология в сфере инвестиционной деятельности не используется.

	<p>определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов по основам инвестиционной деятельности; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>деятельности употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология в сфере инвестиционной деятельности используется недостаточно.</p>	
Теоретический вопрос	<p>Показывает глубокое знание вопроса по инвестиционной деятельности экономических субъектов на основе знаний методов сбора и анализа данных инвестиционной деятельности с учетом специфики ведения бухгалтерского учета, основных показателей оценки эффективности инвестиционных проектов и инвестиционной деятельности и ее планирования с учетом действующей нормативно-правовой базы, методик обоснования организационно-управленческих</p>	<p>Показывает знание основного материала по инвестиционной деятельности экономических субъектов на основе знаний методов сбора и анализа данных инвестиционной деятельности учитывая некоторые особенности ведения бухгалтерского учета, основных показателей оценки эффективности инвестиционных проектов и инвестиционной деятельности и ее планирования с учетом действующей нормативно-правовой базы, методик обоснования организационно-</p>	<p>Показывает незнание содержания вопроса по инвестиционной деятельности экономических субъектов, по основным показателям оценки эффективности инвестиционных проектов и инвестиционной деятельности и ее планирования с учетом действующей нормативно-правовой базы, методик обоснования организационно-управленческих решений и их последствий, или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы</p>

	<p>решений и их последствий, свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов по основам инвестиционной деятельности; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>управленческих решений и их последствий, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия по основам инвестиционной деятельности употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология в сфере инвестиционной деятельности используется недостаточно.</p>	<p>преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология в сфере инвестиционной деятельности не используется.</p>
Практическое задание	<p>Задание выполнено полностью. Собраны и систематизированы данные инвестиционной деятельности субъекта на основе финансовой отчетности с учетом специфики ведения бухгалтерского учета. Рассчитаны и проанализированы типовые показатели оценки</p>	<p>Задание выполнено не полностью. Собраны и систематизированы данные инвестиционной деятельности субъекта на основе финансовой отчетности учитывая некоторые особенности ведения бухгалтерского учета. Рассчитаны и проанализированы, с некоторыми</p>	<p>Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя. Данные инвестиционной деятельности субъекта не собраны. Типовые показатели оценки экономической</p>

	экономической эффективности инвестиционных проектов. Рассчитаны плановые показатели инвестиционной деятельности организации с экономическим обоснованием. Предложены обоснованные организационно-управленческие решения по результатам расчетов и анализа.	ошибками, типовые показатели оценки экономической эффективности инвестиционных проектов. Рассчитаны некоторые плановые показатели инвестиционной деятельности организации. Предложены организационно-управленческие решения по результатам расчетов и анализа без достаточного обоснования. При проведении расчетов допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя.	эффективности инвестиционных проектов не рассчитаны или рассчитаны с грубыми ошибками. Плановые показатели инвестиционной деятельности организации не рассчитаны. Организационно-управленческие решения по результатам расчетов не предложены.
--	--	---	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное	Повышенный	

	количество баллов по всем показателям		Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
--	---------------------------------------	--	---

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Леонтьев, В. Е. Инвестиции [Электронный ресурс]: учебник и практикум / В. Е. Леонтьев, В. В. Бочаров, Н. П. Радковская. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 455 с. . – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/444266>

2. Шарп, У. Ф. Инвестиции [Электронный ресурс] : учебник : пер. с англ. / У.Ф. Шарп, Г.Д. Александер, Д.В. Бэйли. — М. : ИНФРА-М, 2020. — XII, 1028 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=353472>

Дополнительная литература

1. Мыльник, В.В. Инвестиционный менеджмент [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.В. Мыльник, А.В. Мыльник. Е.В. Зубеева. - М. : РИОР : ИНФРА-М, 2018. - 229 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=334835>

2. Липсиц, И. В. Инвестиционный анализ. Подготовка и оценка инвестиций в реальные активы [Электронный ресурс] : учебник / И.В. Липсиц, В.В. Коссов. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 320 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=354667>

3. Управление инвестиционной деятельностью в регионах Российской Федерации [Электронный ресурс] / О.Ф. Быстров [и др.]. — М. : ИНФРА-М, 2017. – 360 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=130876>

4. Плотников, А.Н. Инвестиционная деятельность и подрядные торги [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.П. Плотников. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 111 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=158858>

5. Лукасевич, И. Я. Инвестиции [Электронный ресурс] : учебник / И.Я. Лукасевич. — М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2020. — 413 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=352061>

6. Байтасов, Р.Р. Управление инвестиционной деятельностью: теория и практика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Р.Р. Байтасов. - М.: Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 421 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=26100>

Периодические издания

1. Финансовый менеджмент(<https://dlib.eastview.com/browse>)
2. Финансовый менеджмент(<https://dlib.eastview.com/browse>)
3. Финансовый менеджмент(<https://dlib.eastview.com/browse>)
4. Экономический анализ: теория и практика(<https://dlib.eastview.com/browse>)
5. Экономический анализ: теория и практика(<https://dlib.eastview.com/browse>)
6. Экономический анализ: теория и практика(<https://dlib.eastview.com/browse>)

7. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)
8. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)
9. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)
10. Российское предпринимательство(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/65688>)
11. Российское предпринимательство(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/65688>)
12. Российское предпринимательство(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/65688>)
13. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)
14. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)
15. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)

Нормативно-правовые акты

1. Постановление Правительства РФ "О порядке осуществления деятельности по страхованию и обеспечению экспортных кредитов и инвестиций от предпринимательских и политических рисков" (вместе с "Правилами осуществления деятельности по страхованию и обеспечению экспортных кредитов и инвестиций от предпринимательских и политических рисков") от 22.11.2011 № 964 // Собрание законодательства РФ.- 28.11.2011.- № 48.- ст. 6936
2. Методические рекомендации по оценке эффективности инвестиционных проектов (утв. Минэкономики РФ, Минфином РФ, Госстроем РФ 21.06.1999 № ВК 477) // Москва, изд. "Экономика".- 2000
3. Федеральный закон "Об инвестиционной деятельности в Российской Федерации, осуществляемой в форме капитальных вложений" от 25.02.1999 № 39-ФЗ // Собрание законодательства РФ.- 01.03.1999.- № 9.- ст. 1096.
4. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть вторая): Федеральный закон от 26 января 1996 г. № 14-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. –1996. – № 5. – Ст. 410.
5. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая): Федеральный закон от 30 ноября 1994 г. № 51-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 1994. – № 32. – Ст. 3301.
6. Федеральный закон "Об иностранных инвестициях в Российской Федерации" от 09.07.1999 № 160-ФЗ // Собрание законодательства РФ.- 12.07.1999.- № 28.- ст. 3493
7. Постановление Правительства РФ "Об утверждении Порядка предоставления государственных гарантий на конкурсной основе за счет средств Бюджета развития Российской Федерации и Положения об оценке эффективности инвестиционных проектов при размещении на конкурсной основе централизованных инвестиционных ресурсов Бюджета развития Российской Федерации" от 22.11.1997 № 1470 // Собрание законодательства РФ.- 19.01.1998.- № 3.- ст. 345
8. Постановление Правительства РФ "О порядке проведения проверки инвестиционных проектов на предмет эффективности использования средств федерального бюджета, направляемых на капитальные вложения" от 12.08.2008 № 590 // Собрание законодательства РФ.- 25.08.2008.- № 34.- ст. 3916
9. Налоговый кодекс Российской Федерации. Ч. 1 : федеральный закон от 31 июля

1998 г. № 146-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 1998. – № 31. – Ст. 3824.

10. Налоговый кодекс Российской Федерации. Ч. 2 : федеральный закон от 5 августа 2000 г. № 117-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2000. – № 32. – Ст. 3340.

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. База данных инвестиционных проектов российских предприятий - режим доступа www.ivr.ru

2. Министерство финансов РФ - режим доступа www.minfin.ru

3. Сервис проверки контрагентов «Rusprofile.ru» - режим доступа <https://www.rusprofile.ru>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические указания для подготовки контрольной работы

Контрольная работа — средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу.

Контрольная работа должна быть выполнена в текстовом редакторе в формате, совместимом с Word. Текст набирается шрифтом Times New Roman размером (кеглем) 12 пт. строчным, без выделения, с выравниванием по ширине; поля страницы; верхнее и нижнее 20 мм, левое не меньше 20 мм, правое 10 мм. Первая страница — титульная, должна иметь название, Ф. И. О. студента-автора, номер группы и курса. Последняя страница — источники информации.

Контрольную работу необходимо оформить и предоставить в виде отчета, который должен содержать следующие элементы:

- 1) титульный лист;
- 2) тема и цель работы, задание (полностью);
- 3) постановка задачи, методы решения;
- 4) результаты работы;
- 5) выводы;
- 6) список литературы.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные

условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка знаний, умений и навыков студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко,

последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	
Microsoft Windows 7,10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Справочно-правовая система Гарант	https://www.garant.ru/	Информационный правовой портал Гарант – Новости законодательства РФ, аналитические материалы, правовые консультации, инфографика и др. Законодательство (полные тексты документов) с комментариями: законы, кодексы, постановления, приказы.
Федеральная служба государственной статистики	www.gks.ru	Официальная статистическая информация о социальном, экономическом, демографическом и экологическом положении страны
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
-------------------------------------	--

<i>Занятия лекционного типа</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине
<i>Занятия семинарского типа</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>СРС</i>
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
2. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Багаев Илья Владимирович

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины состоит в изучении основ формирования управленческой информации для принятия решений.

Задачами дисциплины являются:

- освоить порядок формирования данных бухгалтерского и налогового учета для принятия управленческих решений;
- сформировать навыки обоснования и представления результатов проведенных расчетов в управленческой отчетности согласно принятым в организации стандартам;
- изучить процесс выработки и оценки организационно-управленческих решений на предмет эффективности достигаемых результатов.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
-----------------	--------------------------

ОПК-4	способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
ПК-18	способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
ПК-3	способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОПК-4	Знания	организационно-управленческие решения и критерии их принятия
	Умения	вырабатывать организационно-управленческие решения по результатам управленческого учета
	Навыки и/или опыт деятельности	навыки нахождения организационно-управленческих решений
ПК-18	Знания	взаимосвязь управленческого учета с налоговым учетом и налоговым планированием
	Умения	формировать отдельные показатели для налогового планирования и учета в системе управленческого учета
	Навыки и/или опыт деятельности	использовать данные, формируемые в управленческом учете, для налогового планирования и учета
ПК-3	Знания	содержание данных управленческого учета, используемых для целей планирования
	Умения	сформировать информацию в управленческом учете для целей планирования
	Навыки и/или опыт деятельности	подготовки информации управленческого учета для целей планирования

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ имеет код Б 1.В.ДВ.05.01, относится к дисциплинам (модулям) по выбору вариативной части блока Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной

программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ предусмотрена учебным планом в 8 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов.

Форма промежуточной аттестации: экзамен в 8 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	8 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	66	66
в т. ч. занятия лекционного типа	32	32
в т. ч. занятия семинарского типа	32	32
в т.ч. консультация	2	2
Самостоятельная работа обучающихся	78	78
Промежуточная аттестация	36	36
в т. ч. экзамен	36	36
ИТОГО	180	180

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Содержание, принципы и назначение управленческого учета

Сущность, содержание, принципы и назначение управленческого учета.

Исторические аспекты возникновения управленческого учета.

Управленческий учет как информационная база для выработки организационно-управленческих решений. Трудности внедрения

управленческого учета на предприятии. Взаимосвязь финансового, производственного, управленческого учета. Производственный учет как составная часть управленческого учета. Отличия управленческого учета от финансового учета. Взаимодействие налогового и управленческого учета. Взаимосвязь управленческого учета и планирования. Назначение, задачи и функции управленческого учета. Развитие и значение управленческого учета для республики Татарстан.

Тема 2. Концепции и терминология классификации издержек

Понятия «затраты», «издержки», «расходы» и их различия. Текущие затраты предприятия как основной объект управленческого учета.

Классификация затрат для исчисления себестоимости продукции: основные и накладные, прямые и косвенные, элементы затрат и статьи калькуляции, одноэлементные и комплексные, производственные и непроизводственные, производительные и непроизводительные.

Классификация затрат для принятия управленческих решений: постоянные и переменные (пропорциональные, дегрессивные, прогрессивные), релевантные и нерелевантные, реальные и вмененные.

Классификация затрат для контроля и регулирования как база принятия организационно-управленческих решений: регулируемые и нерегулируемые, нормативные и фактические, совокупные и удельные. Центры расходов, прибыли, ответственности и бюджетирования.

Особенности классификация расходов для целей налогового учета и планирования.

Тема 3. Основные модели учета затрат

Понятие модели (системы) учета затрат. Система учета реальных затрат: достоинства и недостатки. Система учета на основе средних затрат: достоинства и недостатки. Система нормативного учета затрат. Система учета затрат по полной и сокращенной себестоимости. Возможность и целесообразность сближения системы учета затрат в управленческом учете с учетом затрат для целей налогового учета.

Тема 4. Учет и контроль издержек производства и продаж продукции по видам расходов

Понятие объекта учета затрат. Виды группировок затрат и их характеристика: по видам продукции; по местам формирования и центрам ответственности; издержек производства по статьям калькуляции и элементам затрат. Возможности использования показателей элементов затрат, контроль отклонений. Перечень статей калькуляции. Понятие цеховой, производственной и полной себестоимости. Группировка статей калькуляции по целевому признаку: комплексные расходы. Предназначение группировки затрат по статьям калькуляции. Выполнение необходимых для

составления экономических разделов планов расчетов.

Управленческий учет материальных затрат. Управленческий учет затрат труда и его оплаты. Амортизация как вид калькуляционных затрат, учет фактора инфляции при расчете амортизации. Управленческий учет и распределение расходов на обслуживание производства и управление. Учет брака в производстве. Понятие и оценка незавершенного производства. Распределение фактических затрат в разрезе каждого объекта их учета между незавершенным производством и выпуском. Полуфабрикатный и бесполуфабрикатный варианты сводного учета затрат на производство. Этапы ведения производственного учета на предприятии. «Котловой» и детализированный подходы к формированию производственной аналитики. Использование данных учета издержек производства и продаж продукции для составления экономических разделов плана

Тема 5. Учет и исчисление затрат по местам формирования и центрам ответственности

Понятие места формирования затрат и центра ответственности. Цель учета по местам формирования и центрам ответственности. Принципы выделения мест затрат и центров ответственности. Классификация центров ответственности по видам и их характеристика.

Внутренние трансфертные цены: рыночные и затратные. Преимущества и недостатки рыночных и затратных трансфертных цен. Фактор налогового планирования при формировании трансфертных цен.

Методы распределения затрат между центрами ответственности.

Использование информации по учету и исчислению затрат по местам формирования и центрам ответственности для составления экономических разделов плана

Тема 6. Учет и распределение затрат по объектам калькулирования

Понятие метода учета затрат. Классификация методов учета затрат: по полноте учета затрат, по объектам учета затрат, по оперативности учета и контроля затрат.

Методы учета затрат как основа калькулирования: попроцессный, попередельный, позаказный.

Понятие объекта калькулирования. Виды калькуляционных единиц.

Понятие процесса калькулирования. Виды калькуляций: плановая, нормативная, сметная, фактическая и др. Калькуляция на основе полной и сокращенной (ограниченной) себестоимости.

Совпадение и разрыв между объектами учета затрат и объектами калькулирования. Специфические приемы распределения затрат как следствие разрыва между объектами учета и объектами калькулирования. Расчетное обоснование и отображение результатов калькулирования в

управленческой отчетности. использование информации о затратах по объектам калькулирования при составлении экономических разделов плана

Тема 7. Нормативный учет и стандарт-кост на базе полных затрат

Сущность и исторические аспекты нормативного метода учета затрат. Формула расчета фактической себестоимости при нормативном методе калькулирования. Принципы установления норм расхода. Порядок оформления изменений норм на предприятии. Методы учета отклонений от норм. Отражение выпуска и реализации готовой продукции по нормативной себестоимости на счетах бухгалтерского учета. Расчетное определение незавершенного производства, а также распределение затрат между НЗП и выпуском на базе нормативных затрат, изменений и отклонений от них. Ведомость сводного учета в рамках нормативного учета: полуфабрикатный и бесполуфабрикатный вариант. Расчет и представление нормативных затрат и отклонений от них в управленческих отчетах. Сущность стандарт-коста. Отличия стандарт-коста от нормативного учета. Методика установления норм расхода и выявления отклонений от норм в системе стандарт-кост.

Использование систем нормативного учета и стандарт-коста на базе полных затрат для составления экономических разделов плана

Тема 8. Калькулирование себестоимости на базе переменных затрат (директ-кост)

Сущность директ-коста: история, особенности, разновидности. Отражение затрат и результатов в системах простого и развитого директ-коста. Ступенчатая система построения отчета о доходах и расходах в соответствии с принятыми в организации стандартами. Использование данных учета переменных расходов для обоснования и принятия организационно-управленческих решений по продуктам, подразделениям и др. Оптимизация ассортиментной политики в системе директ-кост. Преимущества и недостатки директ-коста. Варианты отражения информации на синтетических счетах в системе директ-коста. Использование системы директ-коста для составления экономических разделов плана. Соотношение системы директ-коста и налогового учета.

Тема 9. Использование данных управленческого учета для анализа и обоснования решений на разных уровнях управления

Формула точки безубыточности для однопродуктового производства. Формула точки безубыточности для многопродуктового производства. Возможности применения точки безубыточности на современном производственном предприятии. Маржинальный доход и ставка покрытия: значение этих показателей в системе управления предприятием. Формула

калькуляционного финансового результата на основе показателей маржинального дохода (ставки покрытия): для однопродуктового и многопродуктового производства. Релевантный анализ при принятии управленческих решений. Использование данных о величине предельных затрат для принятия организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности.

Использование маржинального анализа для составления экономических разделов плана.

Тема 10. Организация бюджетирования на предприятии

Бюджеты и их характеристика: генеральный, общий и частный бюджеты, прочие бюджеты. Составляющие генерального бюджета: частные бюджеты, операционный и финансовый бюджет. Понятие бюджетной системы, алгоритм ее формирования. Бюджетирование в организации. Налоговое планирование в организации.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (8 семестр)

1	Содержание, принципы и назначение управленческого учета	2	2	0	4	8
2	Концепции и терминология классификации издержек	2	2	0	6	10
3	Основные модели учета затрат	2	2	0	6	10
4	Учет и контроль издержек производства и продаж продукции по видам расходов	4	6	0	10	20
5	Учет и исчисление затрат по местам формирования и центрам ответственности	2	2	0	6	10
6	Учет и распределение затрат по объектам калькулирования	4	4	0	10	18
7	Нормативный учет и стандарт-кост на базе полных затрат	4	4	0	8	16

8	Калькулирование себестоимости на базе переменных затрат (директ-кост)	4	4	0	6	14
9	Использование данных управленческого учета для анализа и обоснования решений на разных уровнях управления	4	2	0	6	12
10	Организация бюджетирования на предприятии	4	2	0	6	12
	Контрольная работа	0	2	0	10	12
	<i>Консультация</i>					<i>2</i>
	<i>Экзамен</i>					<i>36</i>
	Итого	32	32	0	78	180

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13818>

1. Конспект лекций
2. Методические материалы для практических занятий и самостоятельной работы по дисциплине «Бухгалтерский управленческий учет»
3. Методические материалы для выполнения контрольной работы (для заочного отделения)

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность	ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ПСИХОЛОГИЯ ЛОГИКА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ МЕНЕДЖМЕНТ МАРКЕТИНГ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

	<p>НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
<p>ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации</p>	<p>ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ УЧЕТ В ОБЩЕСТВЕННОМ ПИТАНИИ ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА УЧЕТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ УЧЕТ В ТОРГОВЛЕ УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
<p>ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ</p>

	<p>ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
--	--

В рамках дисциплины БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	16	0,25	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,38	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	24,00	40,00
Устный опрос	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где **Балл(К/ Дисц/ Этапизуч)** – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

\sum **Набранный балл за ОС** – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

\sum **max балл за ОС** – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где **Балл(К/ Дисц)** – общий балл за компетенцию К;

\sum **Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)** – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность	Базовый уровень	Знать: типовые организационно-управленческие решения, критерии их принятия Уметь: вырабатывать организационно-управленческие решения	От 60 до 70 баллов

		по результатам управленческого учета Владеть: основными навыками нахождения организационно-управленческих решений	
	Повышенный уровень	Знать: разнообразный перечень организационно-управленческих решений, критерии их принятия Уметь: вырабатывать разнообразный перечень организационно-управленческих решений по результатам управленческого учета Владеть: навыками нахождения, оценки и отбора организационно-управленческих решений в системе управленческого учета	Более 70 баллов
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации	Базовый уровень	Знать: основы взаимосвязи управленческого учета с налоговым учетом и налоговым планированием Уметь: формировать отдельные показатели для налогового планирования и учета в системе управленческого учета Владеть: основными навыками использования данных, формируемые в управленческом учете, для налогового планирования и учета	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знать: взаимосвязь управленческого учета с налоговым учетом и налоговым планированием Уметь: формировать и оценить показатели для налогового планирования и учета в системе управленческого учета Владеть: навыками оценки	Более 70 баллов

		и использования данных, формируемые в управленческом учете, для налогового планирования и учета	
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами	Базовый уровень	Знать: основное содержание данных управленческого учета, используемых для целей планирования Уметь: сформировать основную информацию в управленческом учете для целей планирования Владеть: основами подготовки информации управленческого учета для целей планирования	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знать: содержание и особенности данных управленческого учета, используемых для целей планирования Уметь: сформировать и оценить информацию в управленческом учете для целей планирования Владеть: подготовки и использования информации управленческого учета для целей планирования	Более 70 баллов

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоения компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Устный опрос	20	ОПК-4, ПК-18, ПК-3
Контрольная работа	40	ОПК-4, ПК-18, ПК-3
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ОПК-4, ПК-18, ПК-3

1. Устный опрос

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Устный опрос»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
<i>Знания</i>
организационно-управленческие решения и критерии их принятия
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
<i>Знания</i>
взаимосвязь управленческого учета с налоговым учетом и налоговым планированием
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
<i>Знания</i>
содержание данных управленческого учета, используемых для целей планирования

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Устный опрос», характеризующий этап формирования

Устный опрос проводится для целей контроля усвоения студентами информации по дисциплине "Бухгалтерский управленческий учет". В зависимости от содержания это вопросы по содержанию управленческого учета, по использованию его показателей при составлении экономических разделов плана, налогового планирования и налогового учета, по выработке организационно-управленческих решений.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Устный опрос»

1. Приведите примеры организационно-управленческих решений, принимаемых на основе информации управленческого учета?
2. Чем обусловлено организационное взаимодействие налогового и управленческого учета?
3. Как детализация затрат на регулируемые и нерегулируемые, нормативные и фактические, совокупные и удельные помогает в принятии организационно-управленческих решений?
4. Какая из перечисленных моделей учета затрат более приближена к методологии налогового учета в сравнении с другими моделями?
5. Ставится ли цель перед управленческой службой предприятия сделать учет затрат в налоговом и управленческом учете идентичными друг другу?
6. В каких случаях налоговое планирование является обязательным этапом при формировании трансфертных цен?

7. В каких управленческих отчетах можно увидеть расчет и результаты калькулирования?

8. Какие организационно-управленческие решения можно принимать в рамках директ-коста по продуктам и по подразделениям? Приведите примеры.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Устный опрос»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Грамотно поставленная речь: отсутствие слов-паразитов, выстраивание логических и четких речевых конструкций в процессе ответа на вопрос.	2	3,64

<p>Полнота: в зависимости от вопроса (по содержанию управленческого учета, по использованию его показателей при составлении экономических разделов плана, налогового планирования и налогового учета, по выработке организационно-управленческих решений) показывает знание основных положений, ответ полный и обоснованный.</p>	5	9,09
<p>Правильность. В зависимости от вопроса (по содержанию управленческого учета, по использованию его показателей при составлении экономических разделов плана, налогового планирования и налогового учета, по выработке организационно-управленческих решений) владеет основными понятиями и терминологией, уверенно и обоснованно применяет термины, демонстрируя полное понимание их сути.</p>	4	7,27
ИТОГО	11	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Контрольная работа

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность	
<i>Знания</i>	
организационно-управленческие решения и критерии их принятия	
<i>Умения</i>	
вырабатывать организационно-управленческие решения по результатам управленческого учета	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
навыки нахождения организационно-управленческих решений	
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации	
<i>Знания</i>	
взаимосвязь управленческого учета с налоговым учетом и налоговым планированием	
<i>Умения</i>	
формировать отдельные показатели для налогового планирования и учета в системе управленческого учета	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
использовать данные, формируемые в управленческом учете, для налогового планирования и учета	
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами	
<i>Знания</i>	
содержание данных управленческого учета, используемых для целей планирования	
<i>Умения</i>	

ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
сформировать информацию в управленческом учете для целей планирования
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
подготовки информации управленческого учета для целей планирования

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Студенту предлагается для закрепления материала выполнить несколько практических заданий и один теоретический вопрос. В контрольной работе следует выполнить задания, которые включают, в том числе (в зависимости от вопроса), для использования при составлении экономических разделов плана, налогового планирования и налогового учета ; выработку необходимых организационно-управленческих решений.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

1. Приведены следующие исходные данные: объем производства в количественном выражении, % использования производственных мощностей, общие затраты, переменные на единицу изделия, цена за изделие. Следует определить: 1) общую сумму постоянных расходов; 2) сколько изделий можно изготовить при 100 % загрузке; 3) каков размер общей прибыли и прибыли на ед. при определенном проценте загрузке и критический объем продаж, 4) оценить связь расчетов с экономическими разделами планов; 5) предложить организационно-управленческие решения по результатам расчетов ; 6) оценить связь выполненных расчетов и принятыми организационно-управленческими решениями с налоговым учетом и налоговым планированием

2. Приведена информация по сбыту изделия за предыдущий год: объем продаж, цена за изделие, расходы по изготовлению и сбыту (заработная плата, материальные затраты, затраты на упаковку и транспортировку), постоянные расходы.

Определить:

- влияние на прибыль увеличение объем продаж на определенную величину и снижение цены на определенный процент
- будет ли лучше, если цены повысить на определенный процент и уменьшить количество продаж:
- оценить связь расчетов с экономическими разделами планов;
- предложить организационно-управленческие решения по результатам расчетов;
- оценить связь выполненных расчетов и принятыми организационно-управленческими решениями с налоговым учетом и налоговым планированием

3. Приведены следующие исходные данные для предприятие, выпускающее один вид продукции: количество выпускаемой продукции при 100 % загрузке производственных мощностей, общие затраты, доля постоянных затрат, цена единицы продукции.

На основе обработки исходных данных определить следующие показатели:

- 1) величину переменных затрат, переменных затрат на единицу продукции при полной загрузке производственных мощностей;
- 2) финансовый результат от продаж при определенном объеме продаж;
- 3) объем производства для достижения точки нулевой прибыли.

Интерпретировать значение расчетных показателей с позиций принятия организационно-

управленческих решений в части оптимального объема производства продукции. Оценить связь расчетов с экономическими разделами планов, с налоговым учетом и налоговым планированием

4. Приведены следующие исходные данные: постоянные затраты организации, переменные затраты на единицу изделия, цена за единицу. Определить себестоимость изделия, финансовый результат от его продажи и сумму покрытия при разных объемах продаж. При каком объеме продаж выручка от продаж полностью покрывает затраты на производство и сбыт продукции?

5. Раскрыть содержание следующего понятия на 2-3 страницах машинописного текста : «Содержание и назначение управленческого учета на предприятии».

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа

»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	6
2	6
3	6
4	6
5	6
6	10
ИТОГО	40

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено в полном объеме: в системе управленческого учета произведены необходимые расчеты, в том числе (в зависимости от вопроса), для использования при составлении экономических разделов плана, налогового планирования и налогового учета; выработаны необходимые организационно-управленческие решения.	Задание по выполнению расчетов, в том числе (в зависимости от вопроса), для использования при составлении экономических разделов плана, налогового планирования и налогового учета; по выработке необходимых организационно-управленческих решений выполнено, но не полностью, либо в заданиях допущены ошибки. Но, базовые умения и навыки сформированы	Задания не выполнены, либо выполнены с грубыми ошибками.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
Знания
организационно-управленческие решения и критерии их принятия
Умения
вырабатывать организационно-управленческие решения по результатам управленческого учета
Навыки и/или опыт деятельности
навыки нахождения организационно-управленческих решений

ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
Знания
взаимосвязь управленческого учета с налоговым учетом и налоговым планированием
Умения
формировать отдельные показатели для налогового планирования и учета в системе управленческого учета
Навыки и/или опыт деятельности
использовать данные, формируемые в управленческом учете, для налогового планирования и учета
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
Знания
содержание данных управленческого учета, используемых для целей планирования
Умения
сформировать информацию в управленческом учете для целей планирования
Навыки и/или опыт деятельности
подготовки информации управленческого учета для целей планирования

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

Экзамен по дисциплине "Бухгалтерский управленческий учет" предполагает решение одного практического задания и формулирование ответа на два теоретических вопроса. При этом преподаватель вправе задавать любые дополнительные вопросы в рамках рассматриваемых тем теоретических и практических заданий. В процессе ответа на устный опрос обучающийся должен продемонстрировать знание вопросов содержания управленческого учета, по использованию его показателей (в зависимости от вопроса) при составлении экономических разделов плана, налогового планирования и налогового учета, по выработке организационно-управленческих решений.

При решении практического задания обучающийся должен выполнить необходимые расчеты в системе управленческого учета (в зависимости от вопроса), в том числе, для использования их при составлении экономических разделов плана, налогового планирования и налогового учета; разработать необходимые организационно-управленческие решения.

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Теоретический вопрос
3. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	9	15
Теоретический вопрос	9	15
Практическое задание	6	10
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

1. 1. Содержание, принципы и назначение управленческого учета.
2. Учет и оценка калькуляционных затрат.
3. Производственный учет как составная часть управленческого учета.
4. Понятие общепроизводственных расходов, их состав, особенности и способы распределения.
5. Отличия управленческого учета от финансового.
6. Выбор базы распределения общепроизводственных расходов.
7. Объекты, задачи и функции управленческого учета.
8. Учет и распределение общехозяйственных расходов.
9. Классификация затрат для исчисления себестоимости продукции.
10. Показатель точки нулевой прибыли (безубыточности) и возможности его применения.
11. Классификация затрат для принятия управленческих решений.
12. Общая характеристика нормативного метода.
13. Централизованный и децентрализованный способы снабжения и хранения материалов.
14. Системы учета себестоимости на основе сокращенной номенклатуры затрат.
15. Учет и оценка незавершенного производства.
16. Бюджетная система и последовательность ее построения.
17. Классификация затрат для контроля и регулирования.
18. Учет фактора риска при принятии решений по инвестициям.
19. Центры затрат, прибыли, ответственности и бюджетирования.
20. Методы оценки эффективности производственных инвестиций.
21. Учет издержек производства по элементам затрат.
22. Понятие инвестиций и принципы оценки их эффективности
23. Учет издержек производства по статьям калькуляции.
24. Анализ выявленных отклонений в системе бюджетирования.
25. Типовые калькуляционные статьи материальных затрат и их характеристика.
26. Способы контроля исполнения бюджетов.
27. Планирование потребности в материалах на предприятии.
28. Методы составления и виды бюджетов.

29. Трансфертное ценообразование в системе учета затрат по центрам ответственности.
 30. Общая характеристика нормативного метода.
 31. Учет и оценка отпущенных материалов в производство.
 32. Этапы внедрения функционального метода (метода ABC).
 33. Учет затрат труда и его оплаты в системе управленческого учета.
 34. Сущность и значение бюджетирования.
 35. Классификация центров ответственности по видам и их характеристика.
 36. Сущность и исторические аспекты становления и развития директ-коста.
 37. Сводный учет затрат на производство.
 38. Сущность и исторические аспекты становления и развития стандарт-коста.
 39. Понятие и цель учета затрат по центрам ответственности.
 40. Отражение выпуска и реализации готовой продукции готовой продукции по нормативной себестоимости на счетах бухгалтерского учета.
 41. Методы распределения затрат между центрами ответственности.
 42. Виды директ-коста и их характеристика.
 43. Учет и распределение затрат по объектам калькулирования.
 44. Оптимизация ассортиментной политики в системе директ-кост.
 45. Классификация калькуляций по видам.
 46. Отражение информации на синтетических счетах в системе директ-коста.
 47. Попроцессный метод учета затрат и калькулирования себестоимости.
 48. Учет изменений норм в системе нормативного метода.
 49. Попередельный метод учета затрат и калькулирования себестоимости.
 50. Отклонения, выявляемые в системе стандарт-кост.
 51. Позаказный метод учета затрат и калькулирования себестоимости.
 52. Методы учета отклонений от норм в системе нормативного учета.
 53. Методы деления затрат на постоянные и переменные
 54. Выбор и проектирование систем учета и контроля затрат в организациях.
 55. Система учета себестоимости на базе реальных затрат.
 56. Преимущества и недостатки директ-коста.
 57. Система учета себестоимости на базе средних затрат.
 58. Сущность функционального метода учета затрат (метода ABC).
 59. Система учета себестоимости на базе нормативных затрат.
 60. Понятие маржинального дохода, суммы и ставки покрытия.
2. Приведены следующие данные: норма затрат рабочего времени на ед. продукции, нормативная ставка оплаты, фактический объем производства, общее количество отработанного времени, фактическая оплата труда. Определить общую сумму отклонений, отклонений по стоимости часа работы и по эффективности использования рабочего времени.
3. Приведены следующие данные: объем производства, % использования производственных мощностей, общие затраты, переменные затраты на единицу, цена за единицу. Следует определить: 1) общую сумму постоянных расходов; 2) сколько изделий можно изготовить при 100 % загрузке; 3) каков размер общей прибыли и прибыли на ед. при определенном проценте загрузке и критический объем продаж, 4) оценить связь расчетов с экономическими разделами планов; 5) предложить организационно-управленческие решения по результатам расчетов; 6) оценить связь выполненных расчетов и принятыми организационно-управленческими решениями с

налоговым учетом и налоговым планированием

4. Предприятие из одинаковых исходных материалов с помощью однородных методов производства изготавливает три различных вида продуктов А, Б и В. Приведены расходы на одну тонну продукции А, Б, В.

Дано: производство продукции А, Б, В за отчетный период, общие затраты за период..
Определите затраты на производство одной тонны каждого вида продукции с помощью показателя эквивалентности.

5. Предприятие имеющие две ступени производства выпускает один вид продукции проходящее последовательно через все ступени. Приведена следующая информация: объем изготовления и продаж, изменения в запасах промежуточных продуктов по стадиям. Известны затраты цеха 1, цеха 2. Определить себестоимость единиц продукции при полуфабрикатном и бесполуфабрикатном методе учета.

6. Что выгодно предприятию изготовить инструмент самим или купить у другой организации. Дано: годовая потребность в инструменте, цена другой организации 200 руб. за шт; затраты при собственном изготовлении на материалы, заработная плата, накладные расходы, стоимость приобретения станка, срок его использования

7. Приведена информация о четырех изделиях: объем сбыта, переменные затраты, цена, время обработки и максимальной загрузке.

Определите максимальную по прибыли программу производства и сбыта на базе полной себестоимости и директ – коста. Рассчитайте сумму прибыли в каждом случае.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопросов управленческого учета, по использованию его показателей (в зависимости от вопроса) при составлении экономических разделов плана, налогового планирования и налогового учета, по выработке организационно-управленческих решений. Обучающийся свободно ориентируется в	Показывает знание основного материала, а именно, вопросов управленческого учета, по использованию его показателей (в зависимости от вопроса) при составлении экономических разделов плана, налогового планирования и налогового учета, по выработке организационно-управленческих решений. В то же время, допускает погрешности в ответе	Ответы обучающегося не позволяют сделать вывод об усвоении материала . Экзаменуемый допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят поверхностный характер.

	<p>материале. Ответ логически и грамотно выстроен с использованием современных научных терминов. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы, по итогам чего можно сделать вывод об усвоении обучающимся учебного материала</p>	<p>. Часть информации раскрывается не сразу, а лишь после наводящих вопросов преподавателя.</p>	
<p>Теоретический вопрос</p>	<p>Показывает глубокое знание вопросов управленческого учета, по использованию его показателей (в зависимости от вопроса) при составлении экономических разделов плана, налогового планирования и налогового учета, по выработке организационно-управленческих решений. Обучающийся свободно ориентируется в материале. Ответ логически и грамотно выстроен с использованием современных научных терминов. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы, по итогам чего можно сделать вывод об усвоении обучающимся учебного материала</p>	<p>Показывает знание основного материала, а именно, вопросов управленческого учета, по использованию его показателей (в зависимости от вопроса) при составлении экономических разделов плана, налогового планирования и налогового учета, по выработке организационно-управленческих решений. В то же время, допускает погрешности в ответе. Часть информации раскрывается не сразу, а лишь после наводящих вопросов преподавателя.</p>	<p>Ответы обучающегося не позволяют сделать вывод об усвоении материала. Экзаменуемый допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят поверхностный характер.</p>

Практическое задание	Задание выполнено в полном объеме: в системе управленческого учета выполнены необходимые расчеты, в том числе (в зависимости от вопроса), для использования при составлении экономических разделов плана, налогового планирования и налогового учета; выработаны необходимые организационно-управленческие решения.	Задание по расчетам в управленческом учете, по использованию его показателей (в зависимости от вопроса) при составлении экономических разделов плана, налогового планирования и налогового учета, по выработке организационно-управленческих решений, выполнено не полностью. При проведении расчетов допущены ошибки, которые затем исправлены после вопросов преподавателя. Но, базовые умения и навыки получены.	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя.
----------------------	---	---	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
-----------------	---	------------	---

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Кондраков, Н. П. Бухгалтерский управленческий учет [Электронный ресурс] : учеб. пособие/Кондраков Н. П., Иванова М. А., 2-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 352 с.– Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=39045>

2. Лысенко, Д. В. Бухгалтерский управленческий учет [Электронный ресурс] : учебник / Д.В. Лысенко. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 477 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=304298>

Дополнительная литература

1. Керимов, В. Э. Бухгалтерский управленческий учет [Электронный ресурс] : учебник / В. Э. Керимов. — 10-е изд., перераб. — М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2019. - 400 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/catalog/product/1092988>

2. Управленческий учет [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. Я.В. Соколова. - М.: Магистр: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 428 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=91358>

3. Баханькова, Е. Р. Бухгалтерский управленческий учет [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е.Р. Баханькова. – М. : ИЦ РИОР : ИНФРА-М, 2011. – 255 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=117795>

4. Управленческий учет [Электронный ресурс] : учебник / Т.Ю. Серебрякова [и др .] ; под ред. Т.Ю. Серебряковой. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 553 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=327753>

5. Управленческий учет и анализ. С примерами из российской и зарубежной практики [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.И. Петрова [и др.]. — М. : ИНФРА-М , 2018. — 303 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=202620>

Периодические издания

1. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
2. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
3. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
4. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)
5. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)

Нормативно-правовые акты

1. Об утверждении Плана счетов бухгалтерского учета финансово-хозяйственной деятельности организаций и инструкции по его применению : Приказ Министерства

финансов Российской Федерации от 31 окт. 2000 г. № 94н (с последующими изм.) // В приложении к «Российской газете». – 2000. – № 48.

2. О бухгалтерском учете : федеральный закон от 06 декабря 2011 г. № 402-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2011. № 50. – Ст. 7344

3. Налоговый кодекс РФ. Часть первая: Федеральный закон РФ от 31 июля 1998 г. (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 1998. – № 31. – Ст.3824.

4. Налоговый кодекс Российской Федерации. Часть вторая: Федеральный закон от 5 августа 2000 г. (с последующими изм.) // Собрание законодательства РФ. – 2000. – №32. – Ст.3340

5. Положение по бухгалтерскому учету «Расходы организации» ПБУ 10/99 : Приказ Минфина РФ от 6 мая 1999 г. № 33н. (с последующими изм.) // Российская газета – 1999. – 22, 23 июня

6. Положение по бухгалтерскому учету «Доходы организации» ПБУ 9/99 : Приказ Минфина РФ от 6 мая 1999 г. № 32н. (с последующими изм.) // Российская газета – 1999. – 22, 23 июня

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Информационно-аналитический портал GAAP.RU: теория и практика управленческого учета - режим доступа <https://gaap.ru/articles/section/uravlencheskij-uchet/>

2. Сайт Федеральной налоговой службы - режим доступа www.nalog.ru

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать

студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания для подготовки к опросу

Опрос — психологический вербально-коммуникативный метод, заключающийся в осуществлении взаимодействия между интервьюером и респондентами (людьми, участвующими в опросе), посредством получения от обучающегося ответов на заранее сформулированные вопросы. Иными словами, опрос представляет собой общение интервьюера и респондента, в котором главным инструментом выступает заранее сформулированный вопрос.

Устный опрос позволяет оценить знания и кругозор студента, умение логически построить ответ, владение монологической речью и иные коммуникативные навыки.

Методические указания для подготовки контрольной работы

Контрольная работа — средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу.

Контрольная работа должна быть выполнена в текстовом редакторе в формате, совместимом с Word. Текст набирается шрифтом Times New Roman размером (кеглем) 12 пт. строчным, без выделения, с выравниванием по ширине; поля страницы; верхнее и нижнее 20 мм, левое не меньше 20 мм, правое 10 мм. Первая страница — титульная, должна иметь название, Ф. И. О. студента-автора, номер группы и курса. Последняя страница — источники информации.

Контрольную работу необходимо оформить и предоставить в виде отчета, который должен содержать следующие элементы:

- 1) титульный лист;
- 2) тема и цель работы, задание (полностью);
- 3) постановка задачи, методы решения;
- 4) результаты работы;
- 5) выводы;
- 6) список литературы.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка знаний, умений и навыков студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	
Microsoft Windows 17,0	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Научная электронная библиотека КиберЛенинка	https://cyberleninka.ru/	КиберЛенинка — это научная электронная библиотека, содержит научные публикации по различным направлениям и на разных языках.

Справочно-правовая система Гарант	https://www.garant.ru/	Информационный правовой портал Гарант – Новости законодательства РФ, аналитические материалы, правовые консультации, инфографика и др. Законодательство (полные тексты документов) с комментариями: законы, кодексы, постановления, приказы.
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской	

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
2. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)
3. Семинарские занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением, обсуждением и анализом различных заданий)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Стяжкин Иван Иванович

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Финансовый менеджмент» является изучение теоретических и методических основ финансового менеджмента и освоение практики их применения в современных экономических условиях.

Задачами дисциплины «Финансовый менеджмент» являются:

- освоение отечественного и зарубежного опыта в рамках формирования теоретических и методических основ финансового менеджмента;
- приобретение навыков практического применения теоретических и методических основ финансового менеджмента на изучаемых объектах (на основе изучения их внутренней среды), в т.ч. сбор и анализ исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, выявление проблем, нахождение организационно-управленческих решений для их устранения и несение за них ответственности;
- изучение процесса трансформации полученных результатов применения теоретических и методических основ финансового менеджмента на изучаемых объектах с учетом влияния на них современной внешней среды.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
финансовые, кредитные и страховые учреждения;
органы государственной и муниципальной власти;
академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:
поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОПК-4	способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОПК-4	Знания	Основы и особенности нахождения организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности и готов нести за них ответственность
	Умения	находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
	Навыки и/или опыт деятельности	Опытом нахождения организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности и готовности нести за них ответственность
ПК-1	Знания	Основы и особенности анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
	Умения	собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
	Навыки и/или опыт деятельности	Опытом анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ имеет код Б1.В.ДВ.05.02,

относится к дисциплинам (модулям) по выбору вариативной части блока Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ предусмотрена учебным планом в 8 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов.

Форма промежуточной аттестации: экзамен в 8 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	8 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	66	66
в т. ч. занятия лекционного типа	32	32
в т. ч. занятия семинарского типа	32	32
в т.ч. консультация	2	2
Самостоятельная работа обучающихся	78	78
Промежуточная аттестация	36	36
в т. ч. экзамен	36	36
ИТОГО	180	180

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Содержание финансового менеджмента и его место в системе управления организацией. Цели и задачи финансового менеджмента. Базовые концепции финансового менеджмента.

Цели и задачи финансового менеджмента. Основные направления

деятельности в рамках финансового менеджмента.

Финансовый менеджмент и финансовая система. Значение финансового менеджмента, функции управляющего финансами.

Базовые концепции финансового менеджмента: Модель идеального финансового рынка. Модель дисконтированных денежных потоков. Теория структуры капитала. Теория дивидендов. Теория портфеля Г. Марковица. Модель оценки доходности финансовых активов. Теория информационной эффективности рынка и соотношения риска и доходности. Теория агентских отношений. Теория асимметричной информации

Тема 2. Финансовые инструменты. Внешняя – правовая и налоговая среда

Инструменты финансового анализа и планирования с позиции бухгалтеров, аналитиков и аудиторов: построение агрегированного баланса и анализ структуры активов и пассивов, анализ отчёта о финансовых результатах, анализ отчета о движении денежных средств, показатели ликвидности, коэффициенты платежеспособности, коэффициенты обеспеченности, показатели рентабельности, индексный анализ.

Внешняя – правовая и налоговая среда (муниципального, регионального и федерального уровня). Налоги с доходов физических лиц. Налоги с доходов юридических лиц. Движение средств в экономике. Финансовые рынки и процентные ставки. Рынки денег и капиталов. Изменение финансовой среды и финансовые инновации (в целом по России и отдельно в выбранном регионе). Финансовая среда предпринимательства и предпринимательские риски.

Тема 3. Информационная среда финансового менеджмента. Методические основы принятия финансовых решений

Информационные основы финансового менеджмента. Анализ денежных потоков. Основные финансовые коэффициенты оценки финансового состояния предприятия. Терминология и базовые показатели финансового менеджмента: оборотные активы, краткосрочные обязательства, чистый оборотный капитал, долгосрочные активы, общие операционные активы, рентабельность инвестированного капитала, рыночная добавленная стоимость компании, экономическая добавленная стоимость компании. Методологические основы принятия финансовых решений: модель дисконтированных денежных потоков, модель оценки доходности финансовых активов, использование показателей инвестиционной эффективности.

Тема 4. Денежные потоки и методы их оценки

Понятие денежного потока. Классификация денежных потоков. Оценка и учет вероятности возникновения рисков изменения денежных потоков в

организации. Показатели оценки денежных потоков. Анализ денежных средств в процессе финансового планирования в организации.

Прогнозирование денежных потоков в организации. Дисконтирование денежных потоков в организации. Прямой и косвенный метод составления отчета о движении денежных средств в организации. Методы управления денежными потоками в организации.

Тема 5. Методы оценки доходности финансовых активов. Риск и доходность финансовых активов

Модель оценки доходности финансовых активов. Линия рынка ценных бумаг. Облигации и их стоимость: теория дисконтирования денежных потоков, ключевые характеристики облигаций, стоимость облигаций, доходность облигаций, облигации с полугодовым купоном, оценка риска облигаций. Акции и их стоимость: типы обыкновенных акций, рынок обыкновенных акций, стоимость обыкновенных акций, стоимость привилегированных акций. Теория опционов и их оценка: котировка опционов, стоимость опционов, Пут-Колл паритет, ценообразование опционов. Риск и доходность финансовых активов: Распределение вероятностей и ожидаемая доходность. Общий и рыночный риски. Анализ общего риска. Ожидаемая доходность портфеля. Измерение риска портфеля. Эффективные портфели ценных бумаг.

Тема 6. Управление инвестициями. Оценка эффективности и риска инвестиционных проектов.

Сущность инвестиций. Реальные и финансовые инвестиции. Показатели инвестиционной привлекательности проектов. Период окупаемости инвестиционного проекта. Чистая текущая стоимость. Внутренняя ставка процента (доходности). Средневзвешенная стоимость капитала. Методы учета риска при оценке инвестиционных проектов. Методы управления инвестициями на предприятии.

Тема 7. Управление источниками долгосрочного финансирования. Методы финансирования

Понятие источников долгосрочного финансирования. Виды источников долгосрочного финансирования. Специфика использования источников долгосрочного финансирования. Затраты по использованию источников долгосрочного финансирования. Методы финансирования: эмиссия акций, облигаций, векселей, кредитование, использование лизинга.

Тема 8. Цена и структура капитала. Средневзвешенная и предельная цена капитала. Теории структуры капитала.

Понятие «цена капитала» (затраты по использованию капитала). Анализ структуры капитала. Группировка источников средств по размеру и форме

затрат по их использованию. Стоимость (затраты по обслуживанию) долга, стоимость привилегированных акций, стоимость обыкновенных акций, подход CAPM, метод дисконтированных денежных потоков.

Экономический смысл и направления использования показателей «Средневзвешенная цена капитала» и «предельная цена капитала». Теории структуры капитала Модильяни-Миллера. Теория компромисса. Долгосрочные финансовые решения в области управления структурой капитала.

Тема 9. Производственный и финансовый левиредж. Дивидендная политика

Производственные и финансовые риски. Понятие производственного рычага. Понятие финансового рычага. Плечо финансового рычага. Дифференциал финансового рычага. Эффект финансового рычага. Экономическая рентабельность вложенных активов. Выводы об использовании финансового рычага. Оценка силы воздействия производственного рычага. Выводы об использовании модели «производственного рычага» на предприятии. Постоянные и переменные затраты на предприятии. Сущность дивидендной политики. Элементы дивидендной политики. Теории в области дивидендной политики: теория иррелевантности дивидендов Модильяни-Миллера, теория «синицы в руках» Гордона-Линтнера, теория налоговых предпочтений (Литценбергер и Рамасвами). Виды политики выплаты дивидендов: политика устойчиво возрастающих дивидендов, политика выплаты дивидендов по остаточному принципу и комбинированная политика выплаты дивидендов.

Тема 10. Стоимость бизнеса

Понятие стоимости бизнеса. Методы, применяемые для оценки стоимости бизнеса: доходный подход, сравнительный подход, затратный подход. Методы, применяемые для оценки бизнеса в рамках доходного подхода. Методы, применяемые для оценки бизнеса в рамках сравнительного подхода. Методы, применяемые для оценки бизнеса в рамках затратного подхода. Методы управления стоимостью бизнеса. Факторы, влияющие на стоимость бизнеса. Функциональные элементы системы управления стоимостью бизнеса.

Тема 11. Управление оборотным капиталом. Управление запасами. Управление дебиторской задолженностью (кредитная политика)

Понятие оборотных средств. Структура оборотных средств. Показатели эффективности использования оборотных средств: оборачиваемость, рентабельность, ликвидность. Производственный и финансовый цикл. Элементы системы управления запасами. Методы и приемы управления запасами: ABC – метод, определение наиболее экономичного (оптимального

) размера заказа и т.д. Кредитная политика предприятия. Методы и приемы управления дебиторской задолженностью: ABC - метод, факторинг, форфейтинг, определение размеров скидок, анализ задолженности по видам и оценка ее реальной стоимости и т.д.

Тема 12. Управление денежными средствами и их эквивалентами. Источники краткосрочного финансирования.

Роль денежных средств в управлении предприятием. Анализ движения денежных средств. Методы управления денежными средствами: определение минимально необходимой потребности в денежных активах, синхронизация денежных потоков, ускорение денежных поступлений, модели определения целевого остатка (модель Баумоля, модель Миллера-Орра) и т.д. Источники краткосрочного финансирования: чистая прибыль, амортизационные отчисления, кредиторская задолженность.

Тема 13. Финансовое планирование и прогнозирование. Методы прогнозирования основных финансовых показателей. Стратегическое, долгосрочное, краткосрочное финансовое планирование. Финансовая стратегия

Понятие финансового планирования и прогнозирования. Виды финансового планирования и прогнозирования. Этапы финансового планирования и прогнозирования. Основные факторы, влияющие на финансовое планирование и прогнозирование Методы прогнозирования основных финансовых показателей: метод пропорциональной зависимости показателей от объема продаж, балансовый метод, отношения к выручке. Стратегическое, долгосрочное, краткосрочное финансовое планирование. Понятие и содержание стратегического, оперативного и финансового планов. Финансовая стратегия предприятия.

Тема 14. Банкротство и антикризисное управление

Понятие кризиса на предприятии. Понятие банкротства, его признаки и методы прогнозирования (методические указания по проведению анализа финансового состояния предприятий, методы диагностики банкротства предприятий) Сущность и роль антикризисного управления на предприятии . Организационно-управленческие решения в рамках антикризисного управления.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))
---	-------------------	---

		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуча-ся	Всего
--	--	----------------------	---	---	------------------------	-------

1 этап (8 семестр)

1	Содержание финансового менеджмента и его место в системе управления организацией. Цели и задачи финансового менеджмента. Базовые концепции финансового менеджмента.	2	2	0	4	8
2	Финансовые инструменты. Внешняя – правовая и налоговая среда	2	2	0	6	10
3	Информационная среда финансового менеджмента. Методические основы принятия финансовых решений	2	2	0	6	10
4	Денежные потоки и методы их оценки	2	4	0	6	12
5	Методы оценки доходности финансовых активов. Риск и доходность финансовых активов	4	2	0	6	12
6	Управление инвестициями. Оценка эффективности и риска инвестиционных проектов.	2	2	0	6	10
7	Управление источниками долгосрочного финансирования. Методы финансирования	2	2	0	4	8
8	Цена и структура капитала. Средневзвешенная и предельная цена капитала. Теории структуры капитала.	4	2	0	6	12
9	Производственный и финансовый левиредж. Дивидендная политика	2	2	0	6	10
10	Стоимость бизнеса	2	2	0	6	10
11	Управление оборотным капиталом. Управление запасами . Управление дебиторской задолженностью (кредитная политика)	2	4	0	6	12

12	Управление денежными средствами и их эквивалентами. Источники краткосрочного финансирования.	2	2	0	6	10
13	Финансовое планирование и прогнозирование. Методы прогнозирования основных финансовых показателей. Стратегическое, долгосрочное, краткосрочное финансовое планирование. Финансовая стратегия	2	2	0	6	10
14	Банкротство и антикризисное управление	2	2	0	4	8
	Консультация					2
	Экзамен					36
	Итого	32	32	0	78	180

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13920>

1. Конспект лекций
2. Методические указания к практическим занятиям, для самостоятельной работы и по выполнению контрольных работ

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность	ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ПСИХОЛОГИЯ ЛОГИКА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ МЕНЕДЖМЕНТ МАРКЕТИНГ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

	<p>ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
<p>ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</p>

	ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА
--	---

В рамках дисциплины **ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ** указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	16	0,25	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,38	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Индивидуальные задания для самостоятельной работы	24,00	40,00
Комплект задач и заданий для практических занятий	6,00	10,00
Контрольная работа	6,00	10,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной

аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где **Балл(К/ Дисц/ Этапизуч)** – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

\sum **Набранный балл за ОС** – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

\sum **max балл за ОС** – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоённой, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где **Балл(К/ Дисц)** – общий балл за компетенцию К;

\sum **Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)** – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в	Базовый уровень	Знать: - основы нахождения организационно-	От 60 до 70 баллов

<p>профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность</p>		<p>управленческих решений в профессиональной деятельности и готов нести за них ответственность Уметь: - находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности на условных примерах и готовность нести за них ответственность Владеть: - Опытом нахождения организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности на условных примерах и готовности нести за них ответственность</p>	
	<p>Повышенный уровень</p>	<p>Знать: - основы нахождения организационно-управленческих решений, понимать их особенности в профессиональной деятельности и нести за них ответственность Уметь: - находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности в условиях приближенных к реальной экономической ситуации и готовность нести за них ответственность Владеть: Опытном нахождении организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности в условиях приближенных к реальной экономической ситуации и готовности нести за них</p>	<p>Более 70 баллов</p>

		ответственность	
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	Базовый уровень	<p>Знать Основа анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p> <p>Уметь собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на основе условных примеров</p> <p>Владеть Опыт анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на основе условных примеров</p>	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	<p>Знать Основа анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов и понимать особенности этого анализа</p> <p>Уметь собрать и проанализировать</p>	Более 70 баллов

		исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов в условиях приближенных к реальной экономической действительности Владеть Опытном анализе исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов в условиях приближенных к реальной экономической действительности	
--	--	---	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоения компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Индивидуальные задания для самостоятельной работы	40	ОПК-4, ПК-1
Контрольная работа	10	ОПК-4, ПК-1
Комплект задач и заданий для практических занятий	10	ОПК-4, ПК-1
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ОПК-4, ПК-1

1. Индивидуальные задания для самостоятельной работы

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Индивидуальные задания для самостоятельной работы»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
Знания
Основы и особенности нахождения организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности и готов нести за них ответственность
Умения
находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
Навыки и/или опыт деятельности
Опытом нахождения организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности и готовности нести за них ответственность
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
Основы и особенности анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Умения
собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Навыки и/или опыт деятельности
Опытом анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Индивидуальные задания для самостоятельной работы», характеризующий этап формирования

При выполнении индивидуальных заданий для самостоятельной работы обучающиеся должны собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, найти организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и должны быть готовы нести за них ответственность.

Для индивидуальных заданий с №1 по №9 необходима бухгалтерская отчетность за три последних анализируемых года. Бухгалтерская отчетность может быть взята из Интернета (с официальных сайтов выбранных предприятий) или из других источников. В качестве часто используемых объектов исследования можно назвать ПАО «Камаз», ПАО «

Казаньоргсинтез», ПАО «Нижнекамскшина» ПАО «Татнефть» и другие.

При выборе финансовых показателей для анализа финансовой деятельности организаций следует использовать общепринятые типовые методики и показатели, представленные в действующей нормативно-правовой базе.

При этом следует ориентироваться на сайты являющиеся первоисточниками информации. Например, электронные библиотеки, официальные сайты объектов исследования, тематические профильные сайты и т.п. Не рекомендуется копировать материал с сайтов, содержащих рефераты, курсовые и дипломные работы по теме исследования, так как есть очень высокая вероятность использования не достоверной и устаревшей информации. Кроме того, практическая часть большинства таких работ часто содержит ошибки и выполнена с соблюдением минимального уровня требований.

В рамках выполнения индивидуальных заданий №5, №6 и №7 следует подробно охарактеризовать последствия принимаемых решений. В первую очередь для определения готовности обучающегося нести ответственность за предложенных им решения.

Для выполнения всех заданий можно объединяться в группы по три человека. Объекты исследования у каждой группы студентов должны быть разные. В результате совместной работы по подготовке индивидуальных заданий выполняется такой вид интерактивной работы как работа в малых творческих группах. В процессе групповой работы реализуется такие формы интерактивной работы как case-study и учебная внутригрупповая дискуссия. В результате участия обучающегося в группе в качестве его лидера реализуются такие формы интерактивной работы как руководство группой и более сложный вариант case-study, предполагающий помимо анализа конкретных и практических ситуаций, организацию работы группы, оценку результатов ее работы и при необходимости ее коррекция.

Таким образом, для выполнения этих заданий минимально необходимым перечнем документов является бухгалтерский баланс и отчет о финансовых результатах за три последних года. Для полноценной работы помимо перечисленных документов потребуются отчет о движении денежных средств, приложение к бухгалтерскому балансу, пояснительная записка и ежеквартальный отчет для акционеров предприятия за последние три года.

Для составления портфелей ценных бумаг рекомендуется использовать данные об их риске и доходности находящиеся в открытом доступе. Это необходимо для возможности проверки работы преподавателем.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Индивидуальные задания для самостоятельной работы»

1. Проанализировать отчет о финансовых результатах предприятия по текущим и прогнозным отчетным данным за трехлетний период. В процессе расчета и анализа такого социально-экономического показателя, как сумма налога на прибыль следует учитывать режим налогообложения предприятия и его местонахождение (например, в особых экономических зонах и территориях опережающего социально-экономического развития существуют свои ставки налога на прибыль). Проанализировать такие социально-экономические показатели как численность персонала и зарплата сотрудников организации. В процессе анализа в качестве ориентира для сравнения необходимо использовать среднюю зарплату в регионе по изучаемым специальностям и численность персонала типичную для схожих организаций.

2. Определить средневзвешенную стоимость капитала предприятия. Предложить организационно-управленческие решения по достижению минимальной

средневзвешенной стоимости капитала предприятия. В процессе выдвижения организационно-управленческих решений для предприятия необходимо учитывать влияние региональной среды. Кроме того, необходимо раскрыть причины готовности принятия ответственности за предложенные организационно-управленческие решения.

3. Сформулировать миссию предприятия. В процессе принятия такого стратегического организационно-управленческого решения как составление миссии необходимо учитывать не только внутреннюю, но и внешнюю среду (в первую очередь региональную) объекта исследования. Кроме того, необходимо раскрыть причины готовности принятия ответственности за предложенное организационно-управленческое решение.

4. Подготовить организационно-управленческие решения для предприятия на основе выявленных проблем. В процессе предложения организационно-управленческих решений для предприятия необходимо учитывать влияние региональной среды. Кроме того, необходимо раскрыть причины готовности принятия ответственности за предложенные организационно-управленческие решения.

5. Составление планового отчета о финансовых результатах и бухгалтерского баланса на основе результатов анализа фактического и прогнозного бухгалтерского баланса и отчета о финансовых результатах. Кроме того, необходимо раскрыть причины готовности принятия ответственности за предложенные организационно-управленческие решения в рамках реализации такого метода управления как планирование.

6. Оцените стоимость бизнеса. В процессе сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность изучаемых субъектов акцент следует показать как влияет региональная среда на результаты проведенного анализа.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Индивидуальные задания для самостоятельной работы»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	5
2	5
3	5
4	2,5
5	2,5
6	1
7	5
8	4
9	5
10	5
ИТОГО	40

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено полностью. Так, собраны и проанализированы исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов и (или) найдены необходимые организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и продемонстрирована готовность нести за них ответственность.	Задание выполнено частично. Материал освоен не в полном объеме. Теряется в потоке информации. Собраны и проанализированы исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, но допущены некоторые ошибки. Не способен четко формулировать проблему, критически оценивать имеющиеся варианты решения проблемы. Может находить лишь частичные или временные варианты организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности и нести за них ответственность..	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками. Не может собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Не может находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и не готов нести за них ответственность.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное	Повышенный	

	количество баллов по всем показателям		Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
--	---------------------------------------	--	---

2. Комплект задач и заданий для практических занятий

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Комплект задач и заданий для практических занятий»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
Знания
Основы и особенности нахождения организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности и готов нести за них ответственность
Умения
находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
Навыки и/или опыт деятельности
Опытом нахождения организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности и готовности нести за них ответственность
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
Основы и особенности анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Умения
собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Навыки и/или опыт деятельности
Опытом анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Комплект задач и заданий для практических занятий», характеризующий этап формирования

При выполнении заданий теоретического характера, помимо раскрытия изученного теоретического материала, следует приводить примеры практического применения этого материала (с позиции бухгалтерского учета, анализа или аудита).

В процессе выполнения заданий аналитического или расчетного характера, перед проведением расчета показателей, нужно собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.

В процессе выполнения заданий рекомендательного характера следует находить организационно-управленческие решения, с учетом влияния внешней среды (в первую очередь региональной среды). Кроме того, при выполнении такого типа заданий важно пояснить готовность обучающегося нести ответственность за предложенное решение и объяснить почему.

Для многих задач и заданий исходный материал подготовлен преподавателем, и обучающийся выбирает исходные данные (необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов) из исходных данных предоставленных преподавателем (например, из всех форм бухгалтерской отчетности выбирает значения необходимые для расчета и анализа изучаемых показателей).

В то же время ряд заданий на практических занятиях требует изучения внешней среды объекта исследования. В процессе поиска информации в Интернете следует ориентироваться на сайты являющиеся первоисточниками информации.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Комплект задач и заданий для практических занятий»

1. Проведите анализ коэффициента текущей ликвидности торгового предприятия. Соберите и проанализируйте исходные данные, необходимые для расчета экономического показателя, характеризующего деятельность хозяйствующих субъектов, если на 1 января 2016 г. суммы оборотных активов составляли 600 тыс. руб., внеоборотных активов 400 тыс. руб., а краткосрочных обязательств 300 тыс. руб., на 1 января 2017 г. суммы оборотных активов составляли 800 тыс. руб., внеоборотных активов 250 тыс. руб., а краткосрочных обязательств 200 тыс. руб., на 1 января 2018 г. суммы оборотных активов составляли 800 тыс. руб., внеоборотных активов 300 тыс. руб., а краткосрочных обязательств 600 тыс. руб. Определение его нормативного или среднеотраслевого значения (на основе нормативно-правовых актов или соответствующих статистических сборников по видам экономической деятельности) проведите самостоятельно. При анализе коэффициента текущей ликвидности необходимо опираться на специфику работы торговых предприятий в регионе.

2. Проведите анализ коэффициента фондоотдачи предприятия, реализующего услуги связи. Соберите и проанализируйте исходные данные, необходимые для расчета указанного экономического показателя, характеризующего деятельность хозяйствующих субъектов, если в 2016 г. (по среднегодовым данным) суммы оборотных активов составляли 600 тыс. руб., основных средств 400 тыс. руб., краткосрочных обязательств 300 тыс. руб., а выручка составляла 2 млн. руб., в 2017 г. (по среднегодовым данным) суммы оборотных активов составляли 800 тыс. руб., основных средств 250 тыс. руб., краткосрочных обязательств 200 тыс. руб., а выручка составляла 3 млн. руб., в 2018 г. (по

среднегодовым данным) суммы оборотных активов составляли 800 тыс. руб., основных средств 300 тыс. руб., краткосрочных обязательств 600 тыс. руб., а выручка составляла 4 млн. руб. Определение его нормативного или среднеотраслевого значения (на основе нормативно-правовых актов или соответствующих статистических сборников по видам экономической деятельности) проведите самостоятельно. При его анализе необходимо опираться на специфику работы предприятий, реализующих услуги связи в регионе.

3. В чем заключается суть таких приемов управления как финансовая и производственная реструктуризация? На какие исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, может повлиять финансовая реструктуризация? Проведите сбор и анализ указанных Вами исходных данных.

4. Предложите финансовые организационно-управленческие решения по увеличению капитала выбранного предприятия на основе проблем, выявленных при изучении его отчета о движении денежных средств. При этом должно быть дано обоснование выбора каждого решения на основе не менее трех альтернативных вариантов (например, могут сравниваться процентные ставки по кредитам в разных банках, может сопоставляться выгодность разных видов лизинга и кредитования). В процессе выдвижения рекомендаций для предприятия необходимо учитывать влияние региональной среды. Кроме того, необходимо раскрыть причины готовности принятия ответственности за предложенные организационно-управленческие решения.

5. Составьте краткосрочный годовой бюджет зарплат одного любого малого предприятия за последний анализируемый месяц (кофейня, пекарня, автосервис, автомойка, парикмахерская, тренажерный зал, массажный салон или иное предприятие). В процессе расчета и анализа такого социально-экономического показателя, как сумма заработной платы оцените соответствие этих зарплат среднерыночным и при выявлении несоответствия объясните причины возникновения такой ситуации. В процессе расчета и анализа такого социально-экономического показателя, как численность персонала оцените соответствует ли она численности персонала в схожих организациях, работающих в данном регионе и при выявлении несоответствия объясните причины возникновения такой ситуации. Сбор и обработку исходных данных необходимых для этого анализа и их расчет нужно провести самостоятельно. Все сделанные выводы необходимо обосновать.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Комплект задач и заданий для практических занятий»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

\sum **Веса показателей** – сумма весов всех показателей;

$\max OC$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$BP = k \cdot \max BP$$

где BP – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max BP$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = \sum BP$$

где $\sum BP$ – набранный балл за оценочное средство;

$\sum BP$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.

Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Владение основными понятиями и методами сбора, расчета, анализа и управления в экономической и социально-экономической деятельности	3	1,76
Нахождение организационно-управленческих решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность	5	2,94
Сбор и анализ исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	5	2,94
Способность составлять выводы на основе проведенного анализа исходных данных, характеризующих экономическую деятельность хозяйствующих субъектов	4	2,35
ИТОГО	17	10

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 6 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 6 до 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

3. Контрольная работа

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
<i>Знания</i>
Основы и особенности нахождения организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности и готов нести за них ответственность
<i>Умения</i>
находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
Опытом нахождения организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности и готовности нести за них ответственность

ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>
Основы и особенности анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Умения</i>
собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
Опытном анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Варианты контрольных работ распределяются следующим образом. Студент пишет контрольную работу по варианту, номер которого совпадает с последней цифрой зачетной книжки студента. Если номер зачетной книжки студента заканчивается на ноль, то студент пишет контрольную работу по варианту с номером 10. Преподаватель использует варианты контрольных работ, номера которых больше десяти в случаях пересдачи.

При подготовке теоретической части контрольной работы рекомендуется изучать не только учебные пособия, но и научные статьи по выбранной теме. Приоритет должен отдаваться современным источникам литературы.

В процессе подготовки практической части необходимо рассчитывать и анализировать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность изучаемого хозяйствующего субъекта. Результаты расчета изучаемых показателей должны быть представлены либо в тексте параграфа, либо в приложениях к контрольной работе.

В рекомендательной части контрольной работы достаточно предоставить обоснование необходимости предложенных организационно-управленческих решений и готовности нести за них ответственность.

3.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

1. При выполнении контрольной работы обучающийся раскрывает способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов и/или находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность.

Вариант №1. Основы финансового анализа в организации

1. Понятие и основные показатели финансового анализа в организации
2. Расчет и анализ основных финансовых показателей организации.
3. Меры по решению проблем, выявленных при анализе основных финансовых показателей организации.

Вариант №2. Оценка денежных потоков организации

1. Понятие, классификация денежных потоков организации и методы их оценки.
2. Анализ и прогнозирование денежных потоков организации.
3. Меры по решению проблем выявленных при анализе денежных потоков организации.

Вариант №3. Оценка финансовых активов: риск и доходность

1. Понятие и виды управления финансовыми активами
2. Методы и модели оценки доходности и риска финансовых активов
3. Оценка риска и доходности финансовых активов и меры по снижению их риска и повышению доходности

Вариант №4. Инвестиционная политика и инвестиционные проекты: оценка и управление

1. Понятие и виды инвестиционной политики и инвестиционных проектов и показатели их оценки.
2. Оценка инвестиционной политики и инвестиционного проекта.
3. Меры по улучшению изученной инвестиционной политики и инвестиционного проекта.

Вариант №5. Управление источниками долгосрочного финансирования. Традиционные и новые методы финансирования.

1. Понятие, классификация и методы анализа источников долгосрочного финансирования . Специфика источников долгосрочного финансирования.
2. Анализ затрат по использованию источников долгосрочного финансирования.
3. Применение традиционных и новых методов финансирования для снижения изученных затрат по использованию источников долгосрочного финансирования.

Вариант №6. Цена и структура капитала: оценка и управление

1. Понятие «цена капитала». Методы оценки стоимости долга, привилегированных акций , обыкновенных акций, подход CAPM, метод, использующий премию за риск, метод дисконтированных денежных потоков. Теории структуры капитала.
2. Анализ структуры капитала предприятия. Оценка показателей «Средневзвешенная цена капитала» и «предельная цена капитала».
3. Варианты долгосрочных финансовых решений в области управления структурой капитала, основанные на результатах анализа структуры капитала изученного конкретного предприятия.

Вариант №7. Стоимость бизнеса

1. Понятие и методы оценки стоимости бизнеса.
2. Практическое применение этих методов на самостоятельно выбранном бизнесе.
3. Меры по повышению стоимости изученного бизнеса.

Вариант №8. Управление оборотным капиталом.

1. Понятие и методы оценки и управления оборотным капиталом.
2. Оценка элементов системы управления запасами и производственного цикла, дебиторской задолженностью предприятия.
3. Принятие организационно-управленческих решений на основе выявленных проблем в области управления запасами и дебиторской задолженностью предприятия.

Вариант №9. Управление денежными средствами.

1. Понятие и методы оценки и управления денежными средствами предприятия
2. Оценка денежных средств предприятия
3. Принятие организационно-управленческих решений в области управления денежными средствами предприятия на основе выявленных проблем.

Вариант №10. Производственный и финансовый левверидж на предприятии

1. Понятие и показатели оценки производственного и финансового леввериджа на предприятии и их взаимосвязь.

1. Анализ производственного и финансового рычага на предприятии.
2. Меры по улучшению производственного и финансового рычага на предприятии.

2. Вариант №11. Финансовое планирование и прогнозирование на предприятии

1. Понятие, виды и методы финансового планирования и прогнозирования на предприятии
2. Составление и оценка финансовых планов и прогнозов на предприятии
3. Предложение мер по улучшению финансового планирования и прогнозирования на предприятии

Вариант №12. Банкротство и финансовая реструктуризация. Антикризисное управление

1. Понятие, классификация кризиса на предприятии. Сущность антикризисного управления на предприятии.

2. Понятие банкротства, его признаки и методы прогнозирования. содержание финансовой реструктуризации. Прогнозирование вероятности банкротства на предприятии.

3. Мероприятия в рамках антикризисного управления на изученном предприятии.

Вариант №13. Дивидендная политика

1. Сущность, виды и методы оценки дивидендной политики.
2. Теории в области управления дивидендной политикой: теория Модильяни-Миллера, теория Литценбергера и Рамасвами, теория Гордона-Линтнера.
3. Анализ и меры по улучшению дивидендной политики на предприятии.

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;
 $\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
 Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Логичность и последовательность изложения	1	0,38
Наличие четкой авторской позиции по рассматриваемой проблеме	5	1,92
Нахождение организационно-управленческих решений и готовность нести за них ответственность	5	1,92
Полнота выполненной работы	3	1,15
Присутствие сопоставления различных точек зрения, обобщения изученного материала	3	1,15
Проведение аргументированного самостоятельного анализа проблемы	4	1,54
Сбор и анализ исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей	5	1,92
ИТОГО	26	10

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 6 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 6 до 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
<i>Знания</i>
Основы и особенности нахождения организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности и готов нести за них ответственность
<i>Умения</i>
находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
Опытном нахождении организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности и готовности нести за них ответственность

ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>
Основы и особенности анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Умения</i>
собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
Опытном анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

Промежуточная аттестация заключается в объективном выявлении результатов обучения, которые позволяют определить степень соответствия действительных результатов обучения и запланированных в программе. Она направлена на оценивание обобщенных результатов обучения в области сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, нахождения организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность.

Промежуточная аттестация по дисциплине «Финансовый менеджмент» предусматривает проведение экзамена.

Экзамен как форма контроля предполагает оценку освоения знаний и умений, полученных в ходе учебного процесса.

Метод контроля, используемый на экзамене – устный.

При выполнении заданий теоретического характера, помимо раскрытия изученного теоретического материала, следует приводить примеры практического применения этого материала (с позиции бухгалтерского учета, анализа или аудита).

В процессе выполнения заданий аналитического или расчетного характера, перед проведением расчета показателей, характеризующих экономическую деятельность хозяйствующих субъектов нужно анализировать собранные исходные данные, лежащие в основе этих расчетов.

В процессе выполнения заданий рекомендательного характера следует предлагать организационно-управленческие решения, с учетом влияния внешней среды (в первую

очередь региональной среды) и обосновывать готовность нести за них ответственность.

Для ответа на ряд вопросов исходный материал подготовлен преподавателем, и обучающийся выбирает исходные данные (необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов) из исходных данных предоставленных преподавателем (например, из всех форм бухгалтерской отчетности выбирает значения необходимые для расчета и анализа изучаемых показателей).

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Теоретический вопрос
3. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	7	12
Теоретический вопрос	7	12
Практическое задание	10	16
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

1. Перечень вопросов для оценки знаний теоретического курса:
 1. Базовые концепции финансового менеджмента как основа принятия организационно-управленческих решений
 2. Основные показатели оценки финансовой деятельности предприятия
 3. Стратегическое, текущее и оперативное финансовое планирование на предприятии как основные подходы к управлению финансами
 4. Основы финансового прогнозирования во взаимосвязи с основными целями управления финансами
 5. Прогноз финансовых результатов деятельности предприятия как основной метод управления финансами
 6. Прогнозирование финансовой отчетности методом отношения к выручке как основной метод управления финансами
 7. Оценка прогнозных баланса и отчета о финансовых результатах; прогнозирование финансовых потребностей предприятия
 8. Анализ риска и доходности финансовых активов
 9. Оценка риска отдельных акций: модель ценообразования финансовых активов (САРМ), модель арбитражного ценообразования (АРМ) и поведенческая модель

10. Выбор оптимального портфеля ценных бумаг как основной метод управления портфелем ценных бумаг
11. Типы облигаций и их оценка
12. Типы акций и их оценка
13. Средневзвешенная стоимость капитала: понятие, формула оценки и схемы управления
14. Управление оборотным капиталом предприятия
15. Анализ потоков денежных средств предприятия
16. Методы анализа потоков денежных средств предприятия
17. Показатели оценки экономической эффективности инвестиционного проекта: формулы расчета
18. Дивидендная политика предприятия: основы управления дивидендами, теории дивидендов и политики выплаты дивидендов
19. Гибридное финансирование (привилегированные акции, варранты и конвертируемые ценные бумаги); управление риском (опционы, фьючерсы)
20. Банкротство и антикризисное управление на предприятии
21. Традиционные и новые методы финансирования предприятий как основные методы управления процессом финансирования предприятия
22. Управление инвестициями предприятия; финансовый и производственный рычаг: формулы оценки и схемы управления
23. Методы оценки стоимости бизнеса
24. Понятие, виды и методы оценки текущих затрат предприятия
25. Точка безубыточности: понятие, график и процесс расчета
26. Организационно-управленческие решения по минимизации себестоимости, коммерческих и управленческих расходов
27. Определение, состав и методы оценки оборотных средств
28. Сравнительная оценка прямого и косвенного метода анализа денежных потоков предприятия
29. Управление дебиторской задолженностью.
30. Управление денежными средствами
31. Управление запасами
32. Финансовые методы увеличения капитала предприятия как основные методы управления процессом привлечения финансов
33. Назовите основные организационно-управленческие решения по увеличению прибыли на предприятии
34. Назовите и охарактеризуйте способы расчета основных социально-экономических показателей деятельности организации (среднесписочная численность персонала, фонд оплаты труда, суммы налогов и др.)
35. Ориентирные значения экономических и социально-экономических показателей (нормативные, среднеотраслевые и плановые) и их использование в экономическом анализе
36. Назовите основные цели управления пассивами предприятия и объясните их связь со средневзвешенной стоимостью капитала
37. Опишите процесс сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
38. Раскройте инструменты выбора и формулы расчета ключевых экономических показателей деятельности организации

39. Ликвидационная стоимость бизнеса: понятие, методы оценки и управления
 40. Назовите и оцените основные факторы, учитываемые при финансовом прогнозировании
 41. Назовите и оцените основные факторы, влияющие на финансовый план предприятия
 42. Политика управления собственным капиталом предприятия
 43. Политика управления кредиторской задолженностью предприятия.
 44. Доходный подход к оценке бизнеса в российских условиях
 45. Затратный подход к оценке бизнеса в российских условиях
 46. Сравнительный подход к оценке бизнеса в российских условиях
 47. Факторный анализ финансовых коэффициентов предприятия
 48. Прогноз продаж предприятия: оценка факторов внешней и внутренней среды и выбор формулы расчета
 49. Оценка риска отдельных акций: проблемы и преимущества модели ценообразования финансовых активов
 50. Варрант: понятие, методы оценки и управления
 51. Опцион: понятие, виды, методы оценки и управления
 52. Фьючерс: понятие, методы оценки и управления
 53. Конвертируемые ценные бумаги: понятие, методы оценки и управления
 54. Меры антикризисного управления на предприятии в современных российских условиях
 55. Диагностика банкротства на предприятии как основной метод финансового анализа
 56. Лизинг: понятие, виды, методы оценки и управления
 57. Франчайзинг: понятие, методы оценки и управления
 58. Методы управления инвестициями
 59. Финансовый рычаг: понятие, формулы расчета и схемы управления
 60. Производственный рычаг: понятие, формулы расчета и схемы управления
2. Перечень вопросов на оценку понимания/умений, владение обучающегося:
1. Расчет и подробный анализ финансовых коэффициентов предприятия (самостоятельно выбранными инструментальными средствами на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы): теория и практика (на основе данных предложенных преподавателем). Все сделанные выводы необходимо обосновать
 2. Анализ потоков денежных средств (самостоятельно выбранными инструментальными средствами на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы): теория и практика (на основе данных предложенных преподавателем)
 3. Организационно-управленческие решения по минимизации себестоимости, коммерческих и управленческих расходов предприятия: теория и практика (на основе данных предложенных преподавателем)
 4. Оценка и прогнозирование бухгалтерского баланса предприятия (на основе данных предложенных преподавателем)
 5. Оценка и прогнозирование отчета о финансовых результатов предприятия (на основе данных предложенных преподавателем)
 6. Оценка оборачиваемости и рентабельности текущих активов предприятия (на основе данных предложенных преподавателем)
 7. Подробный анализ структуры баланса предприятия: (на основе данных предложенных преподавателем)
 8. Подробный анализ финансовых результатов деятельности предприятия: теория и практика (на основе данных предложенных преподавателем)
 9. Построение и анализ графика точки безубыточности (на основе данных

предложенных преподавателем)

10. Предложение организационно-управленческих решений в области управления дебиторской задолженностью предприятия с расчетом экономического эффекта (на основе данных предложенных преподавателем). В процессе предложения организационно-управленческих решений для предприятия необходимо учитывать влияние региональной среды. При учете влияния региональной среды конкретные данные и инструменты их обработки, расчета и анализа собираются и выбираются обучающимся самостоятельно. Кроме того, необходимо раскрыть причины готовности принятия ответственности за предложенные организационно-управленческие решения.

11. Предложение организационно-управленческих решений в области управления денежными средствами предприятия с расчетом экономического эффекта (на основе данных предложенных преподавателем). В процессе предложения организационно-управленческих решений для предприятия необходимо учитывать влияние региональной среды. При учете влияния региональной среды конкретные данные и инструменты их обработки, расчета и анализа собираются и выбираются обучающимся самостоятельно. Кроме того, необходимо раскрыть причины готовности принятия ответственности за предложенные организационно-управленческие решения.

12. Предложение организационно-управленческих решений в области управления запасами предприятия с расчетом экономического эффекта (на основе данных предложенных преподавателем). В процессе предложения организационно-управленческих решений для предприятия необходимо учитывать влияние региональной среды. При учете влияния региональной среды конкретные данные и инструменты их обработки, расчета и анализа собираются и выбираются обучающимся самостоятельно. Кроме того, необходимо раскрыть причины готовности принятия ответственности за предложенные организационно-управленческие решения.

13. Предложение организационно-управленческих решений в области управления финансовых результатов деятельности предприятия с расчетом экономического эффекта (на основе данных предложенных преподавателем). В процессе предложения организационно-управленческих решений для предприятия необходимо учитывать влияние региональной среды. При учете влияния региональной среды конкретные данные и инструменты их обработки, расчета и анализа собираются и выбираются обучающимся самостоятельно. Кроме того, необходимо раскрыть причины готовности принятия ответственности за предложенные организационно-управленческие решения.

14. Расчет и анализ модели финансового рычага для определения финансового результата (на основе данных предложенных преподавателем)

15. Расчет и оценка коэффициентов ликвидности и финансовой устойчивости предприятия: теория и практика (на основе данных предложенных преподавателем)

16. Расчет и оценка средневзвешенной стоимости капитала предприятия: теория и практика (на основе данных предложенных преподавателем)

17. Экспресс – диагностика финансового состояния предприятия: теория и практика (на основе данных предложенных преподавателем)

18. Объясните цели расчета и анализа экономических и социально-экономических показателей. Продемонстрируйте их на конкретных показателях. Назовите сходства и различия.

19. Объясните специфику управления оборотными активами предприятий, кредитных и страховых организаций. Назовите сходства и различия

20. Показатели оценки экономической эффективности инвестиционного проекта: теория и практика (на основе данных предложенных преподавателем)

21. Перечислите основные способы сбора и анализа исходных данных, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
22. Сообщите основные финансовые проблемы управления и анализа типичного российского торгового предприятия
23. Сообщите основные финансовые проблемы управления и анализа типичного российского промышленного предприятия
24. Сформулируйте свое мнение о том как изменился подход к применению организационно-управленческих решений финансового управления на отечественных предприятиях за последние 30 лет.
25. Сообщите основные области деятельности финансового управления, сгруппируйте их по степени убывания важности. Свое мнение обоснуйте.
26. Определите, как изменятся результаты анализа финансового состояния любого названного Вами крупнейшего российского предприятия в течение пяти прогнозных лет
27. Доходный подход в оценке стоимости бизнеса: теория и практика (на основе данных предложенных преподавателем)
28. Затратный подход в оценке стоимости бизнеса: теория и практика (на основе данных предложенных преподавателем)
29. Сравнительный подход в оценке стоимости бизнеса: теория и практика (на основе данных предложенных преподавателем)
30. Модели диагностики и прогнозирования банкротства: теория и практика (на основе данных предложенных преподавателем)

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Знает основы анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов и понимает особенности этого анализа. Выдвинутые положения	Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Знает основы анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не знает основ анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Не знает основ нахождения организационно-управленческих решений в

	<p>аргументированы и иллюстрированы примерами. Знает основы нахождения организационно-управленческих решений, понимает их особенности в профессиональной деятельности и несет за них ответственность. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>теоретического материала. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Знает основы нахождения организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности и готов нести за них ответственность. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.</p>	<p>профессиональной деятельности и не готов нести за них ответственность. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.</p>
Теоретический вопрос	<p>Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Знает основы анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов и понимает особенности этого анализа. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы</p>	<p>Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Знает основы анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Ответ</p>	<p>Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не знает основ анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Не знает основ нахождения организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности и не</p>

	<p>примерами. Знает основы нахождения организационно-управленческих решений, понимает их особенности в профессиональной деятельности и несет за них ответственность. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Знает основы нахождения организационно-управленческих решений в профессиональной деятельности и готов нести за них ответственность. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.</p>	<p>готов нести за них ответственность. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.</p>
<p>Практическое задание</p>	<p>Задание выполнено полностью. Объяснены все необходимые формулы и расчеты, проведен необходимый анализ исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, сделаны соответствующие выводы или предложены необходимые организационно-управленческие</p>	<p>Задание выполнено не полностью. Объяснены необходимые формулы, при объяснении расчетов, проведении анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов или предложении вариантов организационно-управленческих решений допущены некоторые ошибки,</p>	<p>Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками. Не умеет проводить анализ исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, не умеет находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и нести за них ответственность. Не может исправить</p>

	решения и готов нести за них ответственность.	которые затем исправлены под руководством преподавателя.	ошибки с помощью наводящих указаний преподавателя.
--	---	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Чараева, М.В. Финансовый менеджмент [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М .В. Чараева. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 240 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=335580>

2. Кириченко, Т.Т. Финансовый менеджмент [Электронный ресурс] : учебник / Т.Т. Кириченко . - М.:Дашков и К, 2018. - 484 с.– Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=72919>

3. Сироткин, С. А. Финансовый менеджмент [Электронный ресурс] : учебник / Сироткин С.А., Кельчевская Н.Р. – М. : НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 294 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=281892>

4. Лысенко, Д. В. Финансовый менеджмент [Электронный ресурс] : учеб.пособие / Д

.В. Лысенко. - М.: НИЦ Инфра-М, 2019. - 372 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=354760>

Дополнительная литература

1. Филатова Т.В. Финансовый менеджмент [Электронный ресурс] : учеб. пособие/Т.В.Филатова . — М.: ИНФРА-М, 2018. — 236 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=328807>

2. Морозко, Н.И. Финансовый менеджмент в малом бизнесе [Электронный ресурс] : учебник / Н.И. Морозко, В.Ю. Диденко. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 347 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=337676>

3. Финансовый менеджмент [Электронный ресурс] : учебник / под ред. А.М. Ковалевой. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : НИЦ Инфра-М, 2013. – 336 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=227270>

4. Лисицына, Е.В. Финансовый менеджмент [Электронный ресурс] : учебник / Е.В. Лисицына, Т.В. Ващенко, М.В. Забродина ; под ред. К.В. Екимовой. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 184 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=305611>

5. Самылин, А. И. Финансовый менеджмент [Электронный ресурс] : учебник / А.И. Самылин. – М. : НИЦ Инфра-М, 2019. – 413 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=355099>

6. Басовский, Л. Е. Финансовый менеджмент [Электронный ресурс] : учебник / Л.Е. Басовский. – М. : НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 240 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=120633>

7. Басовский, Л. Е. Прогнозирование и планирование в условиях рынка [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л.Е. Басовский. – М. : НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 260 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=335699>

8. Воронина, М. В. Финансовый менеджмент [Электронный ресурс] : учебник / М. В. Воронина. - 2-е изд., стер. – М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. - 384 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=358194>

9. Казакова, Н. А. Финансовая среда предпринимательства и предпринимательские риски [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н. А. Казакова. – М. : ИНФРА-М, 2020. — 208 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=345069>

10. Самылин, А.И. Корпоративные финансы. Финансовые расчеты [Электронный ресурс] : учебник / А.И. Самылин. — Изд. испр. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2017.— 472 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=258290>

11. Чижик, В.П. Финансовые рынки и институты [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.П. Чижик. — М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2018. — 384 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=302928>

12. Основы финансового менеджмента [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л.Н. Коршунова [и др.] — М. : ИНФРА-М, 2019. — 228 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=346316>

13. Васин, С.М.Антикризисное управление [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С.М. Васин, В.С. Шутов . - М.:ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2020. - 272 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=343798>

14. Спиридонова, Е. А. Оценка стоимости бизнеса [Электронный ресурс] : учебник и практикум / Е. А. Спиридонова. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 317 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/433615>

Периодические издания

1. Проблемы теории и практики управления(<http://uftp.ru>)
2. Проблемы теории и практики управления(<http://uftp.ru>)
3. Финансовый директор(<https://e.fd.ru/>)
4. Финансовый менеджмент(<https://dlib.eastview.com/brow>)
5. Финансовый менеджмент(<https://dlib.eastview.com/brow>)
6. Финансовый менеджмент(<https://dlib.eastview.com/brow>)
7. Экономический анализ: теория и практика(<https://dlib.eastview.com/brow>)
8. Экономический анализ: теория и практика(<https://dlib.eastview.com/brow>)
9. Экономический анализ: теория и практика(<https://dlib.eastview.com/brow>)
10. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)
11. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)
12. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)

Нормативно-правовые акты

1. Приказ ФСФО России от 23.01.2001 № 16 «Об утверждении “Методических указаний по проведению анализа финансового состояния организаций”»
2. "Методологические рекомендации по проведению анализа финансово-хозяйственной деятельности организаций" (утв. Госкомстатом России 28.11.2002)
3. Постановление Правительства РФ от 25 июня 2003 г. № 367 "Об утверждении Правил проведения арбитражным управляющим финансового анализа"

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Корпоративный менеджмент - режим доступа <https://cfin.ru/>
2. Финансы.RU - режим доступа <http://www.finansy.ru/>
3. Московская межбанковская валютная биржа - режим доступа www.micex.ru
4. Агентство экономической информации - режим доступа www.prime-tass.ru
5. Рейтинговое агентство ЭКСПЕРТ РА - режим доступа <https://www.raexpert.ru/>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие

записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника.

Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.

•Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.

•Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта.

Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания для подготовки контрольной работы

Контрольная работа — средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу.

Контрольная работа должна быть выполнена в текстовом редакторе в формате, совместимом с Word. Текст набирается шрифтом Times New Roman размером (кеглем) 12 пт. строчным, без выделения, с выравниванием по ширине; поля страницы; верхнее и нижнее 20 мм, левое не меньше 20 мм, правое 10 мм. Первая страница — титульная, должна иметь название, Ф. И. О. студента-автора, номер группы и курса. Последняя страница — источники информации.

Контрольную работу необходимо оформить и предоставить в виде отчета, который должен содержать следующие элементы:

- 1) титульный лист;
- 2) тема и цель работы, задание (полностью);
- 3) постановка задачи, методы решения;
- 4) результаты работы;
- 5) выводы;
- 6) список литературы.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка знаний, умений и навыков студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при

изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
1С	Программа бухгалтерского учета 1С Предприятие 8.3
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений

Microsoft Office 2007, 2013 standart	
Microsoft Windows 7,10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
Investing	https://ru.investing.com/	Глобальный финансовый портал в 20 версиях на 18 языках, включая приложение для Android на 12 языках, предоставляющий новости мировых финансовых рынков, аналитику, графики и текущие котировки, технические данные и информацию о финансовых инструментах.
Rusbonds группа интерфакс	https://www.rusbonds.ru/	Интернет-проект Информационного Агентства Финмаркет - RusBonds посвящен российским облигациям и является лидером по полноте, достоверности и оперативности представленной информации. Ресурс предназначен для инвесторов и аналитиков, а также всех, интересующихся облигациями российских эмитентов.
TradingView	https://ru.tradingview.com	веб-сервис и социальная сеть для трейдеров, в основе которой лежит платформа технического анализа.
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ

ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Справочная правовая система Гарант (информационно-правовой портал «Гарант.ру»)	http://www.garant.ru/	Справочная правовая система "Гарант.ру" — справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
Справочная система для финансовых директоров «Система Финансовый директор»	https://www.1fd.ru/	Справочная «Система Финансовый директор» - это онлайн-справочная, подготовленная финансовыми руководителями крупных компаний, предлагает проверенные решения от профессионалов по управлению финансовыми потоками, это полная правовая база, доступная онлайн с подборкой журналов, книг, видеоматериалов, законопроектов и шаблонов документов.
Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Республике Татарстан (Татарстанстат)	http://tatstat.gks.ru/	Официальная статистическая информация о социальном, экономическом, демографическом и экологическом положении региона (РТ)
Федеральная служба государственной статистики (Росстат)	http://www.gks.ru/	Официальная статистическая информация о социальном, экономическом, демографическом и экологическом положении страны (РФ)

Центр раскрытия корпоративной информации «Интерфакс»	https://www.e-disclosure.ru/	База данных, в которой подробно и содержательно размещена вся информация о крупных компаниях осуществляющих деятельность на территории России. На страницах отдельных компаний-эмитентов представлен полный набор обязательной к раскрытию информации. Это годовой и квартальные отчеты, консолидированная финансовая отчетность, эмиссионные документы, списки аффилированных лиц, устав, а также сообщения о существенных событиях.
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	

CPC

Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Case-study – анализ реальных проблемных ситуаций, имевших место в соответствующей области профессиональной деятельности, а также поиск вариантов лучших решений.

Сущность данного метода состоит в том, что учебный материал подается обучающимся в виде проблем (кейсов), а знания приобретаются в результате активной и творческой работы.

2. Индивидуальное обучение – выстраивание обучающимися собственных образовательных траекторий на основе формирования индивидуальных учебных планов и программ с учетом интересов и предпочтений обучающихся.

3. Интерактивная форма проведения практических занятий Case-study – анализ реальных проблемных ситуаций, имевших (хотя бы гипотетически) место в соответствующей области профессиональной деятельности, и поиск вариантов лучших решений

4. Интерактивная форма проведения практических занятий работа в малых группах – форма работы, дающая возможность каждому участнику по-участвовать в решении проблемы, попрактиковать навыки сотрудничества и межличностного общения

5. Информационные технологии – обучение в электронной образовательной среде с целью расширения доступа к образовательным ресурсам, увеличения контактного взаимодействия с преподавателем, построения индивидуальных траекторий подготовки и объективного контроля и мониторинга знаний обучающихся

6. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)

7. Практические занятия (с обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач и заданий, обсуждением и анализом решения, в том числе в формате контрольной работы)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
УЧЕТ В ТОРГОВЛЕ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Багаев Илья Владимирович

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины состоит в изучении порядка ведения бухгалтерского и налогового учета в торговых организациях.

Задачами дисциплины являются:

- сформировать систему знаний о специфике торговой деятельности, ее основных терминах и показателях;
- освоить порядок документирования и ведения бухгалтерского учета имущества и источников формирования имущества в торговой организации;
- изучить порядок формирования бухгалтерских проводок по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств торговой организации;
- изучить основы налогового учета торговых операций.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
финансовые, кредитные и страховые учреждения;
органы государственной и муниципальной власти;
академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:
поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
-----------------	--------------------------

ПК-14	способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
ПК-15	способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации
ПК-18	способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ПК-14	Знания	порядок документирования, основы разработки рабочего плана счетов и формирования бухгалтерских проводок в торговле
	Умения	оформлять учетную документацию, разрабатывать план счетов и формировать бухгалтерские проводки в торговле
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками составления учетной документации, разработки плана счетов и составления бухгалтерских проводок в торговле
ПК-15	Знания	порядок формирования бухгалтерских проводок по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств торговой организации
	Умения	формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств торговой организации
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками составления бухгалтерских проводок по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств торговой организации
ПК-18	Знания	основы ведения налогового учета в торговле
	Умения	осуществлять налоговый учет в торговых организациях
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками ведения налогового учета в торговле

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина УЧЕТ В ТОРГОВЛЕ имеет код Б1.В.ДВ.06.01, относится к

дисциплинам (модулям) по выбору вариативной части блока Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина УЧЕТ В ТОРГОВЛЕ предусмотрена учебным планом в 7 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов.

Форма промежуточной аттестации: экзамен в 7 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	7 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	66	66
в т. ч. занятия лекционного типа	32	32
в т. ч. занятия семинарского типа	32	32
в т.ч. консультация	2	2
Самостоятельная работа обучающихся	78	78
Промежуточная аттестация	36	36
в т. ч. экзамен	36	36
ИТОГО	180	180

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Торговая деятельность как объект бухгалтерского учета

Понятие торговли, ее виды. Оптовая торговля. Розничная торговля.

Нормативное регулирование. Торговая деятельность в республике Татарстан

Основные показатели деятельности торговой организации. Выручка в торговле. Товарооборот. Оптовый и розничный товарооборот. Торговая надбавка. Валовый доход. Себестоимость проданных товаров. Ценообразование в торговой организации. Оптовая цена. Розничная цена. Покупная цена. Продажная цена.

Договорные отношения в торговле. Договор купли-продажи и договор поставки. Договор розничной купли-продажи.

Формирование рабочего плана счетов бухгалтерского учета торговой организации. Бухгалтерские счета для учета товарных операций и расходов на продажу, их характеристика. Основы бухгалтерского учета торговых операций: формирование бухгалтерских проводок на основе рабочего плана счетов бухгалтерского учета.

Тема 2. Учет движения товаров в оптовой торговле

Понятие и оценка товаров. Отличие товаров от материалов и готовой продукции. Формирование фактической себестоимости товаров. Оценка товаров при принятии к учету: по фактическим затратам на приобретение, по согласованной стоимости, по текущей рыночной стоимости, по стоимости активов, передаваемых организацией. Способы оценки товаров при отпуске со склада: по стоимости единицы, по средней стоимости, по стоимости первых по времени приобретений. Оценка товаров в налоговом учете оптовой организации.

Учет поступления товаров в оптовую организацию. Порядок приемки товаров в зависимости от места хранения, характера приема.

Документирование, синтетический и аналитический учет.

Бухгалтерский учет отпуска товаров в результате продажи и прочего выбытия. Документирование, синтетический и аналитический учет.

Формирование рабочего плана счетов у оптовой организации.

Тема 3. Особенности учета движения товаров в розничной торговле

Бухгалтерский учет движения товаров в розничной торговле. Варианты оценки товаров в розничной торговле. Оценка товаров по продажным ценам и ее необходимость. Учет товаров по продажным ценам. Применение счета торговой наценки для организации учета движения товаров по продажным ценам. Варианты расчета суммы торговых накидок на проданные товары в бухгалтерском учете. Учет торговой наценки и порядок ее списания. Документирование, синтетический и аналитический учет. Особенности рабочего плана счетов розничной организации. Налоговые аспекты учета движения товаров в розничной торговле

Тема 4. Учет издержек обращения в торговой организации

Понятие расходов на продажу в торговой организации, их состав. Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды; расходы на ремонт,

содержание, амортизацию основных средств; расходов на хранение и упаковку товаров; расходов на рекламу, аренду помещений; прочие расходы торговых организаций. Состав расходов на продажу в налоговом учете. Формирование бухгалтерских проводок по учету источников.

Транспортные расходы в торговой организации, их виды. Транспортные расходы по завозу товаров. Транспортные расходы при отгрузке товаров. Варианты учета транспортных расходов: включение в издержки обращения, включение в стоимость товаров. Документирование, синтетический и аналитический учет.

Варианты списания расходов на продажу на счет продаж в торговой организации. Полное списание расходов на продажу. Частичное списание расходов на продажу. Порядок распределения транспортных расходов товаров между проданным товаром и остатком товаров на конец месяца. Налоговый учет транспортных расходов.

Тема 5. Учет продажи товаров

Бухгалтерский учет продажи товаров в оптовой торговле по договорам купли-продажи. Учет продаж при различных порядках перехода права собственности. Учет продажи товаров при общем порядке перехода права собственности. Учет продажи товаров при особом порядке перехода права собственности. Учет расчетов с покупателями при последующей и предварительной оплате.

Бухгалтерский учет продаж по договору розничной купли-продажи. Порядок работы с контрольно-кассовой техникой. Инкассация. Проверка соблюдения правил работы с наличными деньгами и ответственность при работе с контрольно-кассовой техникой. Документирование, синтетический и аналитический учет. Понятие реализации в налоговом учете.

Тема 6. Учет доходов и расходов в торговой организации

Понятие доходов и расходов торговой организации. Учет доходов по обычным видам деятельности торговой организации. Учет выручки от продажи товаров (товарооборот). Бухгалтерский учет расходов по обычным видам деятельности торговой организации. Бухгалтерский учет прочих доходов и расходов торговой организации. Формирование финансового результата деятельности торговой организации. Отражение на счетах бухгалтерского учета результатов хозяйственной деятельности торговой организации. Документирование, синтетический и аналитический учет. Налоговый учет доходов и расходов торговой организации.

Тема 7. Учет товарных запасов

Бухгалтерский учет товаров на складах. Учет товарных запасов на складе и в бухгалтерии. Инвентаризация товаров в оптовой и розничной торговле. Учет результатов инвентаризации товарных запасов. Учет излишков,

недостач и пересортицы. Документирование, синтетический и аналитический учет. Формирование бухгалтерских проводок по итогам инвентаризации товарных запасов.

Бухгалтерский и налоговой учет товарных потерь. Бухгалтерский и налоговый учет тары.

Тема 8. Особенности учета отдельных операций в торговой организации

Бухгалтерский учет продажи товаров в кредит. Бухгалтерский учет товаров, проданных в кредит при предоставлении кредита банком. Бухгалтерский учет товаров, проданных в кредит при предоставлении кредита магазином. Документирование, синтетический и аналитический учет. Налоговый учет при продажах в кредит.

Бухгалтерский учет возврата товаров. Отражение в бухгалтерском учете возврата товаров, как обратной продажи. Отражение в бухгалтерском учете возврата товаров сторнировочными записями. Документирование, синтетический и аналитический учет. Особенности налогового учета возврата товаров.

Понятие и виды скидок. Формирование бухгалтерских проводок по учету скидок, представляемых в момент продажи товаров, представляемых после продажи путем изменения цены товара, представляемых без изменения цены проданного товара. Документирование, синтетический и аналитический учет. Налоговый учет скидок.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуча-ся	Всего

1 этап (7 семестр)

1	Торговая деятельность как объект бухгалтерского учета	4	2	0	6	12
2	Учет движения товаров в оптовой торговле	2	4	0	10	16
3	Особенности учета движения товаров в розничной торговле	4	4	0	12	20

4	Учет издержек обращения в торговой организации	4	4	0	8	16
5	Учет продажи товаров	4	4	0	8	16
6	Учет доходов и расходов в торговой организации	4	4	0	10	18
7	Учет товарных запасов	4	4	0	8	16
	Контрольная работа	0	2	0	4	6
8	Особенности учета отдельных операций в торговой организации	6	4	0	12	22
	<i>Консультация</i>					2
	<i>Экзамен</i>					36
	Итого	32	32	0	78	180

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13819>

1. Практикум для практических занятий и самостоятельной работы студентов по дисциплине "Учет в торговле" (для очного отделения)
2. Методические материалы для практических занятий и самостоятельной работы по дисциплине «Учет в торговле» (индивидуальная задача) (для очного отделения)
3. Практикум для практических занятий и самостоятельной работы студентов по дисциплине "Учет в торговле" (для заочного отделения)
4. Методические материалы для выполнения контрольной работы (для заочного отделения)
5. Конспект лекций

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных	ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ УЧЕТ В ОБЩЕСТВЕННОМ ПИТАНИИ УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

<p>операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки</p>	<p>УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА УЧЕТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ УЧЕТ В ТОРГОВЛЕ УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ВВЕДЕНИЕ В ООП</p>
<p>ПК-15 способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации</p>	<p>ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ УЧЕТ В ОБЩЕСТВЕННОМ ПИТАНИИ УЧЕТ В ТОРГОВЛЕ БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ВВЕДЕНИЕ В ООП</p>
<p>ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое</p>	<p>ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ УЧЕТ В ОБЩЕСТВЕННОМ ПИТАНИИ ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В</p>

планирование организации	"1С: БУХГАЛТЕРИЯ" УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА УЧЕТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ УЧЕТ В ТОРГОВЛЕ УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА
-----------------------------	--

В рамках дисциплины УЧЕТ В ТОРГОВЛЕ указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
------------	----------------------------	--	-------------------------------

Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	16	0,25	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,38	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	24,00	40,00
Опрос	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для

оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

$\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

$\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;

$\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ПК-14 способностью	Базовый уровень	Знать: основы	От 60 до

<p>осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки</p>		<p>документирования и разработки рабочего плана счетов, основы формирования основных бухгалтерских проводок в торговле Уметь: оформлять основную учетную документацию, готовить рабочий план счетов и формировать основные бухгалтерские проводки в торговле Владеть: основными навыками составления учетной документации, разработки плана счетов и составления основных бухгалтерских проводок в торговле</p>	<p>70 баллов</p>
	<p>Повышенный уровень</p>	<p>Знать: требования к документированию и содержанию рабочего плана счетов, порядок его разработки и оценки, порядок формирования бухгалтерских проводок в торговле Уметь: оформлять учетную документацию, разрабатывать и обосновывать рабочий план счетов, формировать бухгалтерские проводки в торговле Владеть: навыками составления и оптимизации учетной документации, разработки плана счетов для конкретных условий и составления на его основе бухгалтерских проводок в торговой деятельности</p>	<p>Более 70 баллов</p>
<p>ПК-15 способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и</p>	<p>Базовый уровень</p>	<p>Знать: основы формирования основных бухгалтерских проводок по учету источников и итогам инвентаризации и</p>	<p>От 60 до 70 баллов</p>

финансовых обязательств организации		финансовых обязательств торговой организации Уметь: формировать основные бухгалтерские проводки по учету итогов инвентаризации и финансовых обязательств торговой организации Владеть: основными навыками формирования основных бухгалтерских проводок по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации	
	Повышенный уровень	Знать: порядок формирования бухгалтерских проводок по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств торговой организации Уметь: формировать бухгалтерские проводки по учету итогов инвентаризации и финансовых обязательств торговой организации Владеть: навыками составления бухгалтерских проводок по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации	Более 70 баллов
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации	Базовый уровень	Знать: основы организации налогового учета в торговле Уметь: вести налоговый учет основных налоговых показателей в торговых организациях Владеть: основными навыками ведения налогового учета в торговле	От 60 до 70 баллов

	Повышенный уровень	Знать: содержание, назначение, организацию налогового учета в торговых организациях Уметь: вести налоговый учет налоговых показателей в торговых организациях Владеть: навыками ведения налогового учета в торговых организациях	Более 70 баллов
--	--------------------	--	-----------------

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1 Оценивание освоённости компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Опрос	20	ПК-14, ПК-15, ПК-18
Контрольная работа	40	ПК-14, ПК-15, ПК-18
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ПК-14, ПК-15, ПК-18

1. Опрос

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Опрос»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
Знания
порядок документирования, основы разработки рабочего плана счетов и формирования бухгалтерских проводок в торговле
ПК-15 способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации
Знания
порядок формирования бухгалтерских проводок по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств торговой организации

ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
Знания
основы ведения налогового учета в торговле

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Опрос», характеризующий этап формирования

Опрос предусматривает ответы на теоретические вопросы дисциплины, в том числе, связанные с формированием бухгалтерских проводок по учету источников, итогам инвентаризации, финансовых результатов с использованием рабочего плана счетов, по раскрытию особенностей документирования и налогового учета. Студент должен показать понимание вопроса, объяснить и обосновать раскрываемые теоретические положения.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Опрос»

1. Формирование рабочего плана счетов бухгалтерского учета торговой организации
2. Порядок документирования и аналитический учет движения товаров в торговле
3. Формирование бухгалтерских проводок по учету движения товаров в оптовой торговле
4. Особенности налогового учета расходов на продажу
5. Формирование бухгалтерских проводок по учету итогов инвентаризации: учет излишков, недостач и пересортицы

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Опрос»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;
 $\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = \sum \frac{BP}{\text{Показатели оценивания}}$$

где $\text{Балл } OC$ – набранный балл за оценочное средство;
 $\sum BP$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Полнота: показывает глубокие знания, в рамках проверяемых данным вопросом, документирования, порядка формирования бухгалтерских проводок на основе рабочего плана счетов, в том числе источников, финансовых обязательств, результатов инвентаризации, ведения налогового учета; ответ полный и обоснованный	3	6,67
Последовательность: ответ на вопрос, с учетом его содержания, по документированию, порядку формирования бухгалтерских проводок на основе рабочего плана счетов, в том числе источников, финансовых обязательств, результатов инвентаризации, ведения налогового учета; логичен и последователен	1	2,22
Правильность: показывает глубокое знание и понимание, в рамках проверяемых данным вопросом, документирования, порядка формирования бухгалтерских проводок на основе рабочего плана счетов, в том числе источников, финансовых обязательств, результатов инвентаризации, ведения налогового учета; свободно ориентируется в материале, не допускает ошибок	5	11,11
ИТОГО	9	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Контрольная работа

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
Умения
оформлять учетную документацию, разрабатывать план счетов и формировать бухгалтерские проводки в торговле
Навыки и/или опыт деятельности
навыками составления учетной документации, разработки плана счетов и составления бухгалтерских проводок в торговле
ПК-15 способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации
Умения

ПК-15 способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации
формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств торговой организации
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками составления бухгалтерских проводок по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств торговой организации
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
<i>Умения</i>
осуществлять налоговый учет в торговых организациях
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками ведения налогового учета в торговле

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Для проведения текущей аттестации студенты на занятиях выполняют контрольную работу по отдельным темам. Контрольная работа включает задания по формированию бухгалтерских проводок по учету источников, итогам инвентаризации, финансовых результатов с использованием рабочего плана счетов, по раскрытию особенностей документирования и налогового учета, выполнению необходимых расчетов.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

1. Сформировать бухгалтерские проводки по учету поступления и продажи товаров в оптовой торговле, проводки по учету источников и финансовых результатов с использованием рабочего плана счетов. Раскрыть особенности документирования и налогового учета.

ООО «ДИСК» - организация оптовой торговли. Является плательщиком НДС. Отразить на счетах бухгалтерского учета принятие к учету товаров и их продажу.

Исходные данные: Приняты на склад товары от поставщиков стоимостью 365000 рублей, кроме того НДС 20%. Принят к вычету НДС по поступившим товарам. Проданы товары, продажная стоимость 485000 рублей, кроме того НДС 20%. Списана покупная стоимость проданных товаров 275000 рублей. Определен финансовый результат от продаж.

Отразить в бухгалтерском учете (сформировать бухгалтерские проводки и указать первичные документы): поступление товаров, продажу товаров, выявление финансового результата.

2. Сформировать бухгалтерские проводки по учету продажи товаров в розничной торговле, проводки по учету источников и финансовых результатов в бухгалтерском учете с использованием рабочего плана счетов. Раскрыть особенности документирования и налогового учета.

ООО «ТТР» - организация розничной торговли. Освобождена от уплаты НДС. Учет товаров ведется по продажным ценам. Отразить на счетах бухгалтерского учета принятие к учету товаров и их продажу.

Исходные данные. Приняты на склад товары от поставщиков (НДС не облагаются). Покупная стоимость 215000 рублей. Произведена дооценка товаров до продажных цен 55000 рублей. Получена выручка в кассу в размере 165000 рублей. Списана стоимость проданных товаров. Списана торговая наценка на проданные товары. Списаны расходы на продажу 55000 рублей. Определен финансовый результат от продаж. Отразить в бухгалтерском учете (сформировать бухгалтерские проводки и указать первичные документы): поступление товаров, продажу товаров, списание расходов на продажу, выявление финансового результата.

3. Сформировать бухгалтерские проводки по учету поступления и продажи товаров, по учету источников, итогам инвентаризации и финансовых результатов в бухгалтерском учете с использованием рабочего плана счетов. Раскрыть особенности документирования и налогового учета.

ООО «ДИСК» - организация оптовой торговли. Является плательщиком НДС. Отразить хозяйственные операции на счетах бухгалтерского учета.

Исходные данные. Приняты на склад товары от поставщиков на сумму 850000 рублей, кроме того НДС 20 %. Принят к вычету НДС по поступившим товарам. Проданы товары, продажная стоимость 650000 рублей, кроме того НДС 20%.

Начислена заработная плата торговому персоналу 100000 рублей. Начислены отчисления во внебюджетные фонды от оплаты труда 30 %. Списана покупная стоимость проданных товаров 455000 рублей. Списаны издержки обращения. Услуги банка составили 155 рублей. По результатам инвентаризации вывален излишек товаров на сумму 550 рублей. Определен финансовый результат. Начислен налог на прибыль (согласно учетной политике для целей налогообложения к прямым расходам относятся стоимость реализованных товаров, все остальные расходы косвенные).

Отразить в бухгалтерском учете (сформировать бухгалтерские проводки и указать первичные документы): поступление товаров, продажу товаров, списание издержек обращения, итогам инвентаризации, выявление финансового результата.

4. Сформировать бухгалтерские проводки по учету расходов на продажу, источников и финансовых результатов в бухгалтерском учете с использованием рабочего плана счетов. Раскрыть особенности документирования и налогового учета.

ООО «АПР» - организация оптовой торговли. Является плательщиком НДС. Согласно учетной политике транспортные расходы относятся на счет 41. Отразить хозяйственные операции на счетах бухгалтерского учета.

Исходные данные. Приняты на склад товары от поставщиков стоимостью 715000 рублей, кроме того НДС 20 %. Подписан акт выполненных работ по доставке товаров в ООО «АПР», 60000 рублей (НДС не облагается). Проданы товары, продажная стоимость 535000 рублей, кроме того НДС 20 %. Списана покупная стоимость проданных товаров 325000 рублей. Начислена оплата труда торговым работникам 65000 рублей. Произведены отчисления от оплаты труда 30%. Списаны расходы на продажу. Определен финансовый результат от продаж.

Отразить в бухгалтерском учете (сформировать бухгалтерские проводки и указать первичные документы): поступление товаров, продажу товаров, списание издержек обращения, выявление финансового результата.

5. Сформировать бухгалтерские проводки по учету транспортных расходов, источников и финансовых результатов в бухгалтерском учете с использованием рабочего плана счетов. Раскрыть особенности документирования и налогового учета.

ООО «МИР» - организация оптовой торговли. Не является плательщиком НДС. Согласно учетной политике транспортные расходы относятся на счет 44 и распределяются

согласно действующим правилам.

Исходные данные. Приняты на склад товары от поставщиков стоимостью 745000 рублей, НДС не облагается. Подписан акт выполненных работ по доставке товаров в ООО «МИР», 55000 рублей (НДС не облагается). Проданы товары, продажная стоимость 445000 рублей. Списана покупная стоимость проданных товаров 235000 рублей. Начислена оплата труда торговым работникам 75000 рублей. Произведены отчисления от оплаты труда 30%. Определены транспортные расходы на остаток товаров. Списаны расходы на продажу. Определен финансовый результат от продаж.

Отразить в бухгалтерском учете (сформировать бухгалтерские проводки и указать первичные документы): поступление товаров, продажу товаров, списание издержек обращения, выявление финансового результата.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа

»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	10
2	10
3	10
4	4
5	2
6	2
7	2
ИТОГО	40

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание по формированию бухгалтерских проводок по учету источников (итогам инвентаризации, финансовых результатов) с использованием рабочего плана счетов, по раскрытию особенностей документирования и налогового учета выполнено полностью.	Задание по формированию бухгалтерских проводок по учету источников (итогам инвентаризации, финансовых результатов) с использованием рабочего плана счетов, по раскрытию особенностей документирования и налогового учета выполнено частично, но основные бухгалтерские проводки составлены правильно, основы налогового учета	Задание по формированию бухгалтерских проводок по учету источников (итогам инвентаризации, финансовых результатов) с использованием рабочего плана счетов, по раскрытию особенностей документирования и налогового учета не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками.

	раскрыты	
--	----------	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
Знания
порядок документирования, основы разработки рабочего плана счетов и формирования бухгалтерских проводок в торговле
Умения

оформлять учетную документацию, разрабатывать план счетов и формировать бухгалтерские проводки в торговле
Навыки и/или опыт деятельности
навыками составления учетной документации, разработки плана счетов и составления бухгалтерских проводок в торговле
ПК-15 способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации
Знания
порядок формирования бухгалтерских проводок по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств торговой организации
Умения
формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств торговой организации
Навыки и/или опыт деятельности
навыками составления бухгалтерских проводок по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств торговой организации
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
Знания
основы ведения налогового учета в торговле
Умения
осуществлять налоговый учет в торговых организациях
Навыки и/или опыт деятельности
навыками ведения налогового учета в торговле

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

Дата экзамена устанавливается в расписании учебной частью. Экзамен по дисциплине проводится устно. Студент получает билет, в котором предусматривается теоретический вопрос и практическое задание. При подготовке к ответу на вопрос запрещается пользоваться литературой, лекциями, сотовыми телефонами. Отдельные положения для ответа на теоретический вопрос студент может для себя записать.

В зависимости от теоретического вопроса, необходимо раскрыть положения, связанные с формированием бухгалтерских проводок по учету источников, итогам инвентаризации, финансовых результатов с использованием рабочего плана счетов, по раскрытию особенностей документирования и налогового учета. Студент должен показать понимание вопроса, объяснить и обосновать раскрываемые теоретические положения. В практическом задании следует сформировать бухгалтерские проводки по учету источников, итогам инвентаризации, финансовых результатов с использованием рабочего плана счетов, раскрыть особенности документирования и налогового учета.

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос

2. Теоретический вопрос

3. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	6	10
Теоретический вопрос	6	10
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

1. Понятие торговли, ее виды.
2. Основные показатели деятельности торговой организации
3. Ценообразование в торговой организации.
4. Виды и особенности договоров, применяемых в торговле
5. Формирование рабочего плана счетов торговой организации.
6. Основы бухгалтерского учета товаров в торговле
7. Понятие и оценка товаров в оптовой торговле.
8. Оценка товаров при принятии к учету в оптовой торговле.
9. Способы оценки товаров при отпуске со склада в оптовой торговле.
10. Учет поступления товаров в организацию в оптовой торговле.
11. Учет отпуска товаров со склада в оптовой торговле.
12. Основы синтетического учета движения товаров в оптовой торговле
13. Бухгалтерский учет движения товаров в розничной торговле
14. Особенности учета движения товаров в розничной торговле по продажным ценам
15. Бухгалтерский учет торговой наценки
16. Варианты списания торговой наценки на проданные товары.
17. Порядок документирования движения товаров в розничной торговле
18. Понятие, состав и учет издержек обращения
19. Варианты списания расходов на продажу
20. Учет транспортных расходов в торговой организации
21. Особенности налогового учета расходов на продажу.
22. Бухгалтерский учет продажи при различных порядках перехода права собственности
23. Учет расчетов с покупателями при последующей оплате
24. Учет расчетов с покупателями при предварительной оплате
25. Бухгалтерский учет продажи товаров в розничной торговле
26. Документирование кассовой выручки
27. Понятие доходов и расходов торговой организации
28. Бухгалтерский учет доходов и расходов по обычным видам деятельности торговой

организации

29. Бухгалтерский учет прочих доходов и расходов торговой организации
30. Отражение на счетах бухгалтерского учета финансовых результатов хозяйственной деятельности торговой организации.
31. Налоговый учет доходов и расходов торговой организации.
32. Инвентаризация товаров в оптовой и розничной торговле
33. Формирование бухгалтерских проводок по итогам инвентаризации: учет излишков, недостач и пересортицы
34. Понятие и классификация потерь в торговле
35. Учет взыскания потерь с виновных лиц.
36. Бухгалтерский учет потерь в пределах норм естественной убыли.
37. Бухгалтерский учет потерь при транспортировке товаров.
38. Понятие и виды тары. Учет тары одноразового использования, его варианты.
39. Многооборотная тара: варианты использования и основы учета
40. Варианты учета возвратной тары
41. Потери от завеса и боя тары, основы учета
42. Бухгалтерский учет продажи товаров в кредит
43. Налоговый учет при продажах в кредит
44. Понятие и виды скидок. Способы предоставления скидок
45. Учет скидок, представляемых в момент продажи товаров
46. Учет скидок, представляемых после продажи товара
47. Состав и особенности учета скидок в розничной торговле
48. Варианты отражения в учете возврата товаров
49. Учет возврата товаров, предусмотренного гражданским законодательством
50. Учет возврата товаров по решению участников сделки

2. 1. Сформировать бухгалтерские проводки по учету поступления и продажи товаров в оптовой торговле, проводки по учету источников и финансовых результатов в бухгалтерском учете с использованием рабочего плана счетов. Раскрыть особенности документирования и налогового учета.

ООО «ДИСК» - организация оптовой торговли. Является плательщиком НДС. Отражить на счетах бухгалтерского учета принятие к учету товаров и их продажу.

Исходные данные: Приняты на склад товары от поставщиков стоимостью 367000 рублей, кроме того НДС 20%. Принят к вычету НДС по поступившим товарам. Проданы товары, продажная стоимость 487000 рублей, кроме того НДС 20%. Списана покупная стоимость проданных товаров 277000 рублей. Определен финансовый результат от продаж.

Отразить в бухгалтерском учете (сформировать бухгалтерские проводки и указать первичные документы): поступление товаров, продажу товаров, выявление финансового результата.

2. Сформировать бухгалтерские проводки по учету продажи товаров в розничной торговле, проводки по учету источников и финансовых результатов в бухгалтерском учете с использованием рабочего плана счетов. Раскрыть особенности документирования и налогового учета.

ООО «ТТР» - организация розничной торговли. Освобождена от уплаты НДС. Учет товаров ведется по продажным ценам. Отражить на счетах бухгалтерского учета принятие к учету товаров и их продажу.

Исходные данные. Приняты на склад товары от поставщиков (НДС не облагаются).

Покупная стоимость 218000 рублей. Произведена дооценка товаров до продажных цен 58000 рублей. Получена выручка в кассу в размере 168000 рублей. Списана стоимость проданных товаров. Списана торговая наценка на проданные товары. Списаны расходы на продажу 58000 рублей. Определен финансовый результат от продаж.

Отразить в бухгалтерском учете (сформировать бухгалтерские проводки и указать первичные документы): поступление товаров, продажу товаров, списание расходов на продажу, выявление финансового результата.

3. Сформировать бухгалтерские проводки по учету поступления и продажи товаров, по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых результатов в бухгалтерском учете с использованием рабочего плана счетов. Раскрыть особенности документирования и налогового учета.

ООО «ДИСК» - организация оптовой торговли. Является плательщиком НДС. Отразить хозяйственные операции на счетах бухгалтерского учета.

Исходные данные. Приняты на склад товары от поставщиков на сумму 855000 рублей, кроме того НДС 20 %. Принят к вычету НДС по поступившим товарам. Проданы товары, продажная стоимость 655000 рублей, кроме того НДС 20%. Начислена зарплата торговому персоналу 110000 рублей. Начислены отчисления во внебюджетные фонды от оплаты труда 30 %. Списана покупная стоимость проданных товаров 460000 рублей. По результатам инвентаризации вывалена недостача товаров на сумму 365 рублей.

Недостача в пределах нормы естественной убыли списана на издержки обращения.

Списаны издержки обращения. Услуги банка составили 156 рублей. Определен финансовый результат. Начислен налог на прибыль (согласно учетной политике для целей налогообложения к прямым расходам относятся стоимость реализованных товаров, все остальные расходы косвенные).

Отразить в бухгалтерском учете (сформировать бухгалтерские проводки и указать первичные документы): поступление товаров, продажу товаров, списание издержек обращения, итогов инвентаризации, выявление финансового результата.

4. Сформировать бухгалтерские проводки по учету расходов на продажу, источников и финансовых результатов в бухгалтерском учете с использованием рабочего плана счетов. Раскрыть особенности документирования и налогового учета.

ООО «АПР» - организация оптовой торговли. Является плательщиком НДС. Согласно учетной политике транспортные расходы относятся на счет 41. Отразить хозяйственные операции на счетах бухгалтерского учета.

Исходные данные. Приняты на склад товары от поставщиков стоимостью 725000 рублей, кроме того НДС 20 %. Подписан акт выполненных работ по доставке товаров в ООО «АПР», 63000 рублей (НДС не облагается). Проданы товары, продажная стоимость 545000 рублей, кроме того НДС 20 %. Списана покупная стоимость проданных товаров 335000 рублей. Начислена оплата труда торговцам работникам 68000 рублей.

Произведены отчисления от оплаты труда 30%. Списаны расходы на продажу.

Определен финансовый результат от продаж.

Отразить в бухгалтерском учете (сформировать бухгалтерские проводки и указать первичные документы): поступление товаров, продажу товаров, списание издержек обращения, выявление финансового результата.

5. Сформировать бухгалтерские проводки по учету транспортных расходов, источников и финансовых результатов в бухгалтерском учете с использованием рабочего плана

счетов. Раскрыть особенности документирования и налогового учета.
 ООО «МИР» - организация оптовой торговли. Не является плательщиком НДС.
 Согласно учетной политике транспортные расходы относятся на счет 44 и распределяются согласно действующим правилам.

Исходные данные. Приняты на склад товары от поставщиков стоимостью 748000 рублей, НДС не облагается. Подписан акт выполненных работ по доставке товаров в ООО «МИР», 58000 рублей (НДС не облагается). Проданы товары, продажная стоимость 448000 рублей. Списана покупная стоимость проданных товаров 238000 рублей. Начислена оплата труда торговым работникам 78000 рублей. Произведены отчисления от оплаты труда 30%. Определены транспортные расходы на остаток товаров. Списаны расходы на продажу. Определен финансовый результат от продаж. Отразить в бухгалтерском учете (сформировать бухгалтерские проводки и указать первичные документы): поступление товаров, продажу товаров, списание издержек обращения, выявление финансового результата.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокие знания (рамках проверяемых данным вопросом) документирования, порядка формирования бухгалтерских проводок на основе рабочего плана счетов, в том числе источников, финансовых обязательств, результатов инвентаризации, ведения налогового учета; свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической	Показывает знание (рамках проверяемых данным вопросом) документирования, порядка формирования бухгалтерских проводок на основе рабочего плана счетов, в том числе источников, финансовых обязательств, результатов инвентаризации, ведения налогового учета; допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия раскрыты правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала.	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят поверхностный характер

	<p>последовательности, с использованием экономических терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы</p>		
Теоретический вопрос	<p>Показывает глубокие знания (рамках проверяемых данным вопросом) документирования, порядка формирования бухгалтерских проводок на основе рабочего плана счетов , в том числе источников, финансовых обязательств, результатов инвентаризации, ведения налогового учета; свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием экономических терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы</p>	<p>Показывает знание (рамках проверяемых данным вопросом) документирования, порядка формирования бухгалтерских проводок на основе рабочего плана счетов , в том числе источников, финансовых обязательств, результатов инвентаризации, ведения налогового учета; допускает погрешности в ответе . Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия раскрыты правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала.</p>	<p>Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят поверхностный характер</p>
Практическое	Задание по	Задание по	

задание	<p>формированию бухгалтерских проводок по учету источников (итогах инвентаризации, финансовых результатов) с использованием рабочего плана счетов , по раскрытию особенностей документирования и налогового учета выполнено полностью , проведены требуемые расчеты, сделаны соответствующие выводы</p>	<p>формированию бухгалтерских проводок по учету источников (итогах инвентаризации, финансовых результатов) с использованием рабочего плана счетов , по раскрытию особенностей документирования и налогового учета выполнено не полностью. Но, основные бухгалтерские записи составлены правильно . При проведении расчетов допущены отдельные ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя.</p>	<p>Задание по формированию бухгалтерских проводок по учету источников (итогах инвентаризации, финансовых результатов) с использованием рабочего плана счетов , по раскрытию особенностей документирования и налогового учета не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя.</p>
---------	---	--	---

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное	Повышенный	

	количество баллов по всем показателям		Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
--	---------------------------------------	--	---

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Петров, А. М. Бухгалтерский учет в торговле и общественном питании [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.М. Петров. — 2-е изд., испр. и доп. — М.: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2019. — 348 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/catalog/product/1002381>

2. Цыденова, Э. Ч. Бухгалтерский и налоговый учет [Электронный ресурс] : учебник / Э.Ч. Цыденова, Л.К. Аюшиева. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 399 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/catalog/product/1066005>

Дополнительная литература

1. Скорнякова, А. А. Учет в торговле [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. А. Скорнякова. - Казань : Изд-во "Познание" Казанского инновационного университета, 2018. - 68с. – Режим доступа : <https://repo.ieml.ru/xmlui/handle/123456789/15952>

2. Скорнякова, А. А. Учет в торговле [Электронный ресурс] : практикум / А. А. Скорнякова.- Казань : Изд-во "Познание" Казанского инновационного университета, 2018. - 32 с. – Режим доступа : <https://repo.ieml.ru/xmlui/handle/123456789/15951>

3. Малис, Н.И. Налоговый учет [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.И. Малис, А.В. Толкушкин. - М.:Магистр, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 576 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=215397>

Периодические издания

1. Налоговая политика и практика(<http://www.nalogkodeks.ru>)
2. Налоговая политика и практика(<http://www.nalogkodeks.ru>)
3. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
4. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
5. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
6. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)
7. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)

Нормативно-правовые акты

1. Налоговый кодекс РФ. Часть первая: Федеральный закон РФ от 31 июля 1998 г. (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 1998. – № 31. – Ст.3824.

2. О бухгалтерском учете : федеральный закон от 06 декабря 2011 г. № 402-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2011. № 50. – Ст. 7344

3. Положение по бухгалтерскому учету «Учетная политика организации» ПБУ 1/2008 : Приказ Минфина РФ от 6 окт. 2008 г. № 106н (с последующими изм.) // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 2008. – 3 ноября . – № 44

4. Положение по бухгалтерскому учету «Доходы организации» ПБУ 9/99 : Приказ Минфина РФ от 6 мая 1999 г. № 32н. (с последующими изм.) // Российская газета – 1999. – 22, 23 июня

5. Об утверждении Плана счетов бухгалтерского учета финансово-хозяйственной деятельности организаций и инструкции по его применению : Приказ Министерства финансов Российской Федерации от 31 окт. 2000 г. № 94н (с последующими изм.) // В приложении к «Российской газете». – 2000. – № 48.

6. Об основах государственного регулирования торговой деятельности в Российской Федерации : федеральный закон от 28 дек. 2009 г. № 381-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2010. № 1. – Ст. 2

7. Положение по бухгалтерскому учету «Расходы организации» ПБУ 10/99 : Приказ Минфина РФ от 6 мая 1999 г. № 33н. (с последующими изм.) // Российская газета – 1999. – 22, 23 июня

8. Положение по бухгалтерскому учету «Учет материально-производственных запасов» ПБУ 5/01 : Приказ Минфина РФ от 6 июня 2001г. № 44н (с последующими изм.) // Российская газета. – 2001. – 25 июля.

9. Методические указания по бухгалтерскому учету материально-производственных запасов : Приказ Минфина РФ от 28 декабря 2001 г. N 119н (с последующими изм.) // Российская газета – 2002. – № 36

10. Налоговый кодекс Российской Федерации. Часть вторая: Федеральный закон от 5 августа 2000 г. (с последующими изм.) // Собрание законодательства РФ. – 2000. – № 32. – Ст.3340

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Официальный сайт компании 1С - режим доступа www.1c.ru
2. Система Главбух - режим доступа www.1gl.ru
3. Министерство финансов - режим доступа www.minfin.ru

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования

учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей

подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника.

Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов

источника.

- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.

- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта.

Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания по подготовке к занятию семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;
- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы

научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка знаний, умений и навыков студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все

пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуются строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам

найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	
Microsoft Windows 7,10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
--	-----------------

7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Справочная правовая система Гарант (информационно-правовой портал «Гарант.ру»)	http://www.garant.ru/	Справочная правовая система "Гарант.ру" — справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
Федеральная налоговая служба	https://www.nalog.ru/rn16/related_activities/statistics_and_analytics/forms/	База данных по формам статистической налоговой отчетности ФНС
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
-------------------------------------	--

<i>Занятия лекционного типа</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине
<i>Занятия семинарского типа</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>СРС</i>
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
2. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Стяжкин Иван Иванович

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины состоит в изучении теоретических и методических основ оценки стоимости бизнеса и формировании навыков использования методов оценки бизнеса для составления отчета об оценке.

Задачами дисциплины являются:

- изучение нормативно-правовых основ оценочной деятельности;
- изучение способов оценки стоимости бизнеса;
- формирование способности использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности;
- формирование способности осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач;
- формирование способности собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;
- освоение навыков составления отчета об оценке стоимости бизнеса.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-6	Знания	основ правовых знаний в различных сферах деятельности
	Умения	использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
	Навыки и/или опыт деятельности	владеть навыками использования основ правовых знаний в различных сферах деятельности
ОПК-2	Знания	методов сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач
	Умения	осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
	Навыки и/или опыт деятельности	владеть навыками осуществления сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач
ПК-1	Знания	методы сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
	Умения	собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
	Навыки и/или опыт деятельности	владеть навыками сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА имеет код Б1.В.ДВ.06.02, относится к дисциплинам (модулям) по выбору вариативной части блока Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА предусмотрена учебным планом в 7 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов.

Форма промежуточной аттестации: экзамен в 7 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	7 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	66	66
в т. ч. занятия лекционного типа	32	32
в т. ч. занятия семинарского типа	32	32
в т.ч. консультация	2	2
Самостоятельная работа обучающихся	78	78
Промежуточная аттестация	36	36
в т. ч. экзамен	36	36
ИТОГО	180	180

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Предмет и понятие оценки бизнеса

Предмет и методы изучения курса «Оценка стоимости бизнеса». Бизнес как объект оценки и его особенности. Нормативная база для проведения оценки. Условия проведения обязательной оценки в соответствии с Федеральным законом «Об оценочной деятельности в РФ». Проблемы и тенденции развития оценочной деятельности в регионах. Объекты и субъекты стоимостной оценки. Тенденции развития бизнеса в Республике Татарстан. Понятие имущественного комплекса с точки зрения бухгалтерского учета и его характеристика в Гражданском кодексе РФ. Понятия оценки имущественного комплекса и бизнес-линии. Влияние специфических характеристик оцениваемого объекта на процесс оценки. Жизненный цикл компании, его стадии и влияние на оценку бизнеса. Особенности оценки бизнеса в России. Основные цели оценки бизнеса: определение обоснованной стоимости акций и направлений тренда; расчет инвестиционной привлекательности проекта; анализ текущего состояния предприятия и его стоимости. Цели оценки бизнес-линий. Принципы оценки: принцип действующей компании, принцип множественности методов оценки, принцип доходности, принцип изменчивости. Факторы, учитываемые при построении алгоритма оценки стоимости предприятия (бизнеса): этап жизненного цикла, природа технологии, размер бизнеса, вид экономической деятельности.

Тема 2. Виды стоимости, применяемые в оценке бизнеса

Понятие стандартов стоимости. Международные и европейские стандарты стоимости. Характеристика основных стандартов стоимости: стандарта обоснованной рыночной стоимости, стандарта обоснованной стоимости, стандарта инвестиционной стоимости и стандарта внутренней стоимости. Понятия стоимости, цены и себестоимости в теории оценки. Факторы, влияющие на стоимость предприятия и его имущества. Классификация стоимости с точки зрения оценки: рыночная, нормативно-рассчитываемая стоимость. Классификация по степени рыночности: рыночная, инвестиционная, залоговая, страховая, ликвидационная стоимости. Классификация с точки зрения бухгалтерского учета: первоначальная, восстановительная стоимости, стоимость замещения. Единство и противоположность рыночной стоимости и рыночной цены. Соответствие вида стоимости цели оценки. Взаимосвязь видов стоимости и объектов оценки.

Тема 3. Информационная основа оценки бизнеса

Состав и структура информационной базы. Внешняя информация для оценки бизнеса. Макроэкономическая информация. Факторы

систематического риска: темп инфляции, учетная политика Центрального банка России, политический и валютный риски. Отраслевая информация. Справочники и аналитические обзоры. Требования, предъявляемые к оценочной информации. Внутренняя информация для оценки бизнеса: внутренняя финансовая отчетность, данные о персонале, маркетинговая стратегия, бизнес-планы и т.д. Основные этапы процедуры сбора и обработки информации. Корректировка финансовой отчетности в целях оценки бизнеса с точки зрения бухгалтерского учета. Инфляционная корректировка: методы расчета индекса инфляции, формула Фишера. Нормализация отчетности: корректировка метода учета операции, разовых, нетипичных, неоперационных доходов и расходов. Трансформация отчетности. Способы систематизации и обобщения информации. Анализ финансового состояния, необходимый для оценки бизнеса. Показатели ликвидности, платежеспособности, рентабельности, деловой активности и финансовой устойчивости.

Тема 4. Доходный подход к оценке бизнеса

Сущностная характеристика доходного подхода к оценке стоимости бизнеса. Метод дисконтированных денежных потоков для оценки бизнеса: характеристика и сфера применения. Достоинства и недостатки метода ДДП. Выбор модели денежного потока и длительности прогнозного периода. Анализ темпов роста производства и денежного потока. Составление прогноза валовой выручки, расходов. Прогнозирование денежного потока на растущих рынках капитала. Прямой и косвенный методы расчета денежного потока. Понятие и расчет ставки дисконта. Модель оценки капитальных активов (САРМ). Модель кумулятивного построения. Метод средневзвешенной стоимости капитала. Особенности определения ставки дисконта на растущих рынках капитала. Критерии выбора и специфика применения в условиях России. Расчет текущей стоимости в прогнозный и постпрогнозный периоды. Внесение поправок в итоговую величину стоимости. Поправка на стоимость нефункционирующих активов. Выведение итоговой величины стоимости по оптимистическому и пессимистическому сценариям. Характеристика метода капитализации прибыли для оценки бизнеса. Выбор базы капитализации: показатели прибыли, дивиденды или денежный поток. Расчет временного периода. Расчет коэффициента капитализации. Соотношение между коэффициентом капитализации и ставкой дисконта. Ограничения применения метода капитализации.

Тема 5. Сравнительный подход к оценке бизнеса

Характеристика сравнительного подхода и сфера его применения. Основные методы сравнительного подхода: метод компании-аналога, метод сделок и

метод отраслевых соотношений (коэффициентов). Требования к информации о компании для применения сравнительного подхода. Критерии выбора аналогичного бизнеса: сходство вида деятельности, объем и ассортимент производимой продукции, стадия жизненного цикла, структура капитала, уровень диверсификации, финансовые показатели. Метод компании-аналога в оценке бизнеса: принципы отбора предприятий-аналогов, расчет основных оценочных мультипликаторов, вывод итоговой величины стоимости и внесение итоговых поправок. Метод сделок в оценке бизнеса как способ оценки стоимости контрольного пакета акций. Понятие ценовых мультипликаторов. Классификация ценовых мультипликаторов: моментные и интервальные. Особенности выбора ценовых мультипликаторов. Расчет и анализ коэффициентов, характеризующих финансовое состояние предприятия. Факторы, влияющие на мультипликатор Цена/Прибыль и его зависимость от отрасли. Мультипликатор Цена/Выручка и его использование для растущих и убыточных компаний. Мультипликатор Цена/Балансовая стоимость и особенности его применения. Факторы, влияющие на итоговую величину стоимости бизнеса. Метод отраслевых коэффициентов. Особенности его использования в трансформационной экономике России. Преимущества и недостатки сравнительного подхода. Этапы формирования итоговой величины стоимости бизнеса по методам сравнительного подхода.

Тема 6. Затратный подход к оценке бизнеса

Характеристика затратного (имущественного) подхода, определение сферы его применения. Преимущества и недостатки затратного подхода к оценке. Основные этапы определения стоимости. Подготовка финансовой отчетности бизнеса для оценки затратным подходом. Метод стоимости чистых активов, переоценка обоснованной рыночной стоимости активов и текущей стоимости обязательств компании. Методы оценки нематериальных активов. Особенности оценки деловой репутации предприятия. Оценка недвижимости. Методы сравнительного и доходного подходов для оценки недвижимого имущества. Оценка машин и оборудования. Расчет стоимости восстановления. Определение износа машин и оборудования. Особенности оценки машин и оборудования доходным и сравнительным подходами. Оценка товарно-материальных запасов. Классификация дебиторской задолженности и методы определения ее текущей стоимости. Расчет стоимости финансовых активов в зависимости от их видов. Информация, используемая для оценки финансовых активов. Особенности определения текущей стоимости долговых и долевого ценных бумаг. Переоценка обязательств с учетом временного фактора. Характеристика метода ликвидационной стоимости предприятия. Условия проведения оценки ликвидационной стоимости предприятия. Расчет

ликвидационной стоимости бизнеса в случае упорядоченной, принудительной ликвидации и ликвидации в виде прекращения существования активов. Условия проведения ликвидации бизнеса. Расчет затрат на ликвидацию: затраты на выходные пособия, оплату услуг оценщиков и т.д. Выведение ликвидационной стоимости бизнеса.

Тема 7. Оценка стоимости пакетов акций

Пакеты акций как объект оценки. Оценка контрольного пакета акций. Понятие стоимости контроля и премии за контроль. Факторы, снижающие и увеличивающие стоимость контроля. Методы оценки контрольных пакетов акций и границы их использования на практике. Метод дисконтированных денежных потоков для оценки контрольных пакетов акций. Метод сделок. Метод стоимости чистых активов для оценки контрольных пакетов акций. Подходы к оценке миноритарных пакетов акций. Оценка скидки за неконтрольный характер пакета акций. Способы расчета премии за контроль, скидок за недостаточную ликвидность пакетов акций.

Тема 8. Составление отчета об оценке бизнеса

Общие требования к содержанию основных разделов отчета об оценке объекта оценки. Регулирование содержания отчета Федеральным законом «Об оценочной деятельности в РФ», Федеральным стандартом оценки. Основания для проведения оценки. Перечень документов, используемых оценщиком. Точное описание объекта оценки. Балансовая стоимость объекта оценки. Оценка финансового состояния бизнеса. Особенности содержания отчета в зависимости от целей оценки. Выбор метода оценки стоимости бизнеса. Определение стандарта и вида стоимости. Преимущества и недостатки каждого метода, анализ возможностей их применения в современной экономике России. Обоснование применения определенных методов оценки. Вывод итоговой величины стоимости оцениваемого бизнеса.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (7 семестр)

1	Предмет и понятие оценки бизнеса	4	4	0	10	18
2	Виды стоимости, применяемые в оценке бизнеса	4	4	0	10	18
3	Информационная основа оценки бизнеса	4	4	0	8	16
4	Доходный подход к оценке бизнеса	4	4	0	8	16
5	Сравнительный подход к оценке бизнеса	4	4	0	8	16
6	Затратный подход к оценке бизнеса	4	4	0	8	16
7	Оценка стоимости пакетов акций	4	4	0	8	16
8	Составление отчета об оценке бизнеса	4	4	0	18	26
	Консультация					2
	Экзамен					36
	Итого	32	32	0	78	180

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13820>

1. Конспект лекций
2. Методические указания к практическим занятиям, для контрольной и самостоятельной работы

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ

	<p>СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ОСНОВЫ АУДИТА НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ</p>
<p>ОПК-2 способностью осуществлять сбор , анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач</p>	<p>ИСТОРИЯ СОЦИОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПОЛИТОЛОГИЯ МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ</p>

	<p>ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
<p>ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально- экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ</p>

	НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА
--	--

В рамках дисциплины **ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА** указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл

Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	16	0,25	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,38	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Доклад с презентацией	6,00	10,00
Индивидуальные задания для самостоятельной работы	24,00	40,00
Контрольная работа	6,00	10,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоённости компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этапизуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

$\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

$\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоённой, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;

$\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала

ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	Базовый уровень	Знания: иметь общее представление об основах правовых знаний в различных сферах деятельности Умения: использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности в рамках условных примеров. Навыки и/или опыт деятельности: владеть навыками использования основ правовых знаний в различных сферах деятельности на условных примерах, позволяющих понять результаты исследования	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знания: - иметь полное представление об основах правовых знаний в различных сферах деятельности Умения: использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности в рамках реальных примеров. Навыки и/или опыт деятельности: владеть навыками использования основ правовых знаний в различных сферах деятельности в произвольной форме, позволяющей понять результаты исследования на основе реальных данных.	Более 70 баллов
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ	Базовый уровень	Знания:: иметь общее	От 60 до 70 баллов

и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач		представление о методах сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач Умения: осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач в рамках условных примеров Навыки и/или опыт деятельности: владеть навыками осуществления сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач на условных примерах	
	Повышенный уровень	Знания:: иметь полное представление о методах сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач Умения: осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач в рамках реальных примеров Навыки и/или опыт деятельности: владеть навыками осуществления сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач на реальных примерах	Более 70 баллов
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и	Базовый уровень	Знания: иметь общее представление о методах анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и	От 60 до 70 баллов

<p>социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p>		<p>социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов Умения: собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов в рамках условных примеров Навыки и/или опыт деятельности: владеть навыками сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на условных примерах</p>	
	<p>Повышенный уровень</p>	<p>Знания: иметь полное представление о методах анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов Умения: собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических</p>	<p>Более 70 баллов</p>

		показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов в реальных условиях Навыки и/или опыт деятельности: владеть навыками сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов в реальных условиях	
--	--	---	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоённости компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Доклад с презентацией	10	ОК-6
Индивидуальные задания для самостоятельной работы	40	ОПК-2, ПК-1
Контрольная работа	10	ОК-6, ОПК-2, ПК-1
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ОК-6, ОПК-2, ПК-1

1. Доклад с презентацией

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Доклад с презентацией»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
основ правовых знаний в различных сферах деятельности

ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Умения
использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Навыки и/или опыт деятельности
владеть навыками использования основ правовых знаний в различных сферах деятельности

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Доклад с презентацией», характеризующий этап формирования

Выступление на практических занятиях семинарского типа предусматривает выполнение работы, подготовку презентации и доклад по одной из тем, представленных в типовых заданиях.

Задания на практических занятиях заключаются в выборе темы доклада с презентацией и выполняются обучающимися по согласованию с преподавателем индивидуально или в мини-группах по от двух или четырех человек. В результате, ответы на вопросы, поставленные темой доклада, необходимо получить в результате индивидуальной и/или групповой работы.

При выполнении задания обсуждаются различные ситуации, обучающиеся должны сформировать мнение о том, насколько они способны использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Доклад с презентацией»

1. Процесс подготовки доклада представляет собой самостоятельное исследование, в ходе которого обучающиеся показывают способность использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности.

Темы докладов

- 1) Основные цели и задачи оценки стоимости бизнеса в условиях использования основ правовых знаний в различных сферах деятельности.
- 2) Особенности специальных применений основ правовых знаний в различных сферах деятельности при проведении оценки стоимости бизнеса.
- 3) Законодательная база оценки бизнеса, требования к оценщику и особенности использования основ правовых знаний в различных сферах деятельности в современных условиях.
- 4) Особенности использования основ правовых знаний в различных сферах деятельности и характеристика видов стоимости, применяемых при оценке стоимости бизнеса.
- 5) Принципы нормализации и трансформации бухгалтерской отчетности при оценке стоимости бизнеса. Необходимо указать, насколько специалисты соответствующих служб предприятий в процессах нормализации и трансформации бухгалтерской отчетности демонстрировали способность использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Доклад с презентацией»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за

каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	10
ИТОГО	10

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено полностью. Обучающийся способен использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	Задание выполнено частично. Материал освоен не в полном объеме. Под контролем преподавателя способен использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками. Обучающийся не способен использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 6 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 6 до 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Индивидуальные задания для самостоятельной работы

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Индивидуальные задания для самостоятельной работы»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Знания
методов сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач
Умения
осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Навыки и/или опыт деятельности
владеть навыками осуществления сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
методы сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Умения
собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Навыки и/или опыт деятельности
владеть навыками сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Индивидуальные задания для самостоятельной работы», характеризующий этап формирования

Индивидуальные задания являются важным этапом в формировании компетенций обучающегося. Выполнение таких заданий требует не только теоретической подготовки, но и самостоятельного научного поиска. Выполнение заданий и их проверка позволяют сформировать и оценить уровень освоения всех компетенций, предусмотренных рабочей программой дисциплины. Индивидуальное задание предполагает поиск и обработку статистического, теоретического и практического материала по заданной теме, а так же способность обучающегося осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач.

Выполненные индивидуальные задания сдаются в печатном виде или отправляются на

электронную почту в виде одной работы.

Работа должна иметь титульный лист, содержание с указанием номера страниц начала индивидуальных заданий, содержательная часть индивидуальных заданий, приложения.

Индивидуальные задания для самостоятельной работы должны отвечать определенным требованиям по оформлению. Общепринятым является следующее расположение текста на странице: размер левого поля — 30 мм, правого — 20 мм, верхнего и нижнего — 25 мм. Текст и другие отпечатанные и вписанные элементы работы должны быть черными, контуры букв и знаков – четкими, без ореолов и затенения, шрифт Times New Roman — 14, интервал — 1,5. Курсив и подчеркивание в отчете не допускаются. Названия разделов и параграфов выделяются полужирным шрифтом. Нумерация страниц текста проставляется в правом верхнем углу листа. Проставлять номер страницы необходимо с первой страницы после содержания, на которой ставится номер «3». После этого нумеруются все страницы, включая приложения. Все иллюстрации (схемы, графики, диаграммы) обозначаются словом «Рис.». Рисунки нумеруются арабскими цифрами. Название дается под рисунком в центре с номером рисунка и выделяется жирным шрифтом. Рисунки могут быть выполнены в цветном виде. Во всех рисунках должны быть проставлены единицы измерения. Цифровые данные могут быть представлены не только в виде графика, рисунка, но и в таблицах. В таблицах можно использовать одинарный интервал, а размер шрифта сократить до 10-12. При переносе таблицы на следующую страницу над ней размещают слова «Продолжение табл.» с указанием ее номера. При этом, пронумеровав графы в начале таблицы, повторяют их нумерацию на следующей странице. Заголовок таблицы при ее переносе не повторяют. Если размер таблицы превышает одну страницу, то она выносится в приложение.

При выполнении задания обсуждаются различные ситуации. В процессе выполнения задания, необходимо показать способность обучающегося собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.

В процессе выполнения индивидуальных заданий можно консультироваться на занятиях семинарского типа и задавать вопросы по электронной почте преподавателя.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Индивидуальные задания для самостоятельной работы»

1. При выполнении индивидуального задания «Анализ актуальных проблем оценки стоимости бизнеса и перспектив его развития» на примере любой реально существующей организации необходимо раскрыть следующие элементы:

понятие оценки стоимости бизнеса;

бизнес как объект оценки;

нормативная база для проведения оценки;

понятие оценки имущественного комплекса и бизнес-линии;

- факторы, учитываемые при оценке стоимости предприятия (бизнеса): этап жизненного цикла, природа технологии, размер бизнеса, вид экономической деятельности.

Для полного раскрытия указанных элементов обучающийся должен на примере любой реально существующей организации, используя различные источники информации, осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач, собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Индивидуальные задания для самостоятельной работы»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	40
ИТОГО	40

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено полностью. Обучающийся способен осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач, собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	Задание выполнено частично. Материал освоен не в полном объеме. Под контролем преподавателя осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач, собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками. Обучающийся не способен осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач, не способен собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ

			требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

3. Контрольная работа

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	
<i>Знания</i>	
основ правовых знаний в различных сферах деятельности	
<i>Умения</i>	
использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеть навыками использования основ правовых знаний в различных сферах деятельности	
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	
<i>Знания</i>	
методов сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач	
<i>Умения</i>	
осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
владеть навыками осуществления сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач	
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	
<i>Знания</i>	
методы сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих	

ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
деятельность хозяйствующих субъектов
Умения
собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Навыки и/или опыт деятельности
владеть навыками сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Цель контрольной работы – закрепить теоретические знания, полученные обучающимися в процессе самостоятельного изучения литературы, рекомендованной программой курса. Контрольная работа способствует более глубокому усвоению теоретических знаний, основных методов анализа, приобретению практических навыков в расчетах. Контрольные работы предполагает способность обучающегося использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности, способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач, способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.

Выполненные индивидуальные задания сдаются в печатном виде или отправляются на электронную почту в виде одной работы.

Работа должна иметь титульный лист, содержание с указанием номера страниц начала индивидуальных заданий, содержательная часть индивидуальных заданий, приложения.

Контрольная работа должна отвечать определенным требованиям по оформлению.

Общепринятым является следующее расположение текста на странице: размер левого поля — 30 мм, правого — 20 мм, верхнего и нижнего — 25 мм. Текст и другие отпечатанные и вписанные элементы работы должны быть черными, контуры букв и знаков – четкими, без ореолов и затенения, шрифт Times New Roman — 14, интервал — 1,5. Курсив и подчеркивание в отчете не допускаются. Названия разделов и параграфов выделяются полужирным шрифтом. Нумерация страниц текста проставляется в правом верхнем углу листа. Проставлять номер страницы необходимо с первой страницы после содержания, на которой ставится номер «3». После этого нумеруются все страницы, включая приложения. Все иллюстрации (схемы, графики, диаграммы) обозначаются словом «Рис.». Рисунки нумеруются арабскими цифрами. Название дается под рисунком в центре с номером рисунка и выделяется жирным шрифтом. Рисунки могут быть выполнены в цветном виде. Во всех рисунках должны быть проставлены единицы измерения. Цифровые данные могут быть представлены не только в виде графика, рисунка, но и в таблицах. В таблицах можно использовать одинарный интервал, а размер шрифта сократить до 10-12. При переносе таблицы на следующую страницу над ней размещают слова «Продолжение табл.» с указанием ее номера. При этом, пронумеровав

графы в начале таблицы, повторяют их нумерацию на следующей странице. Заголовок таблицы при ее переносе не повторяют. Если размер таблицы превышает одну страницу, то она выносится в приложение.

В процессе выполнения контрольной работы можно консультироваться на занятиях семинарского типа и задавать вопросы по электронной почте преподавателя

3.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

1. Вариант 1

При выполнении контрольной работы необходимо раскрыть следующие элементы:

1. Понятие оценки стоимости бизнеса
2. Ставка капитализации и способы её расчёта.
3. Метод дисконтированных денежных потоков в оценке бизнеса.

Для полного раскрытия указанных элементов обучающийся должен обладать способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач, собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, использовать основы правовых в различных сферах деятельности.

Вариант 2

При выполнении контрольной работы необходимо раскрыть следующие элементы:

1. Стандарты стоимости, применяемые при оценке стоимости бизнеса.
2. Использование в оценке имущества предприятий функций сложного процента «будущая стоимость денежной единицы» и «текущая стоимость денежной единицы».
3. Общая характеристика сравнительного подхода к оценке стоимости бизнеса.

Для полного раскрытия указанных элементов обучающийся должен обладать способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач, собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, использовать основы правовых в различных сферах деятельности.

Вариант 3

При выполнении контрольной работы необходимо раскрыть следующие элементы:

1. Оценка бизнес-линий и имущественных комплексов
2. Влияние финансовой устойчивости предприятия на его рыночную стоимость.
3. Характеристика затратного подхода к оценке стоимости бизнеса.

Для полного раскрытия указанных элементов обучающийся должен обладать способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач, собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, использовать основы правовых в различных сферах деятельности.

Вариант 4

При выполнении контрольной работы необходимо раскрыть следующие элементы:

1. Принципы оценки стоимости бизнеса.
2. Роль и значение оценки бизнеса для развития экономики.

3. Доходный подход к оценке недвижимого имущества.

Для полного раскрытия указанных элементов обучающийся должен обладать способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач, собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, использовать основы правовых в различных сферах деятельности.

Вариант 5

При выполнении контрольной работы необходимо раскрыть следующие элементы:

1. Система информации, используемой для оценки стоимости бизнеса.
2. Влияние финансовой устойчивости предприятия на его рыночную стоимость.
3. Оценка машин и объектов.

Для полного раскрытия указанных элементов обучающийся должен обладать способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач, собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, использовать основы правовых в различных сферах деятельности.

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа

»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	10
ИТОГО	10

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено полностью. Обучающийся способен использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности, осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач, собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей,	Задание выполнено частично. Материал освоен не в полном объеме. Под контролем преподавателя способен использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности, осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач, собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками. Обучающийся не способен использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности, не способен осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач, не способен собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и

<p>характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Обучающийся имеет полное представление об основах правовых знаний в различных сферах деятельности, о методах сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач, методы анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.</p>	<p>социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p>
---	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 6 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 6 до 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 7 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
основ правовых знаний в различных сферах деятельности
Умения
использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Навыки и/или опыт деятельности
владеть навыками использования основ правовых знаний в различных сферах деятельности
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Знания
методов сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач
Умения
осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Навыки и/или опыт деятельности
владеть навыками осуществления сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
методы сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Умения
собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Навыки и/или опыт деятельности
владеть навыками сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета

экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

Вопросы к экзамену разделены на 2 блока:

- вопросы для оценки знаний теоретического курса
- вопросы для оценки понимания/умения.

При ответе на теоретический вопрос обучающимся должны быть продемонстрированы знания об основах правовых знаний в различных сферах деятельности; о методах сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач; о методах анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.

При ответе на практический вопрос обучающийся демонстрирует умения и навыки использования основ правовых знаний в различных сферах деятельности, осуществление сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач, владение навыками сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Теоретический вопрос
3. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	9	15
Теоретический вопрос	9	15
Практическое задание	6	10
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

1. 1. Вопросы для оценки знаний теоретического курса. При ответе на вопрос, предназначенный для оценки знаний теоретического курса обучающимся должны быть продемонстрированы знания об основах правовых знаний в различных сферах деятельности, основных способах осуществления сбора, анализа и обработки данных,

необходимых для решения профессиональных задач, о способах сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.

- 1) Особенности бизнеса как объекта оценки
- 2) Условия проведения обязательной оценки в соответствии с законом «Об оценочной деятельности в РФ»
- 3) Понятие оценки имущественного комплекса
- 4) Цели оценки бизнеса и бизнес-линий
- 5) Понятие стандартов стоимости
- 6) Обеспечение имущественной ответственности оценщика при осуществлении оценочной деятельности
- 7) Классификация видов стоимости в оценке
- 8) Факторы систематического риска, влияющие на стоимость бизнеса
- 9) Отраслевая информация для оценки бизнеса
- 10) Внутренняя информация для оценки бизнеса с учетом специфики бухгалтерского учета в РФ. Формы бухгалтерской отчетности
- 11) Особенности анализа финансового состояния в целях оценки бизнеса
- 12) Методики оценки финансового состояния в целях оценки бизнеса
- 13) Этапы проведения трансформации отчетности в целях оценки бизнеса
- 14) Нормализация финансовой отчетности в целях оценки бизнеса
- 15) Субъекты оценочной деятельности и объекты оценки
- 16) Инфляционная корректировка финансовой отчетности в целях оценки бизнеса
- 17) Методы построения денежных потоков для оценки бизнеса
- 18) Способы расчета ставки дисконта
- 19) Метод капитализации прибыли для оценки бизнеса
- 20) Основные методы сравнительного подхода в оценке бизнеса
- 21) Понятие и виды ценовых мультипликаторов
- 22) Факторы, влияющие на итоговую величину стоимости бизнеса
- 23) Характеристика затратного подхода в оценке бизнеса
- 24) Метод стоимости чистых активов для оценки бизнеса
- 25) Виды ликвидационной стоимости бизнеса
- 26) Оценка контрольных пакетов акций
- 27) Факторы, определяющие стоимость контроля при оценке контрольных пакетов акций
- 28) Подходы к оценке миноритарных пакетов акций.
- 29) Расчет премии за контроль, скидок за неконтрольный характер и недостаточную ликвидность пакетов акций
- 30) Требования к содержанию отчета об оценке в соответствии с законом «Об оценочной деятельности в РФ»
- 31) Выбор метода оценки стоимости бизнеса.
- 32) Преимущества и недостатки каждого метода оценки, возможности их применения в современной экономике России.
- 33) Условия членства оценщика в саморегулируемой организации оценщика в России в соответствии с законом «Об оценочной деятельности в РФ»
- 34) Требования к членству в саморегулируемой организации оценщиков
- 35) Методы оценки стоимости акций
- 36) Требования к формированию саморегулируемой организации оценщиков в соответствии с законом «Об оценочной деятельности в РФ»

- 37) Проблемы расчета ставки дисконта в современной экономике России
- 38) Факторы несистематического риска, влияющие на стоимость бизнеса
- 39) Особенности использования затратного подхода в оценке бизнеса
- 40) Права и обязанности оценщика при проведении оценки бизнеса
- 41) Характеристика стоимости бизнеса в целях инвестирования
- 42) Особенности оценки имущественного комплекса в России
- 43) Базовые цели оценки бизнеса
- 44) Рыночная стоимость: понятие и нормативное регулирование
- 45) Особенности оценки стоимости облигаций при выплате купонного дохода несколько раз в год
- 46) Основные факторы несистематического риска, влияющие на стоимость бизнеса
- 47) Нормализация отчетности в целях оценки: методы и особенности проведения
- 48) Расчет стоимости бизнеса методом дисконтированных денежных потоков
- 49) Денежный поток для собственного капитала: понятие и способы оценки
- 50) Достоинства и недостатки сравнительного подхода к оценке бизнеса
- 51) Стандарты оценки бизнеса: понятие и классификация
- 52) Требования к отчету об оценке стоимости бизнеса в РФ
- 53) Методы сравнительного подхода: преимущества и недостатки
- 54) Оценка стоимости облигаций
- 55) Преимущества затратного подхода к оценке бизнеса
- 56) Виды корректировок отчетности в оценке бизнеса
- 57) Нормативное регулирование страхования ответственности оценщика
- 58) Обязательные требования к договору на проведение оценки
- 59) Функции саморегулируемой организации оценщиков
- 60) Факторы, снижающие стоимость контроля при оценке контрольных пакетов акций

2. Вопросы на оценку понимания/ умений, владения

1. Определите состав форм бухгалтерской отчетности, используемых для оценки стоимости бизнеса, в т.ч. для анализа финансово-хозяйственной деятельности предприятия и оценки денежных потоков предприятия. Оценить бизнес в прогнозном периоде, если составлен прогноз денежных потоков:

Оптимистический сценарий:

1 год 234 млн.руб.

2 год 288 млн.руб.

3 год 299 млн.руб.

Пессимистический сценарий:

1 год 204 млн.руб.

2 год 248 млн.руб.

3 год 269 млн.руб.

Ставка дисконта составляет 11% год. Нефункционирующие активы можно реализовать за 12 млн.руб.

Выразите мнение о том, насколько руководители и специалисты соответствующих служб предприятий в отдельных случаях демонстрировали способность использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности, способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач, способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.

2. Оценить бизнес в прогнозном периоде, если составлен прогноз денежных потоков:

1 год 44 млн.руб.

2 год 44 млн.руб.

3 год 48 млн.руб.

Ставка по валютным депозитам Сбербанка РФ составляет 6% год.

Бета сходных компаний составляет 1,2. Среднерыночная доходность 20%.

Необходимо указать, насколько специалисты соответствующих служб предприятий в отдельных случаях демонстрировали способность использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности, способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач, способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.

3. Оценить бизнес, если за последний отчетный год получены следующие результаты:

-Выручка 120 млн.руб.

-Чистая прибыль 22 млн.руб.

-Денежный поток 29 млн.руб.

Найден аналог, недавно проданный за 52 млн.руб. За тот же период его показатели:

-Выручка 130 млн.руб.

-Чистая прибыль 26 млн.руб.

-Денежный поток 35 млн.руб.

Необходимо указать, насколько специалисты соответствующих служб предприятий в отдельных случаях способны использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности, способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач, способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.

4. Оцените бизнес, получивший в последнем финансовом году чистую прибыль в размере 550 000 руб., при этом за этот же период денежный поток составил 600 000 руб., а величина выручки 900 000 руб.

Есть информация о том, что недавно были проданы аналогичная компания №1 за 9 000 000 руб., ее чистая прибыль за аналогичный период составляла 580 000 руб.; денежный поток – 640 000 руб.; выручка – 980 000 руб.; аналогичная компания №2 продана за 11 000 000 руб., ее чистая прибыль за аналогичный период составляла 790 000 руб.; денежный поток – 880 000 руб.; выручка – 1 200 000 руб.

Выразите мнение о том, насколько руководители и специалисты соответствующих служб предприятий в отдельных случаях демонстрировали способность использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности, способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач, способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.

5. Для финансирования бизнеса необходимы 40 млн. руб. Найти средневзвешенную стоимость капитала, если существуют следующие источники финансирования:

Источник Возможная сумма,
млн.руб.Цена, % год.Удельный вес
Собственные средства 15 12
Кредит №1 17 20
Кредит №2 15 17

Выразите мнение о том, насколько руководители и специалисты соответствующих служб предприятий в отдельных случаях демонстрировали способность использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности, способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач, способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы. Обучающийся имеет полное представление об основах правовых знаний в различных сферах деятельности, о методах сбора, анализа и обработки данных, необходимых	Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно. Под контролем преподавателя способен	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется. Обучающийся не способен использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности, не способен осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач, не способен собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета

	<p>для решения профессиональных задач, о методах сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.</p>	<p>использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности, осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач, собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p>
Теоретический вопрос	<p>Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы. Обучающийся имеет полное представление об основах правовых знаний в различных</p>	<p>Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется</p>	<p>Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется. Обучающийся не способен использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности, не способен осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач, не способен собрать и</p>

	сферах деятельности, о методах сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач, о методах сбора и анализа исходных данных, необходимых для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.	недостаточно. Под контролем преподавателя способен использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности, осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач, собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Практическое задание	Задание выполнено полностью. Приведены все необходимые формулы, проведены требуемые расчеты, сделаны соответствующие выводы, записан полный ответ. Обучающийся способен использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности, осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач, собрать и	Задание выполнено не полностью. Приведены необходимые формулы, при проведении расчетов допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя. Под контролем преподавателя способен использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности, осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения	Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя. Обучающийся не способен использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности, не способен осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач, не способен собрать и

	проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	профессиональных задач, собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
--	---	---	---

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Петров, А. М. Бухгалтерский учет в торговле и общественном питании [

Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.М. Петров. — 2-е изд., испр. и доп. — М.: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2019. — 348 с. — Режим доступа : <https://new.znaniium.com/catalog/product/1002381>

1. Чеботарев, Н. Ф. Оценка стоимости предприятия (бизнеса) [Электронный ресурс] : учебник / Н. Ф. Чеботарев. — 4-е изд., стер. — М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К^о», 2020. - 252 с. — Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=358257>

2. Касьяненко, Т. Г. Оценка стоимости бизнеса [Электронный ресурс] : учебник / Т. Г. Касьяненко, Г. А. Маховикова. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 373 с. — Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/432109>

2. Цыденова, Э. Ч. Бухгалтерский и налоговый учет [Электронный ресурс] : учебник / Э.Ч. Цыденова, Л.К. Аюшиева. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 399 с. — Режим доступа : <https://new.znaniium.com/catalog/product/1066005>

3. Федотова, М. А. Оценка стоимости активов и бизнеса [Электронный ресурс] : учебник / М. А. Федотова, В. И. Бусов, О. А. Землянский ; под ред. М. А. Федотовой. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 522 с. — Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/442270>

Дополнительная литература

1. Скорнякова, А. А. Учет в торговле [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. А. Скорнякова. - Казань : Изд-во "Познание" Казанского инновационного университета, 2018. - 68с. — Режим доступа : <https://repo.ieml.ru/xmlui/handle/123456789/15952>

1. Спиридонова, Е. А. Оценка стоимости бизнеса [Электронный ресурс] : учебник и практикум / Е. А. Спиридонова. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 317 с. — Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/433615>

2. Макарова, В.А. Управление стоимостью промышленных предприятий [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.А. Макарова, А.А. Крылов. – М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. – 188 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=5741>

2. Скорнякова, А. А. Учет в торговле [Электронный ресурс] : практикум / А. А. Скорнякова.- Казань : Изд-во "Познание" Казанского инновационного университета, 2018. - 32 с. — Режим доступа : <https://repo.ieml.ru/xmlui/handle/123456789/15951>

3. Малис, Н.И. Налоговый учет [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.И. Малис, А.В. Толкушкин. - М.:Магистр, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 576 с. — Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=215397>

3. Эволюция теории стоимости [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. Ядгарова Я. С. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 253 с. — Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=217963>

4. Левчаев, П.А. Финансы корпораций и оценка стоимости [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Левчаев П.А. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 175 с.— Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=83143>

5. Оценка стоимости имущества [Электронный ресурс] : учеб. пособие / О. М. Ванданимаева [и др.]; под ред. И. В. Косоруковой. – М.: Московский финансово-промышленный университет «Синергия», 2012. -736 с.— Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=234889>

Периодические издания

1. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
2. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)

3. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
4. Собрание законодательств Российской Федерации (<http://www.szrf.ru>)
5. Собрание законодательств Российской Федерации (<http://www.szrf.ru>)
6. Эксперт([http:// https://dlib.eastview.com/browse/publication/503](http://https://dlib.eastview.com/browse/publication/503))
7. Эксперт([http:// https://dlib.eastview.com/browse/publication/503](http://https://dlib.eastview.com/browse/publication/503))
8. Эксперт([http:// https://dlib.eastview.com/browse/publication/503](http://https://dlib.eastview.com/browse/publication/503))

Нормативно-правовые акты

1. Гражданский кодекс Российской Федерации. Часть вторая / Федеральный закон от 26 января 1996 г. (с последующими изм.) // СЗ РФ. – 1996. – № 5. – Ст.410.
2. Гражданский кодекс Российской Федерации. Часть первая / Федеральный закон от 30 ноября 1994 г. (с последующими изм.) // СЗ РФ. – 1994. – № 32. – Ст. 3301.
3. Федеральный закон от 29 июля 1998 года N 135-ФЗ "Об оценочной деятельности в Российской Федерации" // СЗ РФ. – 1998. – № 31. – Ст. 3813. (Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, N 31, ст. 3813; 2002, N 12, ст. 1093; N 46, ст. 4537; 2003, N 2, ст. 167; 2004, N 35, ст. 3607; 2006, N 2, ст. 172; N 31, ст. 3456; 2007, N 29, ст. 3482; N 31, ст. 4016; 2009, N 52, ст. 6450; 2010, N 30, ст. 3998)
4. Земельный кодекс Российской Федерации от 25 октября 2001 г. (с последующими изм.) // СЗ РФ. – 2001. – № 44. – Ст. 4147.

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Официальный сайт "Правительство России" - режим доступа <http://government.ru/>
2. Единый информационный портал Республики Татарстан "Официальный Татарстан" - режим доступа <https://tatarstan.ru/>
3. Официальный сайт Российского союза промышленников и предпринимателей - режим доступа <http://www.rspp.ru/>
4. Сайт информационного агентства «РосБизнесКонсалтинг» - режим доступа <https://rt.rbc.ru/>
5. Официальный сайт Министерства финансов РФ - режим доступа <https://www.minfin.ru/ru/>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса. Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в

иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника.

Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем

поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта. Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания по подготовке к занятиям семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;
- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные

условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка знаний, умений и навыков студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко,

последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	
Microsoft Windows 7,10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
Базы данных Фонда « Общественное мнение» (ФОМ)	http://fom.ru/	База данных, содержит анализ факторов формирования общественного мнения, политические индикаторы, социологические исследования в разных сферах общественной жизни

ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Справочно-правовая система Гарант	https://www.garant.ru/	Информационный правовой портал Гарант – Новости законодательства РФ, аналитические материалы, правовые консультации, инфографика и др. Законодательство (полные тексты документов) с комментариями: законы, кодексы, постановления, приказы.
Федеральная служба государственной статистики	www.gks.ru	Официальная статистическая информация о социальном, экономическом, демографическом и экологическом положении страны
Федеральная служба государственной статистики	http://www.gks.ru	Официальная статистическая информация о социальном, экономическом, демографическом и экологическом положении страны
Центр раскрытия корпоративной информации Интерфакс	http://www.e-disclosure.ru/#	Сетевое издание «Центр раскрытия корпоративной информации»
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской	

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
2. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

Уровень высшего образования
бакалавриат

Форма обучения
очная

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Осадчий Эдуард Александрович, Самохвалова Альбина Юрьевна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины состоит в изучении порядка ведения бухгалтерского, налогового учета и основ формирования отчетности в бюджетных учреждениях.

Задачами дисциплины являются:

- освоить порядок документирования и ведения бухгалтерского учета имущества, обязательств и финансовых результатов в бюджетных учреждениях;
- изучить основы налогового учета в бюджетных учреждениях.
- освоить основы составления бухгалтерской отчетности бюджетных учреждений.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
-----------------	--------------------------

ПК-14	способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
ПК-16	способностью оформлять платежные документы и формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды
ПК-17	способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
ПК-18	способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ПК-14	Знания	порядок документирования, основы разработки рабочего плана счетов и формирования бухгалтерских проводок в бюджетных учреждениях
	Умения	оформлять учетную документацию, разрабатывать план счетов и формировать бухгалтерские проводки в бюджетных учреждениях
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками составления учетной документации, разработки плана счетов и составления бухгалтерских проводок в бюджетных учреждениях
ПК-16	Знания	порядок оформления платежных документов, порядок отражения в бухгалтерском учете начисления и перечисления налогов, страховых взносов
	Умения	оформлять платежные документы, формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов во внебюджетные фонды
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками оформления платежных документов и составления бухгалтерских проводок по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов во внебюджетные фонды
ПК-17	Знания	порядок выявления финансовых результатов на счетах бухгалтерского учета, содержание форм бухгалтерской отчетности в бюджетных учреждениях
	Умения	

		определять и отражать финансовый результат на счетах, составлять формы бухгалтерской отчетности бюджетных учреждений
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками отражения финансового результата в учете и составления основных форм бухгалтерской отчетности в бюджетных учреждениях
ПК-18	Знания	основы ведения налогового учета в бюджетных учреждениях
	Умения	осуществлять налоговый учет в бюджетных учреждениях
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками ведения налогового учета в бюджетных учреждениях

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ имеет код Б1.В.ДВ.07.01, относится к дисциплинам (модулям) по выбору вариативной части блока Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ предусмотрена учебным планом в 7 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов.

Форма промежуточной аттестации: экзамен в 7 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	7 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	66	66
в т. ч. занятия лекционного типа	32	32
в т. ч. занятия семинарского типа	32	32
в т.ч. консультация	2	2
Самостоятельная работа обучающихся	78	78
Промежуточная аттестация	36	36
в т. ч. экзамен	36	36
ИТОГО	180	180

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Основы организации бухгалтерского учета в бюджетных учреждениях

Бюджетные учреждения как тип государственных муниципальных учреждений: понятие и назначение. Порядок планирования и финансирования деятельности бюджетных учреждений, в том числе в Республике Татарстан.

Организация бухгалтерского учета в бюджетных учреждениях. План счетов бухгалтерского учета в бюджетных учреждениях. Формирование рабочего плана счетов бюджетного учреждения. Инвентаризация имущества и обязательств бюджетного учреждения, отражение в бухгалтерском учете ее результатов. Требования к первичным документам и регистрам учета.

Тема 2. Учет нефинансовых активов

Классификация и особенности оценки нефинансовых активов в учете бюджетных учреждений. Виды и группы нефинансовых активов. Признание нефинансовых активов.

Особенности рабочего плана счетов в части нефинансовых активов.

Особенности учета основных средств бюджетных учреждений: документирование, аналитический и синтетический учет. Порядок начисления и отражение в учете бюджетных учреждений амортизации основных средств. Особенности учета наличия и движения материальных ценностей в бюджетных учреждениях. Документирование, аналитический и синтетический учет.

Особенности учета затрат на изготовление готовой продукции, выполнение работ, услуг. Документирование, аналитический и синтетический учет. Формирование фактической себестоимости выполненных работ, оказанных услуг и выпуска готовой продукции. Отражение в бухгалтерской отчетности бюджетных учреждений информации о нефинансовых активах. Особенности налогообложения нефинансовых активов. Формирование налоговой базы для исчисления налога на имущество бюджетных учреждений.

Тема 3. Учет финансовых активов

Денежные средства учреждения как объект учета финансовых активов, их группировка. Особенности рабочего плана счетов в части финансовых активов. Учет наличия и движения наличных и безналичных денежных средств. Учет наличия и движения денежных средств в кассе. Учет наличия и движения денежных средств на лицевом счете бюджетного учреждения. Документирование, аналитический и синтетический учет. Порядок оформления платежных документов по перечислению налогов, страховых взносов.

Виды дебиторской задолженности и порядок ее оценки в учете. Учет расчетов с дебиторами по доходам. Расчеты по финансированию из бюджета. Учет авансов выданных в бюджетных учреждениях. Учет расчетов с подотчетными лицами. Документирование, аналитический и синтетический учет. Отражение информации о финансовых активах в бухгалтерской отчетности бюджетных учреждений.

Тема 4. Организация и ведение учета обязательств в бюджетных учреждениях

Расчеты бюджетных организаций по принятым обязательствам, их группировка.

Особенности рабочего плана счетов в части обязательств. Учет кредиторской задолженности по принятым обязательствам по расчетам с поставщиками. Учет расчетов по оплате труда в бюджетном учреждении. Учет расчетов по платежам в бюджеты. Учет расчетов с бюджетом по налогу на доходы физических лиц. Документирование, аналитический и синтетический учет. Формирование базы для исчисления налога на доходы физических лиц. Порядок исчисления и уплаты налога на доходы физических лиц.

Учет расчетов по социальному страхованию и обеспечению. Формирование базы для исчисления страховых взносов. Порядок исчисления и уплаты страховых взносов. Формирование бухгалтерских записей по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов во внебюджетные фонды. Отражение информации об

обязательствах в бухгалтерской отчетности бюджетных учреждений.

Тема 5. Формирование и учет финансового результата в бюджетных учреждениях

Порядок признания и отражения в учете доходов и расходов в бюджетных учреждениях. Понятие финансового результата текущего финансового года деятельности бюджетных учреждений, порядок выявления финансового результата. Особенности рабочего плана счетов в части финансового результата. Бухгалтерский учет доходов и расходов в сумме полученных субсидий на выполнение государственного задания, на иные цели. Отражение на счетах бухгалтерского учета финансового результата деятельности бюджетных учреждений за отчетный период. Заключительные записи по счетам учета финансовых результатов при завершении текущего финансового года. Отражение информации о финансовом результате в бухгалтерской отчетности бюджетных учреждений.

Тема 6. Особенности учета предпринимательской деятельности бюджетных учреждений

Особенности ведения приносящей доход деятельности в бюджетных учреждениях. Особенности формирования рабочего плана счетов в части предпринимательской деятельности. Бухгалтерский учет доходов и расходов по предпринимательской деятельности в бюджетных учреждениях . Отражение на счетах бухгалтерского учета финансового результата деятельности бюджетных учреждений за отчетный период. Налогообложение предпринимательской деятельности бюджетных учреждений. Особенности налогового учета в бюджетных учреждениях. Основы ведения налогового учета доходов и расходов в бюджетных учреждениях. Признание доходов и расходов в налоговом учете. Особенности налогового учета нефинансовых активов в бюджетных учреждениях. Регистры налогового учета в бюджетных учреждениях. Формирование налоговой базы для исчисления налога на прибыль, налога на добавленную стоимость, налога на имущество. Отражение в бухгалтерском учете бюджетных учреждений начисления и перечисления налогов и сборов в бюджеты различных уровней (налога на прибыль, налога на имущество, налога на добавленную стоимость), страховых взносов во внебюджетные фонды

Тема 7. Формирование отчетности бюджетных учреждений

Отчетность бюджетных учреждений, ее виды. Бухгалтерская отчетность как источник информации о деятельности бюджетных учреждений, ее состав. Нормативное регулирование бухгалтерской отчетности бюджетных учреждений. Порядок составления и представления бухгалтерской отчетности бюджетных учреждений.

Баланс государственного (муниципального) учреждения. Содержание баланса государственного (муниципального) учреждения. Состав и характеристика статей актива баланса. Состав и характеристика статей пассива баланса. Порядок составления баланса. Использование данных бухгалтерского учета бюджетных учреждений для составления баланса. Отчет о финансовых результатах деятельности учреждения, понятие и назначение. Порядок составления отчета о финансовых результатах. Использование данных бухгалтерского учета бюджетных учреждений для формирования отдельных показателей отчета о финансовых результатах. Отчет об исполнении учреждением плана его финансово-хозяйственной деятельности: назначение и содержание. Порядок составления отчета об исполнении учреждением плана его финансово-хозяйственной деятельности. Использование данных бухгалтерского учета бюджетных учреждений для формирования отдельных показателей отчета. Прочие отчеты.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				Всего
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	

1 этап (7 семестр)

1	Основы организации бухгалтерского учета в бюджетных учреждениях	4	4	0	8	16
2	Учет нефинансовых активов	6	4	0	8	18
3	Учет финансовых активов	4	4	0	8	16
4	Организация и ведение учета обязательств в бюджетных учреждениях	4	4	0	8	16
5	Формирование и учет финансового результата в бюджетных учреждениях	4	4	0	10	18
6	Особенности учета предпринимательской деятельности бюджетных учреждений	4	4	0	10	18

7	Формирование отчетности бюджетных учреждений	6	6	0	10	22
	Контрольная работа	0	2	0	16	18
	<i>Консультация</i>					<i>2</i>
	<i>Экзамен</i>					<i>36</i>
	Итого	32	32	0	78	180

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13821>

1. Учебное пособие "Учет и отчетность в бюджетных учреждениях". Казань: Изд-во «Познание» Казанского инновационного университета, 2019.-70 с.
2. Практикум «Учет и отчетность в бюджетных учреждениях». Казань: Изд-во «Познание» Казанского инновационного университета, 2019..
3. Методические материалы для занятий семинарского типа и самостоятельной работы по дисциплине «Учет и отчетность в бюджетных учреждениях» (для очной формы обучения)
4. Методические материалы для выполнения контрольной работы (для заочной формы обучения)
5. Конспект лекций

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации	ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ УЧЕТ В ОБЩЕСТВЕННОМ ПИТАНИИ УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА УЧЕТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ УЧЕТ В ТОРГОВЛЕ УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ

и формировать на его основе бухгалтерские проводки	<p>ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ВВЕДЕНИЕ В ООП</p>
ПК-16 способностью оформлять платежные документы и формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды	<p>ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации	<p>ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ АУДИТ ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</p>

	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации	ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ УЧЕТ В ОБЩЕСТВЕННОМ ПИТАНИИ ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА УЧЕТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ УЧЕТ В ТОРГОВЛЕ УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА

В рамках дисциплины **УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ** указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если

обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	16	0,25	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,38	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	24,00	40,00
Опрос	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за	Традиционная оценка на зачете
--------------------	---	-------------------------------

	выполнение курсовой работы)	
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;
 $\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;
 $\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;
 $\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки	Базовый уровень	Знать: основы документирования и разработки рабочего плана счетов, основы формирования основных бухгалтерских проводок в бюджетных учреждениях Уметь: оформлять основную учетную документацию, готовить рабочий план счетов и формировать основные бухгалтерские проводки в бюджетных учреждениях Владеть: основными навыками составления учетной документации, разработки плана счетов и составления основных бухгалтерских проводок в бюджетных учреждениях	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знать: требования к документированию и содержанию рабочего плана счетов, порядок его разработки и оценки, порядок формирования бухгалтерских проводок в бюджетных учреждениях Уметь: оформлять учетную документацию, разрабатывать и обосновывать рабочий план счетов, формировать бухгалтерские проводки в бюджетных учреждениях	Более 70 баллов

		при различных условиях Владеть: навыками составления и оптимизации учетной документации, разработки плана счетов для конкретных условий и составления на его основе бухгалтерских проводок в бюджетных учреждениях	
ПК-16 способностью оформлять платежные документы и формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды	Базовый уровень	Знает: порядок оформления платежных документов, порядок отражения в бухгалтерском учете начисления и перечисления налогов, страховых взносов Умеет: оформлять платежные документы, формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов, страховых взносов Владеет: основными навыками ведения учета расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знает: особенности оформления платежных документов по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов во внебюджетные фонды; особенности отражения в бухгалтерском учете начисления и перечисления налогов, страховых взносов Умеет: формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению различных налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов во внебюджетные	Более 70 баллов

		фонды Владеет: навыками ведения учета расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами	
ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации	Базовый уровень	Знать: порядок выявления финансовых результатов в бухгалтерском учете, основные формы бухгалтерской отчетности в бюджетных учреждениях Уметь: рассчитать и отразить финансовый результат в отчетности бюджетных учреждений, составить основные формы бухгалтерской отчетности Владеть: основными навыками отражения финансового результата в учете и составления основных форм бухгалтерской отчетности бюджетных учреждений	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знать: принципы отражения финансовых результатов в учете бюджетных учреждений, назначение и содержание форм бухгалтерской отчетности бюджетных учреждений Уметь: выявить, оценить и отразить финансовый результат в учете и бухгалтерской отчетности бюджетных учреждений, формировать формы бухгалтерской отчетности Владеть: навыками отражения финансового результата в бухгалтерском учете бюджетных учреждений и сопоставления его с налоговыми показателями; составления бухгалтерской отчетности, проведения	Более 70 баллов

		взаимосвязки показателей форм бухгалтерской отчетности	
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации	Базовый уровень	Знать: содержание налогового учета в бюджетных учреждениях Уметь: осуществлять налоговый учет основных налоговых показателей в бюджетных учреждениях Владеть: основными навыками ведения налогового учета в бюджетных учреждениях	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знать: содержание, назначение налогового учета в бюджетных учреждениях Уметь: вести налоговый учет налоговых показателей в бюджетных учреждениях Владеть: навыками ведения налогового учета в бюджетных учреждениях	Более 70 баллов

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Опрос	20	ПК-14, ПК-16, ПК-17, ПК-18
Контрольная работа	40	ПК-14, ПК-16, ПК-17, ПК-18
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ПК-14, ПК-16, ПК-17, ПК-18

1. Контрольная работа

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
<i>Знания</i>
порядок документирования, основы разработки рабочего плана счетов и формирования бухгалтерских проводок в бюджетных учреждениях
<i>Умения</i>
оформлять учетную документацию, разрабатывать план счетов и формировать бухгалтерские проводки в бюджетных учреждениях
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками составления учетной документации, разработки плана счетов и составления бухгалтерских проводок в бюджетных учреждениях
ПК-16 способностью оформлять платежные документы и формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды
<i>Знания</i>
порядок оформления платежных документов, порядок отражения в бухгалтерском учете начисления и перечисления налогов, страховых взносов
<i>Умения</i>
оформлять платежные документы, формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов во внебюджетные фонды
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками оформления платежных документов и составления бухгалтерских проводок по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов во внебюджетные фонды
ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
<i>Знания</i>
порядок выявления финансовых результатов на счетах бухгалтерского учета, содержание форм бухгалтерской отчетности в бюджетных учреждениях
<i>Умения</i>
определять и отражать финансовый результат на счетах, составлять формы бухгалтерской отчетности бюджетных учреждений
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>

ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
навыками отражения финансового результата в учете и составления основных форм бухгалтерской отчетности в бюджетных учреждениях
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
<i>Знания</i>
основы ведения налогового учета в бюджетных учреждениях
<i>Умения</i>
осуществлять налоговый учет в бюджетных учреждениях
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками ведения налогового учета в бюджетных учреждениях

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Для проведения текущей аттестации студенты на занятиях выполняют контрольную работу по отдельным темам. Контрольная работа включает задания по формированию с использованием рабочего плана счетов бухгалтерских проводок, в т.ч. по учету денежных средств; финансовых результатов деятельности, начислению и перечислению налогов и страховых взносов; раскрытию документирования, особенностей налогового учета; определению порядка отражения полученных показателей в основных формах бухгалтерской отчетности

1.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

1. Составить бухгалтерские записи (бухгалтерские проводки) по учету денежных средств с использованием рабочего плана счетов, раскрыть вопросы документирования. Обосновать бухгалтерские записи.

Содержание задания. Поступили денежные средства в кассу от покупателя при осуществлении приносящей доход деятельности. Выданы денежные средства из кассы под отчет на приобретение материалов для использования в приносящей доход деятельности. Утвержден авансовый отчет подотчетного лица на приобретение материалов. Неиспользованный остаток подотчетных сумм внесен подотчетным лицом в кассу.

Отразить операции на счетах бухгалтерского учета бюджетных учреждений и определить соответствующие коды КОСГУ.

2. Составить бухгалтерские записи (бухгалтерские проводки) по начислению заработной платы, начислению и перечислению налога на доходы физических лиц, страховых взносов во внебюджетные фонды с использованием рабочего плана счетов с указанием оснований для составления (документов) в бухгалтерском учете. Обосновать бухгалтерские записи и раскрыть особенности налогового учета.

Содержание задания. Отразить в бухгалтерском учете бюджетного учреждения начисление заработной платы работника бюджетного учреждения, удержание налога на доходы физических лиц, начисление страховых взносов во внебюджетные фонды.

Выдана заработная плата из кассы, перечислен налог на доходы физических лиц. Перечислены страховые взносы во внебюджетные фонды. Отразить операции на счетах бухгалтерского учета бюджетных учреждений и определить соответствующие коды КОСГУ.

3. Составить бухгалтерские записи (бухгалтерские проводки) с использованием рабочего плана счетов, раскрыть вопросы документирования. Отразить на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности бюджетного учреждения за отчетный период. Обосновать бухгалтерские записи и раскрыть особенности налогового учета. Определить порядок отражения полученных показателей в бухгалтерской отчетности.

Содержание задания. В бюджетном учреждении в декабре текущего года произошли следующие хозяйственные операции в рамках деятельности, осуществляемой за счет субсидий на выполнение государственного задания. Начислены к получению субсидии на выполнение государственного задания. Поступили на лицевой счет субсидии на выполнение государственного задания. Приобретены материалы от поставщиков. С лицевого счета произведена оплата поставщику за материалы. Списаны материалы на выполнение государственного задания. Приняты к учету услуги связи. Начислена заработная плата работникам. Начислены страховые взносы во внебюджетные фонды. Удержан НДФЛ с зарплаты. Списана себестоимость оказанных услуг. Отражено заключение счета по учету доходов. Отражено заключение счета по учету расходов.

4. Составить бухгалтерские записи (бухгалтерские проводки) с использованием рабочего плана счетов, раскрыть вопросы документирования. Обосновать бухгалтерские записи и раскрыть особенности налогового учета.

Содержание задания. Сотрудник бюджетного учреждения направлен в командировку. Денежные средства на командировочные расходы были получены с лицевого счета учреждения. Из кассы учреждения сотрудником были получены деньги на командировочные расходы. Утвержден авансовый отчет о командировке. Остаток денежных средств внесен в кассу учреждения в установленный срок.

Отразить операции на счетах бухгалтерского учета бюджетных учреждений и определить соответствующие коды КОСГУ.

5. Составить бухгалтерские записи (бухгалтерские проводки) с указанием оснований для составления (документов) в бухгалтерском учете. Отразить на счетах бухгалтерского учета начисление и перечисление налогов, страховых взносов. Отразить на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности бюджетного учреждения за отчетный период. Обосновать бухгалтерские записи и раскрыть особенности налогового учета.

Содержание задания. Бюджетное учреждение осуществляет приносящую доход деятельность. В декабре текущего года произошли следующие хозяйственные операции по оказанию платных услуг. Оказаны платные услуги покупателю. Списаны материалы на оказание платных услуг. Начислена заработная плата работникам, занятым оказанием платных услуг. Начислены страховые взносы во внебюджетные фонды на заработную плату работникам, занятым оказанием платных услуг. Перечислены страховые взносы. Списана себестоимость оказанных платных услуг. Отражено заключение счета по учету доходов. Отражено заключение счета по учету расходов.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа

»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	2
2	2
3	2
4	4
5	10
6	10
7	10
ИТОГО	40

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено полностью. В зависимости от содержания задания с использованием рабочего плана счетов сформированы все бухгалтерские проводки, в т.ч. по учету денежных средств; финансовых результатов деятельности, начислению и перечислению налогов и страховых взносов; раскрыто документирование, раскрыты особенности налогового учета; определен порядок отражения полученных показателей в бухгалтерской отчетности	Задания выполнены частично. . В зависимости от содержания задания с использованием рабочего плана счетов сформированы не все бухгалтерские проводки, в т.ч. по учету денежных средств; финансовых результатов деятельности, начислению и перечислению налогов и страховых взносов; частично раскрыто документирование , не полностью раскрыты особенности налогового учета; частично определен порядок отражения полученных показателей в бухгалтерской отчетности. Но, базовые умения и навыки освоены.	Задания не выполнены, либо выполнены с грубыми ошибками. В зависимости от содержания задания не сформированы бухгалтерские проводки, в т.ч. по учету денежных средств; финансовых результатов деятельности, начислению и перечислению налогов и страховых взносов; не раскрыто документирование, не раскрыты особенности налогового учета; не определен порядок отражения полученных показателей в бухгалтерской отчетности

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24	0	Не освоено	

баллов			Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Опрос

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Опрос»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
Знания
порядок документирования, основы разработки рабочего плана счетов и формирования бухгалтерских проводок в бюджетных учреждениях
ПК-16 способностью оформлять платежные документы и формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды
Знания
порядок оформления платежных документов, порядок отражения в бухгалтерском учете начисления и перечисления налогов, страховых взносов
ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
Знания

ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
порядок выявления финансовых результатов на счетах бухгалтерского учета, содержание форм бухгалтерской отчетности в бюджетных учреждениях
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
Знания
основы ведения налогового учета в бюджетных учреждениях

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Опрос», характеризующий этап формирования

Опрос предусматривает ответы на теоретические вопросы дисциплины. В зависимости от содержания рассматриваются вопросы, связанные с документированием, с содержанием рабочего плана счетов, формированием бухгалтерских проводок, в том числе по учету денежных средств, результатов деятельности за отчетный период, по начислению и перечислению налогов, страховых взносов; с знанием порядка оформления платежных документов, основных форм бухгалтерской отчетности, знанием содержания налогового учета. Студент должен показать понимание вопроса, объяснить и обосновать раскрываемые теоретические положения

2.3 Типовые задания оценочного средства «Опрос»

1. План счетов бухгалтерского учета в бюджетных учреждениях. Формирование рабочего плана счетов бюджетного учреждения.
2. Учет наличия и движения денежных средств в кассе бюджетных учреждений: документирование, аналитический и синтетический учет.
3. Формирование бухгалтерских записей по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов во внебюджетные фонды в бюджетных учреждениях.
4. Отражение на счетах бухгалтерского учета финансового результата деятельности бюджетных учреждений за отчетный период.
5. Основы ведения налогового учета доходов и расходов в бюджетных учреждениях. Признание доходов и расходов в налоговом учете.
6. Состав бухгалтерской отчетности бюджетных учреждений, порядок составления и представления

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Опрос»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.

Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
<p>Полнота: в зависимости от содержания вопроса (документирование, содержание рабочего плана счетов, формирование бухгалтерских проводок, в том числе по учету денежных средств, результатов деятельности за отчетный период, по начислению и перечислению налогов, страховых взносов; порядок оформления платежных документов ; содержание основных форм бухгалтерской отчетности, содержание налогового учета) показывает знание основных положений, ответ полный и обоснованный</p>	3	6,67

<p>Последовательность: в зависимости от содержания вопроса (документирование, содержание рабочего плана счетов, формирование бухгалтерских проводок, в том числе по учету денежных средств, результатов деятельности за отчетный период, по начислению и перечислению налогов, страховых взносов; порядок оформления платежных документов ; содержание основных форм бухгалтерской отчетности, содержание налогового учета) логично и последовательно отвечает на вопросы</p>	1	2,22
<p>Правильность: в зависимости от содержания вопроса (документирование, содержание рабочего плана счетов, формирование бухгалтерских проводок, в том числе по учету денежных средств, результатов деятельности за отчетный период, по начислению и перечислению налогов, страховых взносов; порядок оформления платежных документов ; содержание основных форм бухгалтерской отчетности, содержание налогового учета) свободно ориентируется в материале , не допускает ошибок</p>	5	11,11
ИТОГО	9	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки	
Знания	
порядок документирования, основы разработки рабочего плана счетов и формирования бухгалтерских проводок в бюджетных учреждениях	
Умения	
оформлять учетную документацию, разрабатывать план счетов и формировать бухгалтерские проводки в бюджетных учреждениях	
Навыки и/или опыт деятельности	
навыками составления учетной документации, разработки плана счетов и составления бухгалтерских проводок в бюджетных учреждениях	
ПК-16 способностью оформлять платежные документы и формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов - во внебюджетные фонды	
Знания	
порядок оформления платежных документов, порядок отражения в бухгалтерском учете начисления и перечисления налогов, страховых взносов	
Умения	
оформлять платежные документы, формировать бухгалтерские проводки по	

начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов во внебюджетные фонды
Навыки и/или опыт деятельности
навыками оформления платежных документов и составления бухгалтерских проводок по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней, страховых взносов во внебюджетные фонды
ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
Знания
порядок выявления финансовых результатов на счетах бухгалтерского учета, содержание форм бухгалтерской отчетности в бюджетных учреждениях
Умения
определять и отражать финансовый результат на счетах, составлять формы бухгалтерской отчетности бюджетных учреждений
Навыки и/или опыт деятельности
навыками отражения финансового результата в учете и составления основных форм бухгалтерской отчетности в бюджетных учреждениях
ПК-18 способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации
Знания
основы ведения налогового учета в бюджетных учреждениях
Умения
осуществлять налоговый учет в бюджетных учреждениях
Навыки и/или опыт деятельности
навыками ведения налогового учета в бюджетных учреждениях

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

Дата экзамена устанавливается в расписании учебной частью. Экзамен по дисциплине проводится устно. Студент получает билет, в котором предусматриваются теоретические вопросы и практическое задание. При подготовке к ответу на вопрос запрещается пользоваться литературой, лекциями, сотовыми телефонами.

Отдельные положения для ответа на теоретический вопрос студент может для себя написать (в зависимости от содержания вопроса рассматриваются вопросы, связанные с документированием, с содержанием рабочего плана счетов, формированием бухгалтерских проводок, в том числе по учету денежных средств, результатов деятельности за отчетный период, по начислению и перечислению налогов, страховых взносов; с знанием порядка оформления платежных документов, основных форм бухгалтерской отчетности, знанием содержания налогового учета). Практическое задание следует пояснить на примере, либо выполнить соответствующие расчеты (в зависимости от содержания выполняется практическое задание по формированию с использованием

рабочего плана счетов бухгалтерских проводок, в т.ч. по учету денежных средств; финансовых результатов деятельности, начислению и перечислению налогов и страховых взносов; раскрытию документирования, особенностей налогового учета; определению порядка отражения полученных показателей в бухгалтерской отчетности)

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Теоретический вопрос
3. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	6	10
Теоретический вопрос	6	10
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

1. Вопросы для экзамена
 1. Бюджетные учреждения как тип государственных муниципальных учреждений: понятие и назначение.
 2. Порядок планирования и финансирования деятельности бюджетных учреждений, в том числе в Республике Татарстан.
 3. Организация бухгалтерского учета в бюджетных учреждениях.
 4. План счетов бухгалтерского учета в бюджетных учреждениях. Формирование рабочего плана счетов бюджетного учреждения.
 5. Инвентаризация имущества и обязательств бюджетного учреждения, отражение в бухгалтерском учете ее результатов.
 6. Классификация и особенности оценки нефинансовых активов в учете бюджетных учреждений.
 7. Виды и группы нефинансовых активов, их признание
 8. Документирование основных средств бюджетных учреждений
 9. Аналитический учет основных средств бюджетных учреждений
 10. Синтетический учет основных средств в бюджетных учреждениях
 11. Порядок начисления и отражение в учете бюджетных учреждений амортизации основных средств.
 12. Документирование, аналитический учет наличия и движения материальных ценностей в бюджетных учреждениях
 13. Синтетический учет движения материальных ценностей в бюджетных учреждениях

14. Особенности учета затрат на изготовление готовой продукции, выполнение работ, услуг: документирование, аналитический и синтетический учет.
15. Формирование фактической себестоимости выполненных работ, оказанных услуг и выпуска готовой продукции в бюджетных учреждениях
16. Отражение информации о нефинансовых активах в бухгалтерской отчетности бюджетных учреждений
17. Особенности налогообложения нефинансовых активов в бюджетных учреждениях.
18. Особенности рабочего плана счетов в части финансовых активов.
19. Учет наличия и движения наличных и безналичных денежных средств в бюджетных учреждениях.
20. Учет наличия и движения денежных средств в кассе в бюджетных учреждениях.
21. Документирование и аналитический учет движения денежных средств на лицевом счете бюджетного учреждения
22. Синтетический учет движения денежных средств на лицевом счете бюджетного учреждения
23. Порядок оформления платежных документов по перечислению страховых взносов в бюджетных учреждениях.
24. Порядок оформления платежных документов по перечислению налогов в бюджетных учреждениях
25. Учет расчетов с дебиторами по доходам в бюджетных учреждениях.
26. Расчеты по финансированию из бюджета в бюджетных учреждениях.
27. Учет авансов выданных в бюджетных учреждениях.
28. Учет расчетов с подотчетными лицами в бюджетных учреждениях: документирование, аналитический и синтетический учет.
29. Отражение информации о финансовых активах в бухгалтерской отчетности бюджетных учреждений.
30. Учет кредиторской задолженности по принятым обязательствам по расчетам с поставщиками в бюджетных учреждениях.
31. Учет расчетов по оплате труда в бюджетном учреждении.
32. Учет расчетов по платежам в бюджеты в бюджетных учреждениях.
33. Учет расчетов с бюджетом по налогу на доходы физических лиц в бюджетных учреждениях.
34. Формирование базы для исчисления налога на доходы физических лиц в бюджетных учреждениях. Порядок исчисления и уплаты налога на доходы физических лиц.
35. Учет расчетов по социальному страхованию и обеспечению в бюджетных учреждениях.
36. Формирование базы для исчисления страховых взносов в бюджетных учреждениях. Порядок исчисления и уплаты страховых взносов.
37. Отражение в бухгалтерском учете бюджетных учреждений начисления и перечисления страховых взносов во внебюджетные фонды
38. Отражение в бухгалтерском учете бюджетных учреждений начисления и перечисления налогов и сборов в бюджеты различных уровней (налога на прибыль, налога на имущество, налога на добавленную стоимость)
39. Отражение информации об обязательствах в бухгалтерской отчетности бюджетных учреждений.
40. Понятие финансового результата текущего финансового года деятельности бюджетных учреждений, порядок выявления финансового результата.
41. Порядок признания и отражения в учете доходов и расходов в бюджетных

учреждениях.

42. Бухгалтерский учет доходов и расходов в сумме полученных субсидий на выполнение государственного задания бюджетного учреждения.
 43. Отражение на счетах бухгалтерского учета финансового результата деятельности бюджетных учреждений за отчетный период.
 44. Отражение информации о финансовом результате в бухгалтерской отчетности бюджетных учреждений.
 45. Особенности ведения приносящей доход деятельности в бюджетных учреждениях.
 46. Бухгалтерский учет доходов и расходов по предпринимательской деятельности в бюджетных учреждениях.
 47. Основы ведения налогового учета доходов и расходов в бюджетных учреждениях.
 48. Признание доходов и расходов в налоговом учете бюджетных учреждений.
 49. Особенности налогового учета нефинансовых активов в бюджетных учреждениях.
 50. Формирование налоговой базы для исчисления налога на прибыль, налога на добавленную стоимость бюджетных учреждений.
 51. Состав бухгалтерской отчетности бюджетных учреждений, порядок составления и представления
 52. Баланс государственного (муниципального) учреждения: содержание и порядок составления
 53. Состав и характеристика статей актива баланса государственного (муниципального) учреждения
 54. Состав и характеристика статей пассива баланса государственного (муниципального) учреждения
 55. Использование данных бухгалтерского учета бюджетных учреждений для составления баланса.
 56. Отчет о финансовых результатах деятельности учреждения, понятие и назначение.
 57. Использование данных бухгалтерского учета бюджетных учреждений для формирования отдельных показателей отчета о финансовых результатах.
 58. Отчет об исполнении учреждением плана его финансово-хозяйственной деятельности: назначение и содержание.
 59. Использование данных бухгалтерского учета бюджетных учреждений для формирования отдельных показателей отчета об исполнении учреждением плана его финансово-хозяйственной деятельности.
 60. Отражение информации о нефинансовых активах в бухгалтерской отчетности бюджетных учреждений
2. Составить бухгалтерские записи (бухгалтерские проводки) с указанием оснований для составления (документов) по учету движения наличных денежных средств бюджетного учреждения. Обосновать бухгалтерские записи
 3. Составить бухгалтерские записи (с указанием первичных документов) по отражению в учете бюджетного учреждения операций по учету расчетов с подотчетными лицами. Обосновать бухгалтерские записи.
 4. Составить бухгалтерские записи (бухгалтерские проводки) с указанием оснований для составления (документов) в бухгалтерском учете. Отразить на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности бюджетного учреждения за отчетный период. Обосновать бухгалтерские записи и раскрыть особенности налогового учета.
 5. Составить бухгалтерские записи (бухгалтерские проводки) по начислению заработной платы, начислению и перечислению налога на доходы физических лиц, страховых

взносов во внебюджетные фонды с указанием оснований для составления (документов) в бухгалтерском учете. Обосновать бухгалтерские записи и раскрыть особенности налогового учета.

6. Составить бухгалтерские записи (бухгалтерские проводки) с указанием оснований для составления (документов) по учету движения денежных средств на лицевом счете бюджетного учреждения. Обосновать бухгалтерские записи

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. В зависимости от содержания раскрыты вопросы, связанные с документированием (с содержанием рабочего плана счетов, формированием бухгалтерских проводок, в том числе по учету денежных средств, результатов деятельности за отчетный период, по начислению и перечислению налогов, страховых взносов; знанием порядка оформления платежных документов, основных форм бухгалтерской отчетности, знанием содержания налогового учета). Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в	Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. В зависимости от содержания раскрыты вопросы, связанные с основами документирования (с содержанием рабочего плана счетов, формированием основных бухгалтерских проводок, в том числе по учету денежных средств, результатов деятельности за отчетный период, по начислению и перечислению налогов, страховых взносов; знанием основ порядка оформления платежных документов, основных форм бухгалтерской отчетности, знанием основ содержания налогового учета). Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. В зависимости от содержания не раскрыты вопросы, связанные с документированием (с содержанием рабочего плана счетов, формированием бухгалтерских проводок, в том числе по учету денежных средств, результатов деятельности за отчетный период, по начислению и перечислению налогов, страховых взносов; знанием порядка оформления платежных документов, основных форм бухгалтерской отчетности, содержания налогового учета). Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят поверхностный характер

	<p>определенной логической последовательности, с использованием экономических терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала.</p>	
<p>Теоретический вопрос</p>	<p>Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. В зависимости от содержания раскрыты вопросы, связанные с документированием (с содержанием рабочего плана счетов, формированием бухгалтерских проводок, в том числе по учету денежных средств, результатов деятельности за отчетный период, по начислению и перечислению налогов, страховых взносов; знанием порядка оформления платежных документов, основных форм бухгалтерской отчетности, знанием содержания налогового учета). Выдвинутые</p>	<p>Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. В зависимости от содержания раскрыты вопросы, связанные с основами документирования (с содержанием рабочего плана счетов, формированием основных бухгалтерских проводок, в том числе по учету денежных средств, результатов деятельности за отчетный период, по начислению и перечислению налогов, страховых взносов; знанием основ порядка оформления платежных документов, основных форм бухгалтерской отчетности, знанием основ содержания</p>	<p>Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. В зависимости от содержания не раскрыты вопросы, связанные с документированием (с содержанием рабочего плана счетов, формированием бухгалтерских проводок, в том числе по учету денежных средств, результатов деятельности за отчетный период, по начислению и перечислению налогов, страховых взносов; знанием порядка оформления платежных документов, основных форм бухгалтерской отчетности, содержания налогового учета). Не может дать ответы на</p>

	<p>положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием экономических терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>налогового учета). Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала.</p>	<p>наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят поверхностный характер</p>
<p>Практическое задание</p>	<p>Задание выполнено полностью. В зависимости от содержания задания с использованием рабочего плана счетов сформированы бухгалтерские проводки, в т.ч. по учету денежных средств; финансовых результатов деятельности, начислению и перечислению налогов и страховых взносов; раскрыто документирование, особенности налогового учета; определен порядок отражения полученных показателей в бухгалтерской</p>	<p>Задание выполнено не полностью. В зависимости от содержания задания с использованием рабочего плана счетов сформированы не все бухгалтерские проводки, в т.ч. по учету денежных средств; финансовых результатов деятельности, начислению и перечислению налогов и страховых взносов; не полностью раскрыто документирование и особенности налогового учета; частично определен порядок отражения полученных показателей в</p>	<p>Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками. В зависимости от содержания задания не сформированы бухгалтерские проводки, в т.ч. по учету денежных средств; финансовых результатов деятельности, начислению и перечислению налогов и страховых взносов; не раскрыто документирование, не раскрыты особенности налогового учета; не определен порядок отражения полученных показателей в бухгалтерской</p>

	отчетности. Проведены требуемые расчеты, сделаны соответствующие выводы	бухгалтерской отчетности. При проведении расчетов допущены отдельные ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя.	отчетности. Задание не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя
--	--	---	---

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Мизиковский, Е.А. Бухгалтерский учет в бюджетных учреждениях [Электронный ресурс] : учеб.пособие / Е.А. Мизиковский, Т.С. Маслова. – М.: Магистр: ИНФРА-М, 2017. – 335 с. – Режим доступа : <https://new.znaniyum.com/read?id=328136>

2. Полещук, Т. А. Бухгалтерский учет в бюджетных организациях [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Т.А. Полещук, О.В. Митина. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2020. — 138 с. – Режим доступа : <https://new.znaniyum.com/catalog/product/1065813>

3. Василенко, М. Е. Бухгалтерский учет в государственных учреждениях (казенных, бюджетных, автономных) [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М.Е. Василенко, Т.А. Полещук. —М. : РИОР : ИНФРА-М, 2020. — 201 с. — Режим доступа : <https://new.znaniium.com/catalog/product/1030240>

4. Малис, Н.И. Налоговый учет [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.И. Малис, А.В. Толкушкин . - М.:Магистр, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 576 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=215397>

Дополнительная литература

1. Бюджетный учет и отчетность [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М.А. Вахрушина [и др.]; под ред. М.А. Вахрушиной. - М.: Вузовский учебник: НИЦ Инфра-М, 2013. - 282 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=57594>

2. Маслова, Т. С. Контроль и ревизия в бюджетных учреждениях [Электронный ресурс] : учеб. пособие. — 2-е изд., перераб. / Т. С. Маслова. — М. : Магистр : ИНФРА-М, 2020. — 336 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/catalog/product/1065818>

3. Созин, М.Л. Бюджетный учет и отчетность [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М.Л.Созин . - Рязань:Академия ФСИН России, 2014. - 151 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=263065>

4. Организация бухгалтерского учета в государственных (муниципальных) учреждениях [Электронный ресурс] / О. Е. Качкова [и др.] ; под ред. Качковой О. Е. — М .: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2014. — 100 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=55712>

5. Маслова, Т.С. Бухгалтерский учет в государственных (муниципальных) учреждениях [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Т.С. Маслова . - М.:Магистр, НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 544 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=339616>

Периодические издания

1. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)

2. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)

3. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)

4. БиНО: Государственные и муниципальные учреждения (<http://www.bino.ru/>)

Нормативно-правовые акты

1. Об утверждении Инструкции о порядке составления и представления годовой, квартальной бухгалтерской отчетности государственных (муниципальных) бюджетных и автономных учреждений : Приказ Министерства Финансов Российской Федерации от 25.03.2011г. № 33н (с последующими изм.) // Российская газета – 2011. – 4 мая

2. О бухгалтерском учете : федеральный закон от 06 дек. 2011 г. № 402-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2011. – № 50. – Ст. 7344

3. Об утверждении Единого плана счетов бухгалтерского учета для органов государственной власти (государственных органов), органов местного самоуправления, органов управления государственными внебюджетными фондами, государственных академий наук, государственных (муниципальных) учреждений и Инструкции по его применению: Приказ Министерства финансов Российской Федерации от 01.12.2010 г. № 157н (с последующими изм.) // Российская газета. – 2011. – № 8

4. Об утверждении Плана счетов бухгалтерского учета бюджетных учреждений и

Инструкции по его применению : Приказ Министерства финансов от 16.12.2010 г. № 174н (с последующими изм.) // Российская газета – 2011. – 24 февраля

5. Налоговый кодекс Российской Федерации. Часть вторая: Федеральный закон от 5 августа 2000 г. (с последующими изм.) // Собрание законодательства РФ. – 2000. – №32. – Ст.3340

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Справочно-правовая система «Гарант» - режим доступа www.garant.ru
3. Официальный сайт компании 1С - режим доступа www.1c.ru
4. Система Главбух - режим доступа www.1gl.ru
5. Официальный сайт Министерства финансов Российской Федерации - режим доступа www.minfin.ru
6. Федеральная служба государственной статистики - режим доступа www.gks.ru
7. Федеральная налоговая служба - режим доступа www.nalog.ru

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические указания для подготовки к опросу

Опрос — психологический вербально-коммуникативный метод, заключающийся и осуществлении взаимодействия между интервьюером и респондентами (людьми, участвующими в опросе), посредством получения от обучающегося ответов на заранее сформулированные вопросы. Иными словами, опрос представляет собой общение интервьюера и респондента, в котором главным инструментом выступает заранее сформулированный вопрос.

Устный опрос позволяет оценить знания и кругозор студента, умение логически

построить ответ, владение монологической речью и иные коммуникативные навыки.

Методические указания для подготовки контрольной работы

Контрольная работа — средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу.

Контрольная работа должна быть выполнена в текстовом редакторе в формате, совместимом с Word. Текст набирается шрифтом Times New Roman размером (кеглем) 12 пт. строчным, без выделения, с выравниванием по ширине; поля страницы; верхнее и нижнее 20 мм, левое не меньше 20 мм, правое 10 мм. Первая страница — титульная, должна иметь название, Ф. И. О. студента-автора, номер группы и курса. Последняя страница — источники информации.

Контрольную работу необходимо оформить и предоставить в виде отчета, который должен содержать следующие элементы:

- 1) титульный лист;
- 2) тема и цель работы, задание (полностью);
- 3) постановка задачи, методы решения;
- 4) результаты работы;
- 5) выводы;
- 6) список литературы.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка знаний, умений и навыков студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают

свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой шторм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового шторма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового шторма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
1С	Программа бухгалтерского учета 1С Предприятие 8.3
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	
Microsoft Windows 7,10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание

edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Официальный сайт для размещения информации об учреждениях	bus.gov.ru	Информационная база, содержащая информацию о государственных услугах, независимой оценке их качества, а также отчетность государственных и муниципальных учреждений России
Справочная правовая система Гарант (информационно-правовой портал «Гарант.ру»)	http://www.garant.ru/	Справочная правовая система "Гарант.ру" — справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
Федеральная налоговая служба	https://www.nalog.ru/rn16/related_activities/statistics_and_analytics/forms/	База данных по формам статистической налоговой отчетности ФНС
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроjectionное оборудование/переносное видеопроjectionное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по	

дисциплине
<i>Занятия семинарского типа</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>СРС</i>
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
2. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)
3. Решение ситуационных заданий (составление бухгалтерских проводок по учету денежных средств, финансовых результатов, начислению и перечислению налогов и страховых взносов с использованием рабочего плана счетов, с раскрытием вопросов документирования; формирование основных форм бухгалтерской отчетности; основы ведения налогового учета)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Фаррахова Елена Геннадьевна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины состоит в формировании комплексной базы знаний о теоретических и методических основах государственного финансового контроля как одного из элементов управления финансовыми отношениями в государстве.

Задачи дисциплины:

- сформировать навыки применения методики определения основных показателей функционирования субъектов государственного финансового контроля;
- выработать умение анализировать сложившуюся практику государственного финансового контроля;
- сформировать навыки изучения организационно-правовых и методических основ контрольно-аналитической деятельности контролирующих органов в РФ.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
финансовые, кредитные и страховые учреждения;
органы государственной и муниципальной власти;
академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
ПК-1	способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
ПК-2	способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-6	Знания	нормативно-правовые акты в области государственного финансового контроля;
	Умения	анализировать правовое законодательство и информацию, необходимую для решения поставленных задач
	Навыки и/или опыт деятельности	применения необходимых нормативных и законодательных документов и работы с ними в профессиональной деятельности
ПК-1	Знания	основные источники данных для оценки и анализа деятельности контролируемых и контролирующих субъектов государственного финансового контроля
	Умения	собрать и интерпретировать первичные данные, данные официальной статистики в области государственного финансового контроля
	Навыки и/или опыт деятельности	сбора, группировки и систематизации первичных данных, характеризующих деятельность органов государственного финансового контроля
ПК-2	Знания	- основные показатели, характеризующие деятельность субъектов государственного финансового контроля - основные типовые методики при расчете экономических показателей функционирования государственного финансового контроля;
	Умения	- анализировать экономические показатели функционирования органов государственного финансового контроля
	Навыки и/или опыт деятельности	применения типовых методик и действующей нормативно-правовой базы для расчета экономических

показателей функционирования органов государственного финансового контроля;

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ имеет код Б1.В.ДВ.07.02, относится к дисциплинам (модулям) по выбору вариативной части блока Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ предусмотрена учебным планом в 7 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов.

Форма промежуточной аттестации: экзамен в 7 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	7 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	66	66
в т. ч. занятия лекционного типа	32	32
в т. ч. занятия семинарского типа	32	32
в т.ч. консультация	2	2
Самостоятельная работа обучающихся	78	78
Промежуточная аттестация	36	36
в т. ч. экзамен	36	36
ИТОГО	180	180

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Теоретические основы государственного финансового контроля

Государственный финансовый контроль в системе управления финансами. Обязательные признаки государственного финансового контроля. Сферы государственного финансового контроля и их характеристика.

Принципы организации и проведения государственного финансового контроля.

Организация внешнего финансового контроля. Виды государственного финансового контроля: общегосударственный финансовый контроль, бюджетно-финансовый контроль, ведомственный финансовый контроль. Органы, уполномоченные осуществлять контрольные функции от имени государства. Влияние функций этих органов на характер, содержание и масштабы контрольно-аналитической работы. Основные подходы к классификации органов государственного финансового контроля (по принадлежности к ветвям власти; по вертикали; в зависимости от способа формирования, функций и объема компетенции). Формы финансового контроля, их применение. Классификация форм контроля по различным критериям. Способы проведения государственного финансового контроля.

Тема 2. Порядок проведения аудита в системе внешнего финансового контроля.

Понятие и необходимость проведения аудита финансовой отчетности. Случаи проведения обязательной аудиторской проверки. Порядок проведения аудиторской проверки. Предпосылки подготовки финансовой (бухгалтерской) отчетности в отношении групп однотипных операций и событий, имевших место на протяжении отчетного периода; в отношении остатков (сальдо) по счетам бухгалтерского учета по состоянию на конец отчетного периода; в отношении представления и раскрытия информации. Планирование аудиторской проверки. Специальные аудиторские задания. Оформление результатов аудиторской проверки.

Тема 3. Контрольно-ревизионная деятельность Счетной палаты РФ

Понятие и сущность бюджетного контроля. Роль Счетной палаты РФ как высшего органа внешнего государственного аудита (контроля). Состав и структура Счетной палаты РФ. Основные задачи и функции. Нормативно-правовые и информационные основы контрольно-ревизионной деятельности Счетной палаты РФ. Регламент Счетной палаты РФ об организации, проведении и оформлении результатов контрольно-ревизионных мероприятий.

Виды аудита, проводимого Счетной палатой РФ. Характеристика основных направлений деятельности Счетной палаты РФ.

Контрольно-ревизионная деятельность Счетной палаты Республики Татарстан. Взаимодействие Счетной палаты Российской Федерации со Счетной палатой Республики Татарстан при осуществлении совместных контрольных мероприятий.

Оформление распоряжений, актов и отчетов при проведении и по результатам контрольных мероприятий.

Меры финансовой, административной и уголовной ответственности по результатам контрольной деятельности Счетной палаты РФ.

Тема 4. Контрольная деятельность Федерального казначейства

Основные процедуры проведения контроля за соблюдением главными распорядителями, распорядителями и получателями бюджетных средств условий выделения, распределения, получения, целевого использования и возврата бюджетных кредитов, бюджетных ссуд, бюджетных инвестиций, государственных и муниципальных гарантий.

Особенности осуществления предварительного, текущего и последующего контроля финансовыми органами.

Основные функции и полномочия органов казначейства как субъектов бюджетно-финансового контроля.

Методика проведения предварительного, текущего и последующего контроля.

Тема 5. Налоговый контроль в России

Правовое регулирование государственного налогового контроля. Налоговый кодекс РФ, ведомственные нормативные акты, акты официального толкования.

Контролирующие и контролируемые субъекты налогового контроля.

Взаимодействие субъектов государственного налогового контроля.

Полномочия Федеральной налоговой службы РФ. Роль Управления ФНС РФ по Республике Татарстан в системе налоговых органов РФ.

Стадии государственного налогового контроля. Организация учета и регистрации налогоплательщиков. Контроль за своевременным предоставлением деклараций.

Порядок проведения камерального и выездного контроля. Оформление результатов контроля. Регламент защиты прав налогоплательщиков и налоговых органов, регулируемый Налоговым кодексом РФ.

Финансовая, административная, уголовная ответственность за нарушение налогового законодательства.

Тема 6. Организация таможенного контроля в РФ

Сущность и необходимость таможенного контроля. Правовая база,

регламентирующая организацию таможенного контроля.
Таможенный кодекс Евразийского экономического союза и нормативные акты Федеральной таможенной службы.
Субъекты таможенного контроля. Задачи и полномочия Федеральной таможенной службы. Основные направления таможенного контроля.
Предварительный, текущий и последующий таможенный контроль.
Объекты и предметы таможенного контроля.
Основные формы и методы таможенного контроля, регламентируемые законодательством. Источники таможенного контроля.
Деятельность Федеральной таможенной службы России в обеспечении собственной безопасности.
Методика проведения камеральной и выездной таможенных проверок.
Контроль деятельности таможенных органов.
Ответственность за нарушения таможенного законодательства.

Тема 7. Государственный валютный контроль в России

Сущность валютного контроля Банка России как части государственной валютной политики. Цели и задачи валютного контроля. Правовые основы валютного контроля. Направления валютного контроля. Органы валютного контроля, их задачи и функции. Агенты валютного контроля.
Полномочия и функции Правительства Российской Федерации и Центрального банка Российской Федерации в рамках осуществления валютного контроля и валютного регулирования. Полномочия и функции Федеральной налоговой службы и Федеральной таможенной службы в области организации и проведения валютного контроля за резидентами и нерезидентами Российской Федерации.
Методология работы налоговых и таможенных органов по выявлению и пресечению нарушений валютного законодательства Российской Федерации и актов органов валютного регулирования, а также по повышению эффективности методов контроля за соблюдением валютного законодательства и актов органов валютного регулирования.

Тема 8. Государственный финансовый контроль в банковском секторе

Сущность и основные положения контроля за соблюдением кредитными организациями норм банковского законодательства.
Нормативные акты Центрального банка РФ, содержащие общие вопросы регулирования и надзора за деятельностью банков. Содержание пруденциальных норм деятельности. Базельские стандарты надзора за банками.
Принципы проведения контроля за деятельностью банков.
Методика организации банковского контроля. Характеристика этапов

банковского надзора.

Предупредительные и принудительные меры ответственности за нарушения норм банковского законодательства.

Тема 9. Деятельность контрольных органов в сфере противодействия легализации доходов, полученных преступным путем

Цель и задачи Федеральной службы по финансовому мониторингу, ее полномочия.

Информационная база Федеральной службы по финансовому мониторингу: сведения коммерческих банков о крупных сделках; информация служб внутреннего контроля, созданных в структуре управления страховыми, инвестиционными и другими компаниями; информация о сделках на рынке недвижимости; базы данных Федеральной налоговой службы и других ведомств.

Методика проведения контрольных мероприятий Федеральной службой по финансовому мониторингу. Критерии отнесения сделок к категории сомнительных.

Меры ответственности за нарушения кредитными организациями норм Федерального закона от 7 августа 2001 г. «О противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма».

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (7 семестр)

1	Теоретические основы государственного финансового контроля	2	2	0	8	12
2	Порядок проведения аудита в системе внешнего финансового контроля.	2	2	0	8	12
3	Контрольно-ревизионная деятельность Счетной палаты РФ	4	4	0	8	16

4	Контрольная деятельность Федерального казначейства	4	2	0	8	14
5	Налоговый контроль в России	4	4	0	8	16
6	Организация таможенного контроля в РФ	4	4	0	8	16
7	Государственный валютный контроль в России	4	4	0	10	18
8	Государственный финансовый контроль в банковском секторе	4	6	0	10	20
9	Деятельность контрольных органов в сфере противодействия легализации доходов, полученных преступным путем	4	4	0	10	18
	<i>Консультация</i>					<i>2</i>
	<i>Экзамен</i>					<i>36</i>
	Итого	32	32	0	78	180

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13822>

1. Государственный финансовый контроль: конспект лекций
2. Методические материалы для самостоятельной работы и для семинарских занятий обучающегося по дисциплине "Государственный финансовый контроль"
3. Методические материалы для написания контрольной работы по дисциплине "Государственный финансовый контроль"

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах	ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА

<p>деятельности</p>	<p>ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ОСНОВЫ АУДИТА НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ</p>
<p>ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально- экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ</p>

	ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно- правовой базы рассчитать экономические и социально- экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА

В рамках дисциплины ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ указанные компетенции формируются и оцениваются на одном

этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия

в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость
Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	16	0,25	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	16	0,38	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Рабочая тетрадь	19,80	33,00
итоговая работа	4,20	7,00

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
контрольная работа	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этапизуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

$\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

$\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;

$\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	Базовый уровень	Знает: – нормативно-правовые акты, регламентирующие полномочия органов, осуществляющих государственный финансовый контроль в	От 60 до 70 баллов

		<p>различных сферах деятельности</p> <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - используя основы правовых знаний охарактеризовать этапы реализации контрольных полномочий органами государственного финансового контроля <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками выявления источников правового обеспечения, регламентирующего организацию государственного финансового контроля в различных сферах деятельности 	
	Повышенный уровень	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> – нормативно-правовые акты, регламентирующие методику проведения проверок органами государственного финансового контроля <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - используя основы правовых знаний определить вид нарушения финансового законодательства и определить меры ответственности за его нарушение <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> – навыками оценки обоснованности применения правовых актов в деятельности субъектов государственного финансового контроля 	Более 70 баллов
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные,	Базовый уровень	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - источники данных, характеризующих деятельность органов 	От 60 до 70 баллов

необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов		государственного финансового контроля Умеет: - осуществлять поиск и систематизацию данных о результатах проверок, проводимых органами государственного финансового контроля Владеет: - навыками сбора данных для оценки результативности контрольной деятельности органов государственного финансового контроля;	
	Повышенный уровень	Знает: - механизм и особенности сбора и обработки данных в различных сферах государственного финансового контроля Умеет: - осуществлять поиск и систематизацию данных об итогах реализации контрольных полномочий органов государственного финансового контроля Владеет: - навыками оценки показателей деятельности контролируемых и контролируемых субъектов государственного финансового контроля	Более 70 баллов
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	Базовый уровень	Знает: - основные экономические и социально-экономические показатели функционирования субъектов государственного финансового контроля - типовые методики расчета основных экономических и социально-экономических	От 60 до 70 баллов

		<p>показателей функционирования субъектов государственного финансового контроля</p> <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применять методику определения основных показателей функционирования субъектов государственного финансового контроля, предложенную преподавателем <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками расчета основных показателей функционирования субъектов государственного финансового контроля 	
	Повышенный уровень	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - особенности применения типовой методики расчета основных экономических и социально-экономических показателей функционирования субъектов государственного финансового контроля <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - самостоятельно определять методику расчета основных показателей функционирования субъектов государственного финансового контроля <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками грамотной интерпретации результатов расчета основных показателей функционирования субъектов 	Более 70 баллов

		государственного финансового контроля	
--	--	--	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоения компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
итоговая работа	7	ОК-6
контрольная работа	20	ОК-6, ПК-1, ПК-2
Рабочая тетрадь	33	ОК-6, ПК-1, ПК-2
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ОК-6, ПК-1, ПК-2

1. Рабочая тетрадь

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Рабочая тетрадь»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
нормативно-правовые акты в области государственного финансового контроля;
Умения
анализировать правовое законодательство и информацию, необходимую для решения поставленных задач
Навыки и/или опыт деятельности
применения необходимых нормативных и законодательных документов и работы с ними в профессиональной деятельности
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
основные источники данных для оценки и анализа деятельности контролируемых и контролирующих субъектов государственного финансового контроля
Умения
собрать и интерпретировать первичные данные, данные официальной статистики в

ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
области государственного финансового контроля
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
сбора, группировки и систематизации первичных данных, характеризующих деятельность органов государственного финансового контроля
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>
- основные показатели, характеризующие деятельность субъектов государственного финансового контроля - основные типовые методики при расчете экономических показателей функционирования государственного финансового контроля;
<i>Умения</i>
- анализировать экономические показатели функционирования органов государственного финансового контроля
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
применения типовых методик и действующей нормативно-правовой базы для расчета экономических показателей функционирования органов государственного финансового контроля;

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Рабочая тетрадь», характеризующий этап формирования

Выполнение заданий рабочей тетради направлено на формирование у обучающегося:

- способности использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
- способности осуществлять сбор, анализ и обработку данных о деятельности органов государственного финансового контроля
- способности на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность субъектов государственного финансового контроля.

Рабочая тетрадь включает несколько видов заданий:

- 1) Индивидуальные домашние задания
- 2) Теоретическая работа.

Индивидуальные домашние задания в рабочей тетради делятся на 2 типа: описательные и аналитические.

Описательные задания предполагают систематизацию необходимых данных без их аналитической обработки.

Аналитические задания предполагают ввод, обработку и анализ необходимых данных, а также формулирование выводов по полученным результатам.

Теоретическая работа предполагает изложение предложенного

материала, выписывание терминов из предложенной литературы, выписывание понятий из нормативно-правового акта и т.п.

Заполнение рабочей тетради и своевременная сдача заданий являются обязательным условием текущей аттестации студента по дисциплине наряду с прохождением контрольных точек и направлено на формирование необходимых для допуска к зачету баллов.

Выполнение индивидуальных домашних заданий требует не только теоретической подготовки, но и самостоятельного научного поиска.

Выполнение заданий позволяет сформировать и оценить уровень освоения всех компетенций, предусмотренных рабочей программой дисциплины.

Индивидуальное домашнее задание предполагает поиск источников информации, которые необходимы для анализа современного состояния государственного финансового контроля и показателей функционирования его субъектов.

Рабочая тетрадь может быть сдана потемно или в целом в конце семестра. Процедура защиты рабочей тетради является обязательной.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Рабочая тетрадь»

1. Проанализируйте положения Федерального закона от 30.12.2008 N 307-ФЗ (ред. от 26.11.2019) «Об аудиторской деятельности» и выпишите основные понятия и термины (аудиторская организация, аудитор, обязательный аудит и др.)

2. Проанализируйте положения Статьи 5. Обязательный аудит Федерального закона от 30.12.2008 N 307-ФЗ (ред. от 26.11.2019) «Об аудиторской деятельности» и выпишите случаи, когда аудиторская проверка у контролируемой организации является обязательной.

3. Опираясь на знания основ функционирования государственного финансового контроля в целом и положений Федерального закона «Об аудиторской деятельности» от 07.08.01 г. № 119-ФЗ выразите собственную точку зрения относительно необходимости и роли проверки достоверности финансовой (бухгалтерской) отчетности аудируемых лиц и соответствия порядка ведения бухгалтерского учета законодательству Российской Федерации на макро и микроуровне.

4. Приведите 5 примеров нарушений финансового законодательства, которые могут быть выявлены у контролируемой организации в рамках проведения коммерческого (аудиторского) финансового контроля, и меры ответственности за их совершение с указанием нормативно-правового акта. Данные внесите в таблицу. Выразите свою точку зрения.

5. Используя основы экономических знаний в сфере таможенного контроля, распишите свою точку зрения относительно роли таможенного контроля в обеспечении следующих задач:

- 1) Обеспечение макроэкономической стабильности
- 2) Повышение конкурентоспособности российских предприятий
- 3) Развитие международного экономического сотрудничества
- 4) Повышение эффективности борьбы с контрабандой наркотиков
- 5) Обеспечение личной безопасности и реализации прав и свобод граждан
- 6) Обеспечение безопасности общества и государства от угроз терроризма
- 7) Борьба с коррупционными проявлениями в таможенных органах
- 8) Обеспечение политических интересов России и укрепление международного сотрудничества в области безопасности

6. Используя информацию, содержащуюся в отчетности Счетной палаты РФ, соберите и проанализируйте исходные данные, составьте таблицу, отражающую основные показатели контрольной деятельности Счетной палаты РФ как органа бюджетного контроля. Проанализируйте число проведенных контрольных и экспертно-аналитических мероприятий за последние 3 года, количество актов по результатам проверок, число представлений и предписаний, динамику выявленных нарушений законодательства в финансово-бюджетной сфере. Опираясь на методику оценки эффективности государственного финансового контроля в бюджетной сфере проведите анализ результативности контрольной деятельности Счетной палаты РФ за последние 3 года. Объясните причины изменения проанализированных показателей.

7. Используя информацию, содержащуюся в отчетности ФТС России, соберите и проанализируйте исходные данные, составьте таблицу, отражающую основные показатели деятельности таможенных органов в области валютного контроля и контроля за обеспечением соблюдения запретов и ограничений, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации. Проведите анализ показателей экспортных и импортных операций, охваченных валютным контролем, а также результаты проверок таможенных органов, охваченных технологиями валютного контроля. Сформулируйте причины изменения стоимостных объемов экспорта и импорта.

8. Используя основы правовых знаний в сфере налогового контроля, укажите определения, соответствующие перечисленным терминам.

Термины:

1. Форма налогового контроля
2. Расчетно-аналитический метод
3. Налоговый контроль
4. Акт
5. Документальный метод
6. Независимый контроль
7. Заявление
8. Внутрихозяйственный контроль
9. Камеральная налоговая проверка
10. Протокол

Определения:

1. Контроль, который необходим для защиты интересов предприятий и организаций
2. Деятельность налоговых и приравненных к ним органов с целью выявления и пресечения налоговых правонарушений, установления причин совершения налоговых правонарушений, проверки правильности исчисления и уплаты налогов.
3. Проверка, проводимая по месту нахождения налогового органа на основе налоговых деклараций и документов, представленных налогоплательщиком, служащих основанием для исчисления и уплаты налога.
4. Комплекс определенных мероприятий, осуществляющих налоговым органом на постоянной основе.
5. Метод, используемый для предварительного налогового контроля до начала проверки налоговой инспекции
6. Документ, на основании которого осуществляется постановка на учет организации по месту нахождения ее обособленного подразделения
7. Документ, который составляется при проведении действий по осуществлению

налогового контроля

8. Метод, используемый при проведении государственного и внутривозвратного контроля.

9. Контроль, позволяющий сглаживать противоречия и сближать интересы государства и собственника.

10. Документ, который должен быть составлен в установленной форме по результатам выездной налоговой проверки после составления справки о проведенной проверке

9. Используя информацию, содержащуюся в отчетности УФНС России по РТ, соберите и проанализируйте исходные данные, составьте таблицу, отражающую основные показатели деятельности налогового органа за соблюдением налогового законодательства. Проанализируйте количество налогоплательщиков, состоящих на учете в налоговых органах Республики Татарстан за последние 3 года, количество выездных и камеральных проверок, сведения о дополнительно начисленных платежах по результатам камеральных и выездных налоговых проверок по данным УФНС России по РТ. Опираясь на методику оценки эффективности государственного финансового контроля в налоговой сфере проведите анализ результативности контрольной деятельности налоговых органов Республики Татарстан за последние 3 года. Выразите свою точку какой из показателей является более информативным и как повысить его эффективность.

10. Опираясь на следующие источники (Бюджетный кодекс РФ, ФЗ «О Счетной палате Российской Федерации», Закон РТ «О Счетной палате Республики Татарстан», Положение "О Федеральном казначействе"), определите и выпишите основные вопросы организации бюджетного контроля в России

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Рабочая тетрадь»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	0,5
2	0,5
3	0,5
4	0,5
5	3
6	3
7	0,5
8	0,5
9	0,5
10	0,5
11	3
12	0,5
13	3
14	0,5
15	3
16	0,5

17	0,5
18	0,5
19	0,5
20	0,5
21	0,5
22	0,5
23	3
24	3
25	0,5
26	0,5
ИТОГО	30

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

№ задания (вопроса)	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
---------------------	-------------------------------	----------------------------	--------------------------

1	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ, опираясь на положения нормативно-правового акта в данной сфере государственного финансового контроля. Знает экономические основы функционирования государственного финансового контроля. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию государственного финансового контроля. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере.</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Понимает сущность основных категорий государственного финансового контроля. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих методику проведения контрольных мероприятий в различных сферах государственного финансового контроля. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам государственного финансового контроля.</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса, отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает экономических основ организации государственного финансового контроля. Не знает ключевых норм права, регламентирующих организацию проверок соблюдения финансового законодательства.</p>
---	---	--	--

2	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ , опираясь на положения нормативно-правового акта в данной сфере государственного финансового контроля. Знает экономические основы функционирования государственного финансового контроля. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию государственного финансового контроля. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере.</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Понимает сущность основных категорий государственного финансового контроля. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих методику проведения контрольных мероприятий в различных сферах государственного финансового контроля. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам государственного финансового контроля.</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает экономических основ организации государственного финансового контроля. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию проверок соблюдения финансового законодательства.</p>
---	--	--	--

3	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ, опираясь на положения нормативно-правового акта в данной сфере государственного финансового контроля. Знает экономические основы функционирования государственного финансового контроля. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию государственного финансового контроля. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере.</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Понимает сущность основных категорий государственного финансового контроля. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих методику проведения контрольных мероприятий в различных сферах государственного финансового контроля. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам государственного финансового контроля.</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса, отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает экономических основ организации государственного финансового контроля. Не знает ключевых норм права, регламентирующих организацию проверок соблюдения финансового законодательства.</p>
---	---	--	--

4	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ , опираясь на положения нормативно-правового акта в данной сфере государственного финансового контроля. Знает экономические основы функционирования государственного финансового контроля. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию государственного финансового контроля. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере.</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Понимает сущность основных категорий государственного финансового контроля. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих методику проведения контрольных мероприятий в различных сферах государственного финансового контроля. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам государственного финансового контроля.</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает экономических основ организации государственного финансового контроля. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию проверок соблюдения финансового законодательства.</p>
---	--	--	--

5	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам государственного финансового контроля. Задание выполнено полностью. Все расчеты верны, использованы доступные данные первичной отчетности органа государственного финансового контроля за последние 3 года. Проведен анализ информации, содержащейся в статистической отчетности контролирующих субъектов государственного финансового контроля. Используются необходимые методы расчета данных. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам государственного финансового контроля. Задание выполнено не полностью. Допущены ошибки в расчетах либо использованы последние доступные данные первичной отчетности органа государственного финансового контроля за один или два года. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных первичной отчетности органа государственного финансового контроля.</p>
---	--	---	--

6	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам государственного финансового контроля. Задание выполнено полностью. Все расчеты верны, использованы доступные данные первичной отчетности органа государственного финансового контроля за последние 3 года. Проведен анализ информации, содержащейся в статистической отчетности контролирующих субъектов государственного финансового контроля. Используются необходимые методы расчета данных. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам государственного финансового контроля. Задание выполнено не полностью. Допущены ошибки в расчетах либо использованы последние доступные данные первичной отчетности органа государственного финансового контроля за один или два года. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных первичной отчетности органа государственного финансового контроля.</p>
---	--	---	--

7	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ , опираясь на положения нормативно-правового акта в данной сфере государственного финансового контроля. Знает экономические основы функционирования государственного финансового контроля. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию государственного финансового контроля. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере.</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Понимает сущность основных категорий государственного финансового контроля. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих методику проведения контрольных мероприятий в различных сферах государственного финансового контроля. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам государственного финансового контроля.</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает экономических основ организации государственного финансового контроля. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию проверок соблюдения финансового законодательства.</p>
---	--	--	--

8	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ, опираясь на положения нормативно-правового акта в данной сфере государственного финансового контроля. Знает экономические основы функционирования государственного финансового контроля. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию государственного финансового контроля. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере.</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Понимает сущность основных категорий государственного финансового контроля. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих методику проведения контрольных мероприятий в различных сферах государственного финансового контроля. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам государственного финансового контроля.</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса, отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает экономических основ организации государственного финансового контроля. Не знает ключевых норм права, регламентирующих организацию проверок соблюдения финансового законодательства.</p>
---	---	--	--

9	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ, опираясь на положения нормативно-правового акта в данной сфере государственного финансового контроля. Знает экономические основы функционирования государственного финансового контроля. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию государственного финансового контроля. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере.</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Понимает сущность основных категорий государственного финансового контроля. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих методику проведения контрольных мероприятий в различных сферах государственного финансового контроля. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам государственного финансового контроля.</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса, отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает экономических основ организации государственного финансового контроля. Не знает ключевых норм права, регламентирующих организацию проверок соблюдения финансового законодательства.</p>
---	---	--	--

10	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ , опираясь на положения нормативно-правового акта в данной сфере государственного финансового контроля. Знает экономические основы функционирования государственного финансового контроля. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию государственного финансового контроля. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере.</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Понимает сущность основных категорий государственного финансового контроля. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих методику проведения контрольных мероприятий в различных сферах государственного финансового контроля. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам государственного финансового контроля.</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает экономических основ организации государственного финансового контроля. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию проверок соблюдения финансового законодательства.</p>
----	--	--	--

11	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам государственного финансового контроля. Задание выполнено полностью. Все расчеты верны, использованы доступные данные первичной отчетности органа государственного финансового контроля за последние 3 года. Проведен анализ информации, содержащейся в статистической отчетности контролирующих субъектов государственного финансового контроля. Используются необходимые методы расчета данных. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам государственного финансового контроля. Задание выполнено не полностью. Допущены ошибки в расчетах либо использованы последние доступные данные первичной отчетности органа государственного финансового контроля за один или два года. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных первичной отчетности органа государственного финансового контроля.</p>
----	--	---	--

12	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ , опираясь на положения нормативно-правового акта в данной сфере государственного финансового контроля. Знает экономические основы функционирования государственного финансового контроля. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию государственного финансового контроля. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере.</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Понимает сущность основных категорий государственного финансового контроля. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих методику проведения контрольных мероприятий в различных сферах государственного финансового контроля. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам государственного финансового контроля.</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает экономических основ организации государственного финансового контроля. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию проверок соблюдения финансового законодательства.</p>
----	--	--	--

13	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам государственного финансового контроля. Задание выполнено полностью. Все расчеты верны, использованы доступные данные первичной отчетности органа государственного финансового контроля за последние 3 года. Проведен анализ информации, содержащейся в статистической отчетности контролирующих субъектов государственного финансового контроля. Используются необходимые методы расчета данных. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам государственного финансового контроля. Задание выполнено не полностью. Допущены ошибки в расчетах либо использованы последние доступные данные первичной отчетности органа государственного финансового контроля за один или два года. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных первичной отчетности органа государственного финансового контроля.</p>
----	--	---	--

14	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ, опираясь на положения нормативно-правового акта в данной сфере государственного финансового контроля. Знает экономические основы функционирования государственного финансового контроля. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию государственного финансового контроля. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере.</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Понимает сущность основных категорий государственного финансового контроля. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих методику проведения контрольных мероприятий в различных сферах государственного финансового контроля. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам государственного финансового контроля.</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса, отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает экономических основ организации государственного финансового контроля. Не знает ключевых норм права, регламентирующих организацию проверок соблюдения финансового законодательства.</p>
----	---	--	--

15	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам государственного финансового контроля. Задание выполнено полностью. Все расчеты верны, использованы доступные данные первичной отчетности органа государственного финансового контроля за последние 3 года. Проведен анализ информации, содержащейся в статистической отчетности контролирующих субъектов государственного финансового контроля. Используются необходимые методы расчета данных. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам государственного финансового контроля. Задание выполнено не полностью. Допущены ошибки в расчетах либо использованы последние доступные данные первичной отчетности органа государственного финансового контроля за один или два года. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных первичной отчетности органа государственного финансового контроля.</p>
----	--	---	--

16	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ , опираясь на положения нормативно-правового акта в данной сфере государственного финансового контроля. Знает экономические основы функционирования государственного финансового контроля. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию государственного финансового контроля. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере.</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Понимает сущность основных категорий государственного финансового контроля. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих методику проведения контрольных мероприятий в различных сферах государственного финансового контроля. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам государственного финансового контроля.</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает экономических основ организации государственного финансового контроля. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию проверок соблюдения финансового законодательства.</p>
----	--	--	--

17	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ , опираясь на положения нормативно-правового акта в данной сфере государственного финансового контроля. Знает экономические основы функционирования государственного финансового контроля. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию государственного финансового контроля. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере.</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Понимает сущность основных категорий государственного финансового контроля. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих методику проведения контрольных мероприятий в различных сферах государственного финансового контроля. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам государственного финансового контроля.</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает экономических основ организации государственного финансового контроля. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию проверок соблюдения финансового законодательства.</p>
----	--	--	--

18	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ , опираясь на положения нормативно-правового акта в данной сфере государственного финансового контроля. Знает экономические основы функционирования государственного финансового контроля. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию государственного финансового контроля. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере.</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Понимает сущность основных категорий государственного финансового контроля. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих методику проведения контрольных мероприятий в различных сферах государственного финансового контроля. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам государственного финансового контроля.</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает экономических основ организации государственного финансового контроля. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию проверок соблюдения финансового законодательства.</p>
----	--	--	--

19	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ, опираясь на положения нормативно-правового акта в данной сфере государственного финансового контроля. Знает экономические основы функционирования государственного финансового контроля. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию государственного финансового контроля. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере.</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Понимает сущность основных категорий государственного финансового контроля. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих методику проведения контрольных мероприятий в различных сферах государственного финансового контроля. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам государственного финансового контроля.</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса, отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает экономических основ организации государственного финансового контроля. Не знает ключевых норм права, регламентирующих организацию проверок соблюдения финансового законодательства.</p>
----	---	--	--

20	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ , опираясь на положения нормативно-правового акта в данной сфере государственного финансового контроля. Знает экономические основы функционирования государственного финансового контроля. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию государственного финансового контроля. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере.</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Понимает сущность основных категорий государственного финансового контроля. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих методику проведения контрольных мероприятий в различных сферах государственного финансового контроля. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам государственного финансового контроля.</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает экономических основ организации государственного финансового контроля. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию проверок соблюдения финансового законодательства.</p>
----	--	--	--

21	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ , опираясь на положения нормативно-правового акта в данной сфере государственного финансового контроля. Знает экономические основы функционирования государственного финансового контроля. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию государственного финансового контроля. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере.</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Понимает сущность основных категорий государственного финансового контроля. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих методику проведения контрольных мероприятий в различных сферах государственного финансового контроля. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам государственного финансового контроля.</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает экономических основ организации государственного финансового контроля. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию проверок соблюдения финансового законодательства.</p>
----	--	--	--

22	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ , опираясь на положения нормативно-правового акта в данной сфере государственного финансового контроля. Знает экономические основы функционирования государственного финансового контроля. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию государственного финансового контроля. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере.</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Понимает сущность основных категорий государственного финансового контроля. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих методику проведения контрольных мероприятий в различных сферах государственного финансового контроля. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам государственного финансового контроля.</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает экономических основ организации государственного финансового контроля. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию проверок соблюдения финансового законодательства.</p>
----	--	--	--

23	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам государственного финансового контроля. Задание выполнено полностью. Все расчеты верны, использованы доступные данные первичной отчетности органа государственного финансового контроля за последние 3 года. Проведен анализ информации, содержащейся в статистической отчетности контролирующих субъектов государственного финансового контроля. Используются необходимые методы расчета данных. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам государственного финансового контроля. Задание выполнено не полностью. Допущены ошибки в расчетах либо использованы последние доступные данные первичной отчетности органа государственного финансового контроля за один или два года. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных первичной отчетности органа государственного финансового контроля.</p>
----	--	---	--

24	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам государственного финансового контроля. Задание выполнено полностью. Все расчеты верны, использованы доступные данные первичной отчетности органа государственного финансового контроля за последние 3 года. Проведен анализ информации, содержащейся в статистической отчетности контролирующих субъектов государственного финансового контроля. Используются необходимые методы расчета данных. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам государственного финансового контроля. Задание выполнено не полностью. Допущены ошибки в расчетах либо использованы последние доступные данные первичной отчетности органа государственного финансового контроля за один или два года. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных первичной отчетности органа государственного финансового контроля.</p>
----	--	---	--

25	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ , опираясь на положения нормативно-правового акта в данной сфере государственного финансового контроля. Знает экономические основы функционирования государственного финансового контроля. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию государственного финансового контроля. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере.</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Понимает сущность основных категорий государственного финансового контроля. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих методику проведения контрольных мероприятий в различных сферах государственного финансового контроля. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам государственного финансового контроля.</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает экономических основ организации государственного финансового контроля. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию проверок соблюдения финансового законодательства.</p>
----	--	--	--

26	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ, опираясь на положения нормативно-правового акта в данной сфере государственного финансового контроля. Знает экономические основы функционирования государственного финансового контроля. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию государственного финансового контроля. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере.</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Понимает сущность основных категорий государственного финансового контроля. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих методику проведения контрольных мероприятий в различных сферах государственного финансового контроля. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам государственного финансового контроля.</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса, отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает экономических основ организации государственного финансового контроля. Не знает ключевых норм права, регламентирующих организацию проверок соблюдения финансового законодательства.</p>
----	---	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 19.8 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
От 19.8 до 23.1 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 23.1 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. контрольная работа

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	
<i>Знания</i>	
нормативно-правовые акты в области государственного финансового контроля;	
<i>Умения</i>	
анализировать правовое законодательство и информацию, необходимую для решения поставленных задач	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
применения необходимых нормативных и законодательных документов и работы с ними в профессиональной деятельности	
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	
<i>Знания</i>	
основные источники данных для оценки и анализа деятельности контролируемых и контролирующих субъектов государственного финансового контроля	
<i>Умения</i>	
собрать и интерпретировать первичные данные, данные официальной статистики в области государственного финансового контроля	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
сбора, группировки и систематизации первичных данных, характеризующих	

ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
деятельность органов государственного финансового контроля
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>
- основные показатели, характеризующие деятельность субъектов государственного финансового контроля - основные типовые методики при расчете экономических показателей функционирования государственного финансового контроля;
<i>Умения</i>
- анализировать экономические показатели функционирования органов государственного финансового контроля
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
применения типовых методик и действующей нормативно-правовой базы для расчета экономических показателей функционирования органов государственного финансового контроля;

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «контрольная работа», характеризующий этап формирования

Выполнение контрольной работы направлено на формирование у обучающегося:

- способности использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности органов государственного финансового контроля
- способности осуществлять сбор, анализ и обработку первичных данных о деятельности органов государственного финансового контроля
- способности анализировать информацию, содержащуюся в статистической отчетности контролируемых и контролирующих субъектов государственного финансового контроля
- способности на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность субъектов государственного финансового контроля.

Контрольная работа по дисциплине «Государственный финансовый контроль» включает три задания.

Первое задание - теоретическое, направлено на проверку экономических и правовых знаний в области государственного финансового контроля.

В первом задании необходимо представить описание специфики деятельности органа государственного финансового контроля в определенной сфере, рассмотреть его полномочия и описать методику проведения контрольных мероприятий.

Второе и третье задания - аналитические - позволяют оценить способность обучающегося осуществлять сбор, анализ и обработку первичных данных органа государственного финансового контроля, а также рассчитать, используя данные первичной отчетности,

показатели функционирования органа государственного финансового контроля на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы.

При выполнении аналитических заданий необходимо:

- 1) зайти на официальный сайт конкретного органа государственного финансового контроля
- 2) найти на сайте информацию, содержащуюся в отчетности органа государственного контроля, за последние 3 отчетных года
- 3) собрать исходные данные по результатам проверок или выявленным нарушениям и представить их в табличной форме или в виде рисунков
- 4) после таблиц и рисунков представить анализ данных, отражающих основные показатели контрольной деятельности органа государственного финансового контроля
- 5) при анализе отчетных данных указать причины изменения показателей
- 6) опираясь на методики оценки эффективности государственного финансового контроля проанализировать результативность контрольной деятельности органа государственного финансового контроля.

Тема контрольной работы выбирается студентом самостоятельно по последней цифре номера зачетной книжки. Так, если последняя цифра номера «0», то ему соответствует тема №10, а если «9», то работа должна быть выполнена по теме 9 и так далее;

После написания контрольной работы предусмотрена процедура защита в устной форме в виде краткого изложения изученных вопросов и объяснения алгоритма выполнения аналитических заданий.

Выполнение контрольной работы включает в себя следующие основные элементы:

– основательное изучение периодической литературы по теме, нормативно-правовых материалов, регламентирующих структуру, полномочия и методику проведения контрольных мероприятий конкретным органом государственного финансового контроля;

– наличие титульного листа, содержания, введения, содержащего обоснование актуальности выбранной темы; а также выводов и кратких предложений по совершенствованию изученного вопроса. Образец оформления титульного листа и содержания см. в Приложении 1-2.

– представление цифровых отчетных данных за последние 3-5 лет в виде таблиц и рисунков и их анализ;

– выполнение необходимых требований по оформлению и срокам представления работы;

– объем работы должен быть 15-20 страниц, не включая список использованной литературы и приложения.

– список использованной литературы включает в себя перечень специальных литературных и других источников, действительно использованных при подготовке контрольной работы. В списке литературы должно быть два раздела:

I. Нормативно-правовые материалы (с указанием ссылок на официальный источник опубликования, это: Российская газета или Собрание законодательства РФ);

II. Специальная литература (журнальные статьи, учебники, монографии в алфавитном порядке по фамилии авторов).

Список литературы должен включать не менее 10 источников. Использование периодической литературы является обязательным. Используемая литература должна быть не старше 3 лет на момент написания контрольной работы. Образец списка литературы см. в Приложении 3.

– приложения могут быть выполнены в виде таблиц, рисунков, графиков, карт, ксерокопий документов и т.д. Данный раздел работы не является обязательным.

2.3 Типовые задания оценочного средства «контрольная работа»

1. Первое задание - теоретическое, направлено на проверку экономических и правовых знаний в сфере государственного финансового контроля.

Примеры теоретических заданий:

1. Субъекты валютного контроля: их задачи и полномочия. Направления валютного контроля.
2. Необходимость проведения государственного финансового контроля за денежным обращением.
3. Сущность и методика проведения банковского надзора.
4. Необходимость, объект и этапы контроля за участниками рынка ценных бумаг.
5. Проведение контрольных мероприятий Счетной палатой РФ. Методики предварительного, текущего и последующего контроля.
6. Правовое регулирование государственного налогового контроля. Методика проведения контрольных мероприятий налоговыми органами.
7. Необходимость и особенности методики проведения контрольных мероприятий органом страхового надзора.
8. Необходимость и особенности проведения контрольных действий Федеральной службы по финансовому мониторингу в области противодействия отмыванию доходов, добытых преступным путем.
9. Способы и приемы контроля Федерального казначейства. Порядок проведения проверок и оформления процедур и результатов контроля.
10. Сущность, субъекты таможенного контроля и особенности их функционирования.

2. Второе и третье задание - аналитическое - позволяет оценить способность обучающегося осуществлять сбор, анализ и обработку данных, взятых с официальных сайтов органов государственного финансового контроля, а также, используя информацию, содержащуюся в статистической отчетности контролируемых и контролируемых субъектов государственного финансового контроля, рассчитать показатели функционирования органа государственного финансового контроля на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы.

Примеры аналитических заданий:

1. Анализ нарушений валютного законодательства и мер ответственности за их совершение.
2. Анализ результатов контрольной деятельности субъектов валютного контроля за соблюдением валютного законодательства.
3. Анализ эффективности контроля за наличным денежным обращением.
4. Оценка соблюдения субъектами правил организации безналичного денежного обращения.
5. Анализ мер воздействия за нарушения банковского законодательства.
6. Анализ действующей практики банковского контроля в России.
7. Оценка работы Банка России в области лицензирования и регистрации участников рынка ценных бумаг.
8. Оценка результатов контрольной деятельности Банка России за соблюдением участниками рынка ценных бумаг норм финансового законодательства.
9. Анализ и экспертиза бюджетов.
10. Анализ результатов контрольно-ревизионной деятельности Счетной палаты РФ.

11. Оценка эффективности взаимодействия субъектов налогового контроля при выполнении ими своих функций.
12. Анализ нарушений налогового законодательства и ответственность за их совершение.
13. Анализ контрольной деятельности органа страхового надзора за соблюдением страхового законодательства.
14. Оценка нарушений норм страхового законодательства субъектами страхового рынка и ответственность за их совершение.
15. Анализ результатов контрольных мероприятий Росфинмониторинга в рамках возложенных на него полномочий в целях государственного финансового контроля.
16. Анализ взаимодействия Федеральной службы по финансовому мониторингу с Центральным банком РФ. Всеобщие директивы по противодействию отмыванию доходов в частном банковском секторе (Вольсбергские принципы).
17. Оценка эффективности контрольной деятельности Федерального казначейства
18. Анализ взаимодействия Федерального казначейства с другими контрольными органами при проведении контроля за соблюдением норм бюджетного законодательства.
19. Анализ нарушений таможенного законодательства и ответственность за их совершение.
20. Анализ контрольной деятельности органов государственного финансового контроля за соблюдением таможенного законодательства.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «контрольная работа

»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	4
2	8
3	8
ИТОГО	20

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

№ задания (вопроса)	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности

1	<p>Демонстрирует полное раскрытие поставленного вопроса, логично и последовательно излагает материал, касающийся полномочий и специфики деятельности органов государственного финансового контроля в определенной сфере. Знает экономические основы функционирования органов государственного финансового контроля. Владеет основами правовых норм, регламентирующих методику проведения контрольных мероприятий в сферах государственного финансового контроля. При изложении материала использует актуальные нормативно-правовые акты, регламентирующие организацию государственного финансового контроля. Владеет основами знаний по получению информации в финансовой сфере, методах обработки и анализа информации.</p>	<p>Вопрос раскрыт не полностью. Задачи и функции органа государственного финансового контроля расписаны, но особенности работы органа государственного финансового контроля не указаны. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих методику проведения контрольных мероприятий в различных сферах государственного финансового контроля, или использует устаревшие нормативно-правовые акты. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам государственного финансового контроля.</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса, отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает экономических основ организации государственного финансового контроля. Не знает источников финансовой информации, способов ее получения и обработки. Не знает ключевых норм права, регламентирующих организацию проверок соблюдения финансового законодательства.</p>
---	--	--	--

2	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам государственного финансового контроля. Задание выполнено полностью. Все расчеты верны, использованы доступные данные первичной отчетности органа государственного финансового контроля за последние 3 года. Проведен анализ информации, содержащейся в статистической отчетности контролирующих субъектов государственного финансового контроля. Используются необходимые методы расчета данных. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам государственного финансового контроля. Задание выполнено не полностью. Допущены ошибки в расчетах либо использованы последние доступные данные первичной отчетности органа государственного финансового контроля за один или два года. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных первичной отчетности органа государственного финансового контроля.</p>
---	--	---	--

3	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам государственного финансового контроля. Задание выполнено полностью. Все расчеты верны, использованы доступные данные первичной отчетности органа государственного финансового контроля за последние 3 года. Проведен анализ информации, содержащейся в статистической отчетности контролирующих субъектов государственного финансового контроля. Используются необходимые методы расчета данных. Корректно сгруппированы и проанализированы данные, сформулированы содержательные выводы. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам государственного финансового контроля. Задание выполнено не полностью. Допущены ошибки в расчетах либо использованы последние доступные данные первичной отчетности органа государственного финансового контроля за один или два года. Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация. Допущены ошибки при группировке или обработке данных.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Допущены грубые ошибки в получении, группировке или обработке данных первичной отчетности органа государственного финансового контроля.</p>
---	--	---	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания

			компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

3. итоговая работа

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «итоговая работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
нормативно-правовые акты в области государственного финансового контроля;
Умения
анализировать правовое законодательство и информацию, необходимую для решения поставленных задач

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «итоговая работа», характеризующий этап формирования

Выполнение итоговой работы направлено на формирование у обучающегося:
– способности использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности субъектов государственного финансового контроля.

При выполнении заданий на знание правовых основ государственного финансового контроля необходимо указывать полное точное название нормативно-правового акта, на который ссылаетесь. Нормативно-правовые акты необходимо располагать в иерархическом порядке. При перечислении полномочий конкретного органа государственного финансового контроля целесообразнее подчеркивать специализированные, специфичные именно для этого органа в данной сфере.

3.3 Типовые задания оценочного средства «итоговая работа»

1. Используя основы правовых знаний в области государственного финансового контроля, напишите основные полномочия органов государственного финансового контроля (5 ед.) с указанием нормативно-правового акта, регламентирующего их деятельность.

2. Используя основы правовых знаний, регламентирующих организацию государственного финансового контроля, приведите 5 примеров нормативно-правовых актов, закрепляющих методику проведения проверок, полномочия органов государственного финансового контроля, меры ответственности за нарушение финансового законодательства по следующим сферам:

- 1) Бюджетный контроль
- 2) Налоговый контроль
- 3) Валютный контроль
- 4) Банковский надзор
- 5) Таможенный контроль
- 6) Контроль за денежным обращением
- 7) Контроль за отмытием доходов, полученных преступным путем
- 8) Страховой надзор

3. Используя основы экономических знаний в области государственного финансового контроля, выберите правильный вариант ответа.

Каких из ниже перечисленных лиц законодатель относит к 1) резидентам; 2) нерезидентам?

- а) физических лиц, имеющих постоянное место жительства в РФ;
- б) индивидуальных предпринимателей, имеющих постоянное место жительства в РФ;
- в) находящихся в РФ международных организаций;
- г) юридических лиц, созданных в соответствии с законодательством РФ, с местонахождением в РФ;
- д) иностранных граждан, временно находящихся в РФ
- е) дипломатических представительств РФ, находящихся за пределами РФ;
- ж) представительств международных организаций в РФ;
- з) находящихся в РФ филиалов организаций, не являющихся юридическими лицами в соответствии с законодательством иностранных государств, с местонахождением за пределами РФ

4. Изучив нормативно-правовые акты, регламентирующие порядок проведения проверок различными органами государственного финансового контроля, определите особенности методики организации контрольных мероприятий и результатов их оформления по двум из контролирующих органов на выбор. Данные занесите в таблицу.

5. Используя основы экономических и правовых знаний в области государственного финансового контроля, укажите определения, соответствующие перечисленным терминам.

Термины:

- 1.Один
2. 1802г.
- 3.В.И. Ленин

4. Аудит
5. Бессрочно
6. 1864.
7. Проверка
8. Отзыв лицензии
9. К. Маркс
10. Предварительный
11. Четыре
12. Формальная
13. 6 мес.
14. 1894.
15. 6 мес.

Определения:

1. Как называется независимый финансовый контроль (бухгалтерской отчетности)?
2. Какой максимальный срок выездной налоговой проверки?
3. Как называется проверка, включающая выяснение правильности заполнения всех реквизитов, подлинности подписей должностных и материально-ответственных лиц и т.д.?
4. На какой срок может прерываться выездная налоговая проверка?
5. Какой контроль направлен на предупреждение неэффективного и нецелевого расходования бюджетных средств?
6. Единичное контрольное действие или исследование состояния дел на определенном участке деятельности проверяемой организации - это?
7. Какая участь грозит страховой компании, если она не начнет свою деятельность в течение 12 мес. со дня получения лицензии?
8. На какой срок выдается лицензия страховым компаниям?
9. В каком году впервые в России создали Министерство финансов?
10. Когда были созданы местные органы государственного контроля - контрольные палаты?
11. В каком году был утвержден устав Государственного банка?
12. Чьи эти слова - «Контроль без власти есть пустейшая фаза... Для того, чтобы контролировать, нужно иметь власть»?
13. Кто считал, что контроль - это функция социальная, обусловленная характером производства и распределения продуктов?
14. Какой максимальный может быть поправочный коэффициент при определении уставного капитала страховой компании?
15. Сколько раз может проводиться налоговая проверка по одному и тому же вопросу за один год?

6. Изучив положения нормативно-правовых актов, регламентирующих порядок проведения экспертиз различными органами государственного финансового контроля (Федеральный закон "О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации", ст. 95 "Экспертиза" Налогового кодекса и др.), определите особенности методики проведения судебно-бухгалтерской и налоговой экспертизы. Данные занесите в таблицу.

7. Изучив нормативно-правовые акты, регламентирующие порядок проведения проверок различными органами государственного финансового контроля (Инструкция

Банка России от 05.12.2013 N 147-И (ред. от 17.10.2019) "О порядке проведения проверок кредитных организаций (их филиалов) уполномоченными представителями Центрального банка Российской Федерации (Банка России)", Приказ ФНС России от 07.11.2018 N ММВ-7-2/628@ "Об утверждении форм документов, предусмотренных Налоговым кодексом Российской Федерации и используемых налоговыми органами при реализации своих полномочий в отношениях, регулируемых законодательством о налогах и сборах, оснований и порядка продления срока проведения выездной налоговой проверки, требований к документам, представляемым в налоговый орган на бумажном носителе, порядка взаимодействия налоговых органов по выполнению поручений об истребовании документов, требований к составлению акта налоговой проверки, требований к составлению акта об обнаружении фактов, свидетельствующих о предусмотренных Налоговым кодексом Российской Федерации налоговых правонарушениях (за исключением налоговых правонарушений, дела о выявлении которых рассматриваются в порядке, установленном статьей 101 Налогового кодекса Российской Федерации)" и др.), определите особенности оформления результатов контрольных мероприятий по двум видам государственного финансового контроля на выбор. Данные занесите в таблицу.

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «итоговая работа»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	1
2	0,5
3	1
4	0,5
5	1
6	0,5
7	0,5
8	0,5
9	0,5
10	1
ИТОГО	7

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

№ задания (вопроса)	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
---------------------	-------------------------------	----------------------------	--------------------------

1	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию, однако присутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, недостоверная информация.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Не способен определять причинно-следственные связи. Допущены грубые ошибки в представлении информации.</p>
---	---	--	---

2	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ . Знает экономические основы функционирования государственного финансового контроля. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию государственного финансового контроля.</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Понимает сущность основных категорий государственного финансового контроля. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих методику проведения контрольных мероприятий в различных сферах государственного финансового контроля. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам государственного финансового контроля.</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает экономических основ организации государственного финансового контроля. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию проверок соблюдения финансового законодательства.</p>
---	--	--	--

3	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию, однако присутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, недостоверная информация.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Не способен определять причинно-следственные связи. Допущены грубые ошибки в представлении информации.</p>
---	---	--	---

4	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ . Знает экономические основы функционирования государственного финансового контроля. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию государственного финансового контроля.</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Понимает сущность основных категорий государственного финансового контроля. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих методику проведения контрольных мероприятий в различных сферах государственного финансового контроля. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам государственного финансового контроля.</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает экономических основ организации государственного финансового контроля. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию проверок соблюдения финансового законодательства.</p>
---	--	--	--

5	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию, однако присутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, недостоверная информация.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Не способен определять причинно-следственные связи. Допущены грубые ошибки в представлении информации.</p>
---	---	--	---

6	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ . Знает экономические основы функционирования государственного финансового контроля. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию государственного финансового контроля.</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Понимает сущность основных категорий государственного финансового контроля. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих методику проведения контрольных мероприятий в различных сферах государственного финансового контроля. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам государственного финансового контроля.</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает экономических основ организации государственного финансового контроля. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию проверок соблюдения финансового законодательства.</p>
---	--	--	--

7	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ . Знает экономические основы функционирования государственного финансового контроля. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию государственного финансового контроля.</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Понимает сущность основных категорий государственного финансового контроля. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих методику проведения контрольных мероприятий в различных сферах государственного финансового контроля. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам государственного финансового контроля.</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает экономических основ организации государственного финансового контроля. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию проверок соблюдения финансового законодательства.</p>
---	--	--	--

8	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ . Знает экономические основы функционирования государственного финансового контроля. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию государственного финансового контроля.</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Понимает сущность основных категорий государственного финансового контроля. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих методику проведения контрольных мероприятий в различных сферах государственного финансового контроля. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам государственного финансового контроля.</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает экономических основ организации государственного финансового контроля. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию проверок соблюдения финансового законодательства.</p>
---	--	--	--

9	<p>Демонстрирует полное понимание поставленного вопроса, логично и последовательно отвечает на вопрос. Дает развернутый ответ . Знает экономические основы функционирования государственного финансового контроля. Владеет основами правовых норм, регламентирующих организацию государственного финансового контроля.</p>	<p>Демонстрирует частичное понимание сути вопроса, способен охарактеризовать суть финансового явления. Дает неполный ответ на вопрос. Понимает сущность основных категорий государственного финансового контроля. Допускает ошибки при определении правовых вопросов, регламентирующих методику проведения контрольных мероприятий в различных сферах государственного финансового контроля. Затрудняется без помощи преподавателя в определении источников информации по отдельным элементам государственного финансового контроля.</p>	<p>Демонстрирует непонимание вопроса , отвечает с наличием грубых ошибок в ответе либо не отвечает на вопросы. Не знает экономических основ организации государственного финансового контроля. Не знает ключевых норм права , регламентирующих организацию проверок соблюдения финансового законодательства.</p>
---	--	--	--

10	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Способен определить причинно-следственные связи между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию . Отсутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, непроверенная или недостоверная информация.</p>	<p>Владеет основами финансовых знаний применительно к различным сферам. Испытывает затруднения при определении причинно-следственных связей между финансово-экономическими явлениями. Задание выполнено полностью и соответствует заданию, однако присутствуют ошибочные выводы, искажения фактов, недостоверная информация.</p>	<p>Не демонстрирует владение основами финансовых знаний по рассматриваемому вопросу. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми нарушениями. Не способен определять причинно-следственные связи. Допущены грубые ошибки в представлении информации.</p>
----	---	--	---

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 4.2 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 4.2 до 4.9 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 4.9 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	-------------------------------------

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	
Знания	
нормативно-правовые акты в области государственного финансового контроля;	
Умения	
анализировать правовое законодательство и информацию, необходимую для решения поставленных задач	
Навыки и/или опыт деятельности	
применения необходимых нормативных и законодательных документов и работы с ними в профессиональной деятельности	
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	
Знания	
основные источники данных для оценки и анализа деятельности контролируемых и контролирующих субъектов государственного финансового контроля	
Умения	
собрать и интерпретировать первичные данные, данные официальной статистики в области государственного финансового контроля	
Навыки и/или опыт деятельности	
сбора, группировки и систематизации первичных данных, характеризующих деятельность органов государственного финансового контроля	
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	
Знания	
<ul style="list-style-type: none"> - основные показатели, характеризующие деятельность субъектов государственного финансового контроля - основные типовые методики при расчете экономических показателей функционирования государственного финансового контроля; 	
Умения	
- анализировать экономические показатели функционирования органов	

государственного финансового контроля
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
применения типовых методик и действующей нормативно-правовой базы для расчета экономических показателей функционирования органов государственного финансового контроля;

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

Экзамен проводится устно или письменно по решению преподавателя, в объеме учебной программы.

В период подготовки к экзамену обучающиеся вновь обращаются к пройденному учебному материалу. Подготовка обучающегося к экзамену включает в себя три этапа:

- самостоятельная работа в течение процесса обучения;
- непосредственная подготовка в дни, предшествующие экзамену по темам курса;
- подготовка к ответу на вопросы, содержащиеся в билетах.

Экзамен в письменной форме проводится по билетам, охватывающим весь пройденный по данной теме материал.

Билет содержит 4 вопроса.

Первые два вопроса - теоретические, позволяют проверить способность обучающегося использовать основы экономических и правовых знаний в сфере государственного финансового контроля. Ответы на теоретические вопросы должны быть даны в соответствии с формулировкой вопроса.

Третий вопрос билета включает вопрос на понимание и призван проверить способность обучающегося на основе экономических и правовых знаний в сфере государственного финансового контроля и действующей нормативно-правовой базы, регламентирующей методику организации государственного финансового контроля в России, выразить собственную точку зрения на поставленный вопрос, подкрепляя ее практическими примерами и нормами нормативно-правового акта в данной сфере государственного финансового контроля.

Четвертый вопрос билета (защита рабочей тетради) предполагает демонстрацию обучающимся способности сбора, анализа и обработки первичных данных органов государственного финансового контроля; способности на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать показатели деятельности органов государственного финансового контроля, используя полученные данные первичной отчетности органов государственного финансового контроля.

По окончании ответа преподаватель может задать обучающемуся дополнительные и уточняющие вопросы. На подготовку к ответу по вопросам билета обучающемуся дается 30 минут с момента получения им билета.

Результаты экзамена объявляются обучающемуся после проверки ответов.

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из четырех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Теоретический вопрос

3. Вопрос на понимание
4. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	6	10
Теоретический вопрос	6	10
Вопрос на понимание	6	10
Практическое задание	6	10
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

1. Блок теоретических вопросов направлен на проверку экономических и правовых знаний в области проведения государственного финансового контроля.

Перечень теоретических вопросов на экзамен:

1. Сущность и обязательные признаки государственного финансового контроля.
2. Правовая база организации государственного финансового контроля в России.
3. Формы и виды государственного финансового контроля.
4. Особенности проведения коммерческого (аудиторского) финансового контроля.
5. Характеристика сфер государственного финансового контроля.
6. Основные подходы к классификации органов государственного финансового контроля . Классификация органов по различным признакам.
7. Организация ведомственного контроля в РФ.
8. Способы проведения государственного финансового контроля.
9. Зарубежный опыт организации государственного финансового контроля.
10. Современное состояние государственного финансового контроля.
11. Критерии оценки эффективности государственного финансового контроля.
12. Счетная палата РФ как высший орган внешнего государственного аудита (контроля): состав, задачи, функции.
13. Полномочия Счетной палаты РФ.
14. Направления деятельности Счетной палаты РФ. Объекты аудита (контроля) Счетной палаты РФ.
15. Методика проведения контрольных мероприятий Счетной палаты РФ (СГА 101 « Общие правила проведения контрольного мероприятия»).
16. Особенности организации экспертно-аналитических мероприятий Счетной палаты РФ (СГА 102 «Общие правила проведения экспертно-аналитических мероприятий»).
17. Зарубежный опыт функционирования органов бюджетного контроля.

18. Ответственность за нарушения бюджетного законодательства.
19. Контрольно-ревизионный аппарат Министерства финансов РФ: его назначение, организационная структура, решаемые задачи.
20. Основы контрольной деятельности Министерства финансов Российской Федерации и финансовых органов субъектов Российской Федерации.
21. Федеральное казначейство: организационная структура, задачи, функции и полномочия.
22. Формы казначейского контроля.
23. Особенности организации контрольной деятельности казначейства.
24. Казначейский контроль в сфере государственных закупок.
25. Понятие и правовое регулирование государственного налогового контроля.
26. Характеристика субъектов и объектов налогового контроля.
27. Полномочия Федеральной налоговой службы в системе государственного финансового контроля. Взаимодействие с другими контролирующими органами.
28. Формы и виды налогового контроля.
29. Методы проведения налогового контроля.
30. Порядок проведения камеральных и выездных налоговых проверок.
31. Нарушения налогового законодательства и ответственность за их совершение.
32. Зарубежный опыт организации контроля за соблюдением норм налогового законодательства.
33. Сущность и необходимость проведения таможенного контроля.
34. Органы таможенного контроля: структура, задачи, функции, полномочия.
35. Формы проведения таможенного контроля.
36. Порядок проведения таможенной проверки
37. Нарушения таможенного законодательства и ответственность за их совершение.
38. Зарубежный опыт контроля за соблюдением таможенного законодательства.
39. Принципы, цели и направления валютного контроля.
40. Субъекты валютного контроля: их задачи, функции, полномочия, формы взаимодействия.
41. Методика проведения проверок ФТС России за осуществлением резидентами и нерезидентами валютных операций.
42. Методика организации контроля ФНС России за осуществлением резидентами и нерезидентами валютных операций
43. Нарушения валютного законодательства и ответственность за их совершение.
44. Зарубежный опыт контроля за соблюдением участниками валютных сделок норм валютного законодательства.
45. Понятие банковского надзора. Принципы его проведения.
46. Методика проведения проверок кредитных организаций.
47. Организация инспекционной деятельности Банка России
48. Меры ответственности за нарушения пруденциальных норм деятельности
49. Зарубежный опыт контроля за соблюдением кредитными организациями банковского законодательства.
50. Структура, полномочия и функции Федеральной службы по финансовому мониторингу.
51. Основные направления, формы и объекты надзорной деятельности Росфинмониторинга.
52. Порядок проведения выездной и камеральной проверок Федеральной службой по финансовому мониторингу.

53. Нарушения законодательства о противодействии легализации преступных доходов и ответственность за их совершение.
 54. Необходимость и роль аудита в системе государственного финансового контроля.
 55. Этапы проведения аудита в системе государственного финансового контроля.
 56. Порядок проведения экспертизы.
 57. Нарушения финансового законодательства и ответственность за их совершение.
 58. Организация контроля за безналичным денежным обращением в РФ.
 59. Организация контроля за наличным денежным обращением в РФ.
 60. Государственный финансовый контроль за участниками рынка ценных бумаг.
2. В третьем вопросе билета проводится проверка навыков понимания особенностей функционирования государственного финансового контроля, умений обучающегося на основе экономических и правовых знаний в области проведения государственного финансового контроля и действующей нормативно-правовой базы, регламентирующей функционирование органов государственного финансового контроля, выразить свою точку зрения на поставленный вопрос, обосновать ее и подкрепить практическими примерами.

Вопросы на понимание/умения

1. При проведении проверки кредитной организации (ее филиала) выявлены скрытые нарушения, по которым необходимо принять меры к привлечению должностных лиц к ответственности; произведено опечатывание кассы проверяемой организации. Назовите должностных лиц, определите осуществляемые ими процедуры, составьте необходимые документы.
2. При проведении ревизии возникла ситуация, когда инспектору (контролеру-ревизору), предъявившему удостоверение на право проведения ревизии, должностным лицом проверяемого объекта отказано в доступе на проверяемый объект и в предоставлении необходимой информации. Определите осуществляемые сотрудниками Счетной палаты РФ процедуры, составьте необходимые документы.
3. Какие можете предложить пути повышения роли органов бюджетного контроля в решении задач по усилению контроля за целевым использованием государственных средств?
4. Приведите примеры мер ответственности за совершение административных правонарушений в области финансов, налогов и сборов.
5. С помощью каких показателей можно оценить эффективность контрольных мероприятий налоговых органов?
6. Как можно оценить деятельность налоговых органов как администраторов налогов и сборов?
7. Назовите основные проблемы проведения налогового контроля и пути их решения в современных условиях хозяйствования.
8. Как можно повысить результативность контрольной деятельности налоговых органов в системе государственного финансового контроля?
9. Какие меры ответственности за нарушение норм бюджетного законодательства нуждаются в скорейшей доработке?
10. Какие существуют меры по мобилизации налогов и сборов у налоговых органов?
11. С помощью каких показателей можно провести анализ эффективности работы подразделений собственной безопасности таможенных органов?
12. Обоснуйте необходимость взаимодействия таможенных органов с субъектами

валютного контроля при выполнении ими своих функций по контролю за соблюдением таможенного законодательства.

13. Выразите свою точку зрения относительно совершенствования ведомственного таможенного контроля в РФ.

14. Сформулируйте суждение об эффективности механизмов организации валютного регулирования и валютного контроля.

15. Выразите свою точку зрения относительно результативности контрольной деятельности Банка России в области валютного контроля.

16. Обоснуйте необходимость создания мегарегулятора в лице Банка России на финансовом рынке страны.

17. Сформулируйте суждение о перспективах развития сотрудничества Банка России и Федеральной службы по финансовому мониторингу.

18. Выразите свою точку зрения относительно проблем реализации международных принципов банковского надзора в России.

19. Какие существуют проблемы в реализации своих функций у Федерального казначейства?

20. В чем заключается работа с проблемными банками со стороны Банка России в рамках проведения банковского надзора?

21. Выразите свою точку зрения относительно того, как можно добиться более превентивного характера контрольных процедур за соблюдением кредитными организациями банковского законодательства.

22. Приведите пример схемы контроля со стороны Банка России в области противодействия легализации доходов, полученных преступным путем.

23. Приведите пример условий и операций с денежными средствами или иным имуществом, подлежащим обязательному контролю в соответствии с ФЗ от 7 августа 2001 года № 115-ФЗ «О противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем».

24. Выразите свою точку зрения по поводу таких элементов государственного финансового контроля, как предмет, объект, субъект, цель.

25. Выразите свою точку зрения относительно эффективности деятельности участников государственного финансового контроля по сферам контроля.

26. Обоснуйте порядок предоставления органами государственной власти РФ, органами государственной власти субъектов РФ и органами местного самоуправления Росфинмониторингу информации и документов, необходимых для осуществления ею контрольных функций.

27. Охарактеризуйте меры, направленные на противодействие легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем, и выразите свою точку зрения.

28. Выразите свою точку зрения относительно дальнейшего реформирования организации контрольной деятельности Банка России в банковском секторе.

29. Выберите одно из направлений государственного финансового контроля и обозначьте стадии (этапы) его проведения.

30. Смоделируйте ситуацию, при которой необходимо обеспечить взаимодействие различных органов государственного финансового контроля.

3. Четвертый вопрос билета (защита рабочей тетради) ориентирован на проверку навыков сбора, анализа и обработки первичных данных органов государственного финансового контроля, а также умения обучающегося использовать полученные данные первичной отчетности при анализе показателей работы органов государственного финансового контроля, опираясь на алгоритм типовых методик и действующей

нормативно-правовой базы.

При защите рабочей тетради необходимо ответить на следующие вопросы:

1. Какие источники информации вы использовали для сбора первичных данных органа государственного финансового контроля?
2. Назовите алгоритм поиска, сбора и обработки данных, использованных при выполнении задания.
3. Какую типовую методику использовали при расчете экономических показателей функционирования органа государственного финансового контроля?
4. Регламентирован ли рассматриваемый вопрос нормами права? Если да, то какими?
5. Какие основные показатели, характеризующие деятельность субъектов государственного финансового контроля, вы анализировали?
6. К каким выводам вы пришли по результатам расчетов или выполнения описательного задания?

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Владеет основами правовых и экономических знаний проведения государственного финансового контроля, свободно ориентируется в материале, регламентирующем порядок организации проверочных мероприятий за соблюдением бюджетного, банковского, таможенного, валютного, налогового, страхового и финансового законодательства в целом. Демонстрирует знания об источниках информации и показателях деятельности органов государственного финансового контроля	Владеет основами правовых и экономических знаний в области проведения государственного финансового контроля, но допускает погрешности в ответе. Ориентируется в материале, регламентирующем порядок проведения проверок за соблюдением бюджетного, банковского, таможенного, валютного, налогового, страхового и финансового законодательства. Демонстрирует знания об источниках информации и показателях деятельности органов государственного финансового контроля	Не владеет основами правовых и экономических знаний в области проведения государственного финансового контроля или допускает много грубых ошибок. Не способен определить основные полномочия органов государственного финансового контроля, не знает этапов проведения проверок, не может определить нормативно-правовые акты, регламентирующие методику проведения контрольных мероприятий органами государственного финансового контроля. Не может дать ответы на наводящие вопросы

	<p>, методах получения и анализа. Выдвинутые положения аргументированы, в том числе со ссылками на правовые акты и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>, методах получения и анализа. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены положениями нормативных актов и примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.</p>	<p>преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.</p>
<p>Теоретический вопрос</p>	<p>Владеет основами правовых и экономических знаний проведения государственного финансового контроля, свободно ориентируется в материале, регламентирующем порядок организации проверочных мероприятий за соблюдением банковского, таможенного, валютного, налогового, страхового и финансового законодательства в</p>	<p>Владеет основами правовых и экономических знаний в области проведения государственного финансового контроля, но допускает погрешности в ответе. Ориентируется в материале, регламентирующем порядок проведения проверок за соблюдением бюджетного, банковского, таможенного, валютного, налогового, страхового и финансового</p>	<p>Не владеет основами правовых и экономических знаний в области проведения государственного финансового контроля или допускает много грубых ошибок. Не способен определить основные полномочия органов государственного финансового контроля, не знает этапов проведения проверок, не может определить нормативно-правовые акты, регламентирующие методику проведения</p>

	<p>целом. Демонстрирует знания об источниках информации и показателях деятельности органов государственного финансового контроля, методах получения и анализа. Выдвинутые положения аргументированы, в том числе со ссылками на правовые акты и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>законодательства. Демонстрирует знания об источниках информации и показателях деятельности органов государственного финансового контроля, методах получения и анализа. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены положениями нормативных актов и примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.</p>	<p>контрольных мероприятий органами государственного финансового контроля. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется.</p>
<p>Вопрос на понимание</p>	<p>Владеет основами правовых и экономических знаний проведения государственного финансового контроля, свободно ориентируется в материале, регламентирующем порядок организации проверочных мероприятий за</p>	<p>Демонстрирует понимание сути задания. Отвечает на поставленный вопрос, ориентируясь на положения теории, а не практики. Не может выразить собственное мнение, опираясь на практику проведения контрольных мероприятий</p>	<p>Не владеет основами правовых и экономических знаний в области проведения государственного финансового контроля или допускает много грубых ошибок. При ответе не может определить нормативно-правовые акты,</p>

	<p>соблюдением бюджетного, банковского, таможенного, валютного, налогового, страхового и финансового законодательства в целом. Дает развернутый и аргументированный ответ на вопрос.</p> <p>Выражает собственное мнение, опираясь на актуальные тенденции в изучаемой сфере. Подкрепляет свой ответ нормами, содержащимися в нормативно-правовых актах по данному вопросу. Логически грамотно определяет причинно-следственные связи. Использует для ответа грамотный профессиональный язык.</p>	<p>органами государственного финансового контроля . Не может аргументировать свой ответ. При ответе опирается на примеры , не пользуясь профессиональным языком.</p>	<p>регламентирующие методику проведения контрольных мероприятий органами государственного финансового контроля . Не может выразить собственное мнение.</p>
Практическое задание	<p>Задание выполнено полностью. При защите рабочей тетради уверенно демонстрирует экономические и правовые знания в области проведения государственного финансового контроля . Способен охарактеризовать используемые методики расчетов, которые были применены при выполнении задания.</p>	<p>Задание выполнено не полностью. При защите рабочей тетради демонстрирует экономические и правовые знания в области проведения государственного финансового контроля . Дает общую характеристику методов сбора и обработки информации. Подтверждает актуальность и</p>	<p>Задание не выполнено либо выполнено с грубыми ошибками в получении, группировке или обработке данных. При защите рабочей тетради не демонстрирует использование экономических и правовых знаний по рассматриваемому вопросу. Расчеты некорректны либо отсутствуют. Выводы отсутствуют либо не</p>

	<p>Четко формулирует источники информации и алгоритм поиска и анализа актуальных и достоверных данных, использованных при выполнении рабочей тетради. Дает интерпретацию результатов выполненного описательного или аналитического задания, уверенно описывает порядок проведения расчетов показателей деятельности органов государственного финансового контроля . Получены ответы на все заданные вопросы.</p>	<p>достоверность данных . При выполнении аналитических заданий допускает ошибки в расчетах, группировке или обработке данных. Не способен интерпретировать результаты выполненного описательного или аналитического задания, испытывает трудности при описании алгоритма проведения расчетов показателей деятельности органов государственного финансового контроля . Получены неполные ответы на заданные вопросы.</p>	<p>обоснованы, и основываются на непроверенных или недостоверных сведениях. Не отвечает на вопросы по порядку выполнения работы, использованным методикам.</p>
--	--	---	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания

	всем показателям		компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
--	------------------	--	--

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Ковалева, Э.Р. Государственный финансовый контроль [Электронный ресурс] : конспект лекций /Э.Р.Ковалева. - Казань : Изд-во "Познание" Института экономики, управления и права , 2018. - 64с. – Режим доступа: <https://repo.ieml.ru/xmlui/handle/123456789/14427>
2. Ковалева, Э.Р. Государственный финансовый контроль в схемах и таблицах [Электронный ресурс] : учеб.пособие / Э.Р.Ковалева, Г.Т.Гафурова, З.С.Якупов. - Казань : Изд-во "Познание" Института экономики, управления и права , 2017. - 308с. – Режим доступа:<http://repo.ieml.ru:80/xmlui/handle/123456789/13888>
3. Рождественская , Т.Э. Банковский надзор в Российской Федерации [Электронный ресурс] : учеб.пособие / Т. Э. Рождественская, А. Г. Гузнов. — М.: Норма: ИНФРА-М, 2018. - 176 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=320733>
4. Гузнов, А.Г. Страховой надзор в Российской Федерации [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. Г. Гузнов, Т. Э. Рождественская, А. А. Ситник. — М. : Норма : ИНФРА-М, 2018. — 160 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=309476>

Дополнительная литература

1. Рождественская , Т.Э. Финансовый надзор в национальной платежной системе Российской Федерации [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. Г. Гузнов, Т. Э. Рождественская, А. А. Ситник. — М. : Норма : ИНФРА-М, 2018. - 176 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=309264>
2. Ковалева, Э.Р. Государственный финансовый контроль [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Э.Р. Ковалева; Институт экономики, управления и права (г.Казань). - Казань : Изд-во "Познание" Института экономики, управления и права , 2014. - 299с. – Режим доступа : <http://repo.ieml.ru:80/xmlui/handle/123456789/14098>
3. Рожкова, Э. С. Государственный финансовый контроль [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Э. С. Рожкова, Л. Н. Абрамовских. - Красноярск: Сиб. федер. ун-т, 2012. - 128 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=163537>
4. Аронов, А. В. Налоговая политика и налоговое администрирование [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.В.Аронов, В.А. Кашин .- 2-е изд. – М. :Магистр, НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 544 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=333694>
5. Бровкина, Н.Д. Основы финансового контроля [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.Д. Бровкина; под ред. М.В. Мельник. – М. : Магистр, 2011. – 384 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=167446>
6. Финансы [Электронный ресурс] : учебник / М. В. Романовский [и др.] ; под ред. М. В. Романовского, Н. Г. Ивановой. — 5-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2016. — 554 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/389322>
7. Нешиной, А. С. Финансы [Электронный ресурс] : учебник / А. С. Нешиной. — 12-

е изд., стер. — М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. — 352 с. — Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=358398>

8. Карпов, Э.С. Бюджетный контроль в Российской Федерации [Электронный ресурс] / Э.С. Карпов. — М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. — 139 с. — Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=16304>

9. Ковалева, Э. Р. Практикум по дисциплине "Государственный финансовый контроль" [Электронный ресурс] / Э. Р. Ковалева. - Казань : Изд-во "Познание" Казанского инновационного университета им. В. Г. Тимирязова (ИЭУП), 2017. - 55с. — Режим доступа : <https://repo.ieml.ru/xmlui/handle/123456789/14428>

Периодические издания

1. Налоговая политика и практика(<http://www.nalogkodeks.ru>)
2. Налоговая политика и практика(<http://www.nalogkodeks.ru>)
3. Финансы(<http://www.finance-journal.ru>)
4. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)
5. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)
6. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)
7. Деньги и кредит(<http://www.cbr.ru/publ/main.as>)
8. Деньги и кредит(<http://www.cbr.ru/publ/main.as>)
9. Деньги и кредит(<http://www.cbr.ru/publ/main.as>)
10. Налоги и финансовое право(<http://www.cnfp.ru/jurnal.html>)
11. Собрание законодательств Российской Федерации (<http://www.szrf.ru>)
12. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
13. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
14. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
15. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)
16. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)
17. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
18. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
19. Страхование дело(<http://ankil.info/36.html>)
20. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)
21. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)
22. Банковское дело(<http://www.bankdelo.ru>)
23. Банковское дело(<http://www.bankdelo.ru>)
24. Банковское дело(<http://www.bankdelo.ru>)

Нормативно-правовые акты

1. Об утверждении положения о Федеральной таможенной службе: Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2013 г. № 809 (ред. от 01.07.2016) // Собрание законодательства Российской Федерации. — 2013. — № 38. — Ст. 4823.

2. Об утверждении положения о федеральной налоговой службе: Постановление Правительства РФ от 30 сентября 2004 г. № 506 (ред. от 30.03.2017) // Собрание законодательства Российской Федерации. — 2004. — № 40. — Ст. 3961.

3. О порядке проведения проверок кредитных организаций (их филиалов) уполномоченными представителями Центрального банка Российской Федерации (Банка России): Инструкция Банка России от 5 декабря 2013 г. №147-И (ред. от 20.12.2016) // Вестник Банка России. – 2014. – №23-24.

4. Налоговый кодекс Российской Федерации. Часть первая: Федеральный закон от 31 июля 1998 г. № 146-ФЗ (с изменениями и дополнениями) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 1998. – № 31. – Ст. 3824.

5. Налоговый кодекс Российской Федерации. Часть вторая: Федеральный закон от 5 августа 2000 г. № 117-ФЗ (с изменениями и дополнениями) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2000. – № 32. – Ст. 3340.

6. О введении в действие Инструкции «О применении к кредитным организациям мер воздействия за нарушения пруденциальных норм деятельности» (вместе с Инструкцией Банка России от 31.03.1997 № 59): Приказ Банка России от 31 марта 1997 г. № 02-139 (ред. от 26.01.2010) // Вестник Банка России. – 1997. – № 23.

7. Об утверждении Регламента Федеральной службы по финансовому мониторингу [Электронный ресурс]: Приказ Росфинмониторинга от 5 ноября 2008 г. № 264 (ред. от 21.12.2016) // Официальный интернет-портал правовой информации. – Режим доступа :<http://www.pravo.gov.ru>, свободный

8. О противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма: Федеральный закон от 7 августа 2001 г. №115-ФЗ (с последующими изм.)// Собрание законодательства Российской Федерации. – 2001. – № 33. – Ст. 3418.

9. О Центральном банке Российской Федерации (Банке России): Федеральный закон от 10 июля 2002 г. № 86-ФЗ // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2002. – №28. – Ст. 2790.

10. О валютном регулировании и валютном контроле: Федеральный закон от 10 декабря 2003 г. № 173-ФЗ // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2003. – № 50. – Ст. 4859.

11. О банках и банковской деятельности: Федеральный закон от 2 декабря 1990 г. № 395-1 (с последующими изм.)// Российская газета. – 1996. – 10 февраля.

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. официальный сайт Центрального банка РФ - режим доступа www.cbr.ru
2. официальный сайт Министерства финансов РФ - режим доступа www.minfin.ru
3. официальный сайт Счетной палаты РФ - режим доступа www.ach.gov.ru
4. официальный сайт Федеральной службы по финансовому мониторингу - режим доступа www.fedsfm.ru
5. официальный сайт Федеральной таможенной службы - режим доступа www.customs.ru
6. Базельский комитет по банковскому надзору - режим доступа www.bis.org

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля) Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника.

Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.

- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.

- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта.

Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка знаний, умений и навыков студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация

знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	
Microsoft Windows 7,10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание

Bankir.ru	bankir.ru	Bankir.ru: информационное агентство. Новостная лента о банковском бизнесе. Аналитические обзоры банковского сектора. Пресс-релизы банков и компаний. Информация о бизнес-семинарах. Форумы.
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
Анализ банков. Портал банковского аналитика	https://analizbankov.ru/index.php	Инструмент банковского аналитика, клиента банка для анализа финансового состояния и надежности банков. На сайте в удобном виде представлена обработанная аналитическая информация, собранная из открытых источников (Банк России, рейтинговые агентства, АСВ и другие).
Библиотека Русского гуманитарного Интернет-университета	http://www.i-u.ru/biblio/	Каталог Библиотека учебной и научной литературы РГИУ. Одна из самых больших коллекций научной литературы Российского интернета
Высшая школа ПрофБанкинг	http://www.profbanking.com/	Банковские курсы повышения квалификации и информационные материалы, банковские новости, статьи о банковском деле, банковскую библиотеку, разъяснения Банка России, формы документов банка, блиц-ответы о банках, литературу по экономике
Данные по формам статистической налоговой отчетности ФНС России	https://www.nalog.ru/rn16/related_activities/statistics_and_analytics/forms/	Сводные отчеты в целом по Российской Федерации и в разрезе субъектов Российской Федерации. Отчеты, сформированные УФНС России по субъекту Российской Федерации
Единая межведомственная информационно-статистическая система	https://fedstat.ru	Данные предоставляют 61 ведомств, включая Росстат и Центробанк

Единый портал бюджетной системы Российской Федерации «Электронный бюджет»	http://budget.gov.ru/epbs/faces/page_home?_adf.ctrl-state=4602y8b9i_4&regionId=	Единый портал бюджетной системы Российской Федерации «Электронный бюджет»
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Информационно-аналитические материалы Официального сайта Центрального банка России	https://www.cbr.ru/analytics/	Нормативные и иные акты, аналитика по банковскому сектору, потребительскому кредитованию, унифицированные форматы электронных банковских сообщений, форматы отчетности кредитных организаций, банковских холдингов и субъектов национальной платежной системы, обзор практики корпоративного управления, инсайдерскую информацию Банка России
Консультант Плюс	http://www.consltant.ru	Правовая информационная система КонсультантПлюс – система предназначена для специалистов, имеющих дело с законодательством. Консультант плюс – это самая полная база правовой информации, аналитические материалы, удобный и быстрый поиск, и современные программные технологии
Минфин России / Статистика	https://www.minfin.ru/ru/statistics/	Статистическая информация о финансово-экономических показателях Российской Федерации. При подготовке информации использованы данные Минфина России, Федерального казначейства, Федеральной таможенной службы, Федеральной службы государственной статистики, Федеральной налоговой службы и Центрального Банка Российской Федерации

<p>Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU</p>	<p>https://elibrary.ru/defaultx.asp</p>	<p>Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.</p>
<p>Открытые государственные данные ФНС России</p>	<p>https://www.nalog.ru/opendata/</p>	<p>Открытые государственные данные ФНС России – информация о деятельности ФНС России, размещенная в сети Интернет в виде массивов данных в формате, обеспечивающем их автоматизированную обработку в целях повторного использования без предварительного изменения человеком (машиночитаемый формат), и на условиях ее свободного (бесплатного) использования.</p>
<p>Открытые государственные данные Федерального Казначейства России</p>	<p>http://www.roskazna.ru/opendata/</p>	<p>Информация о деятельности Федерального Казначейства России, размещенная в сети Интернет в виде массивов данных в формате, обеспечивающем их автоматизированную обработку в целях повторного использования без предварительного изменения человеком (машиночитаемый формат), и на условиях ее свободного (бесплатного) использования.</p>
<p>Открытые данные по надзору Центрального банка РФ за субъектами страхового дела</p>	<p>http://www.cbr.ru/finmarket/supervision/sv_insurance/</p>	<p>Открытые данные по надзору Центрального банка РФ за субъектами страхового дела</p>

Сайт Федеральной Таможенной службы	http://www.customs.ru/	Информация о Федеральной Таможенной службе, таможенное законодательство, статистика, информирование и консультирование и т.д.
Справочно-правовая система Гарант	https://www.garant.ru/	Информационный правовой портал Гарант – Новости законодательства РФ, аналитические материалы, правовые консультации, инфографика и др. Законодательство (полные тексты документов) с комментариями: законы, кодексы, постановления, приказы.
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	

Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)

2. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

Уровень высшего образования
бакалавриат

Форма обучения
очная

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Зарипова Наиля Даригатовна, Нагимова Эльвира Фаруковна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины состоит в изучении основ формирования отчетности организаций.

Задачами дисциплины являются:

- изучить основные нормативно-правовые материалы, регулирующие основы составления отчетности
- освоить порядок составления бухгалтерской отчетности организации
- изучить основы составления налоговой отчетности организации
- изучить основы составления статистической и прочей финансовой отчетности

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
финансовые, кредитные и страховые учреждения;
органы государственной и муниципальной власти;
академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:
поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности

ПК-17	способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
-------	---

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-6	Знания	Нормативно-правовые документы по формированию отчетности организаций
	Умения	Использовать знание нормативно-правовых документов в процессе формирования отчетности организаций
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками изучения и применения нормативно-правовых документов в процессе составления отчетности
ПК-17	Знания	содержание форм бухгалтерской, налоговой и статистической отчетности
	Умения	составлять формы отчетности (бухгалтерской, налоговой, статистической и прочей отчетности)
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками составления основных форм отчетности

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ имеет код Б1.В.ДВ.08.01, относится к дисциплинам (модулям) по выбору вариативной части блока Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ предусмотрена учебным планом в 5 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единиц, 144 часов.

Форма промежуточной аттестации: экзамен в 5 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	5 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	50	50
в т. ч. занятия лекционного типа	24	24
в т. ч. занятия семинарского типа	24	24
в т.ч. консультация	2	2
Самостоятельная работа обучающихся	58	58
Промежуточная аттестация	36	36
в т. ч. экзамен	36	36
ИТОГО	144	144

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Отчетность как источник информации о деятельности организации.

Понятие отчетности организации, ее виды. Статистическая отчетность. Отчетность во внебюджетные фонды. Налоговая отчетность. Бухгалтерская отчетность

Статистическая отчетность. Нормативно-правовое регулирование. Виды и состав статистической отчетности, ее назначение. Информационная база, основы составления

Отчетность во внебюджетные фонды. Понятие внебюджетных фондов. Их виды. Исторический аспект формирования внебюджетных фондов.

Нормативное регулирование

Налоговая отчетность. Понятие, назначение, виды. Нормативное регулирование,

Бухгалтерская отчетность как источник информации о хозяйственной деятельности организации.

ГИР БО в республике Татарстан.

Тема 2. Отчетность по внебюджетным фондам, содержание и порядок составления

Отчетность во внебюджетные фонды. Нормативно-правовое регулирование. Состав отчетности во внебюджетные фонды, ее назначение.

Информационная база, основы составления. Отчетность по фонду социального страхования. Прочие виды отчетности во внебюджетные фонды. Использование данных бухгалтерского учета для определения облагаемых показателей и составления отчетности по внебюджетным платежам. Взаимосвязь отчетов по внебюджетным платежам с показателями бухгалтерской отчетности.

Тема 3. Налоговая отчетность, содержание и порядок составления

Налоговая отчетность. Нормативно-правовое регулирование. Состав налоговой отчетности, ее назначение. Основы составления: налоговая декларация по НДС, налоговая декларация по налогу на прибыль, налоговая декларация по налогу на имущество и другие виды налоговых деклараций. Налоговый учет, его использование для составления налоговых деклараций. Использование данных бухгалтерского учета для ведения налогового учета и составления налоговых деклараций. Взаимосвязь налоговых отчетов и отчетов во внебюджетные фонды с показателями бухгалтерской отчетности.

Тема 4. . Бухгалтерская отчетность, как источник информации о деятельности организации

Бухгалтерская отчетность как источник информации о хозяйственной деятельности организации. Нормативно-правовое регулирование. Требования, предъявляемые к бухгалтерской отчетности. Определения. Пользователи отчетности. Внешние и внутренние пользователи. Виды бухгалтерской отчетности. Годовая и промежуточная бухгалтерская отчетность. Состав бухгалтерской отчетности. Порядок составления и представления бухгалтерской отчетности. Реальность бухгалтерской отчетности, пути ее достижения. Инвентаризация имущества и обязательств организации, связь с составлением бухгалтерской отчетности. Подготовительная работа по составлению отчетности. Публичность бухгалтерской отчетности.

Тема 5. Бухгалтерский баланс, назначение и содержание

Понятие бухгалтерского баланса, его целевое назначение. Модели построения бухгалтерского баланса в России и международной практике. Горизонтальная и вертикальная модели бухгалтерского баланса. Нормативно-правовое регулирование. Состав и характеристика статей актива баланса. Состав и характеристика статей пассива баланса. Инвентаризация статей бухгалтерского баланса: уточнение состава, состояния и оценки имущества организации и обязательств организации,

выверка расчетов с дебиторами и кредиторами. Техника составления бухгалтерского баланса. Порядок формирования данных и особенности заполнения отдельных статей баланса. Порядок использования данных бухгалтерского учета для заполнения баланса. Взаимосвязь бухгалтерского баланса с другими формами бухгалтерской отчетности.

Тема 6. Отчет о финансовых результатах, назначение и содержание

Порядок отражения финансовых результатов в учете. Кассовый метод и метод начисления при формировании финансовых результатов. Понятие отчета о финансовых результатах, его целевое назначение. Нормативно-правовое регулирование.

Показатели отчета о финансовых результатах. Состав и характеристика доходов и расходов по обычным видам деятельности. Состав и характеристика прочих доходов и расходов. Чистая прибыль (убыток) отчетного периода, ее формирование. Техника составления отчета о финансовых результатах. Использование данных бухгалтерского учета для формирования отдельных показателей финансовых результатов. Взаимосвязь отчета о финансовых результатах с другими формами бухгалтерской отчетности. Формирование прибыли для целей налогообложения по данным налогового учета.

Тема 7. Приложения и пояснения к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах: назначение и основы заполнения

Содержание и целевое назначение приложений к бухгалтерскому балансу, отчету о финансовых результатах. Нормативно-правовое регулирование. Состав приложений, их характеристика, взаимосвязь с другими формами бухгалтерской отчетности.

Отчет об изменениях капитала, его целевое назначение. Собственный капитал и его составляющие. Показатели отчета. Чистые активы: расчет и отражение в отчете. Порядок заполнения отчета об изменении капитала, использование данных бухгалтерского учета для формирования показателей

Отчет о движении денежных средств, понятие и целевое назначение.

Понятие о группировке денежных средств по видам деятельности.

Показатели отчета, их характеристика. Порядок заполнения, использование данных бухгалтерского учета для формирования отдельных показателей.

Иные приложения к бухгалтерскому балансу, отчету о финансовых результатах, отчету об использовании полученных средств (пояснения), их целевое назначение, взаимосвязь с другими формами бухгалтерской отчетности. Понятие о табличной и текстовой форме пояснений. Показатели отчета. Отражение в пояснениях информации о нематериальных активах, основных средствах, финансовых вложениях, дебиторской и кредиторской

задолженности, затратах и прочих показателях. Порядок заполнения разделов, включенного в отчет. Использование данных бухгалтерского учета для формирования отдельных показателей отчета.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуча-ся	Всего

1 этап (5 семестр)

1	Отчетность как источник информации о деятельности организации.	2	2	0	2	6
2	Отчетность по внебюджетным фондам, содержание и порядок составления	4	4	0	12	20
3	Налоговая отчетность, содержание и порядок составления	4	4	0	10	18
4	. Бухгалтерская отчетность, как источник информации о деятельности организации	2	2	0	4	8
5	Бухгалтерский баланс, назначение и содержание	2	2	0	4	8
6	Отчет о финансовых результатах , назначение и содержание	4	4	0	6	14
7	Приложения и пояснения к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах: назначение и основы заполнения	6	4	0	10	20
	Контрольная работа	0	2	0	10	12
	Консультация					2
	Экзамен					36
	Итого	24	24	0	58	144

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13823>

1. Методические материалы для семинаров, практических занятий и самостоятельной работе по дисциплине «Отчетность организаций» для очной формы обучения
2. Методические материалы к семинарам, практическим занятиям и самостоятельной работе по дисциплине «Отчетность организаций» для заочной формы обучения
3. Методические материалы к выполнению контрольной работы (для студентов заочной формы обучения)
4. Методические материалы к индивидуальной работе для студентов очной формы обучения по дисциплине «Отчетность организаций»
5. Конспект лекций

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ОСНОВЫ АУДИТА НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

	<p>ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ</p>
<p>ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации</p>	<p>ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ АУДИТ ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>

В рамках дисциплины ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость
Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	12	0,33	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	12	0,50	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	24,00	40,00
Опрос	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где Балл(К/ Дисц/ Этапизуч) – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

\sum Набранный балл за ОС – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

\sum max балл за ОС – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;
 $\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	Базовый уровень	Знает: основные нормативно-правовые документы по формированию внешней отчетности Умеет: использовать основные нормативно-правовые документы в процессе формирования внешней отчетности. Владеет: основными навыками применения основных нормативно-правовых документов при составлении внешней отчетности	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знает: весь комплекс нормативно-правовых документов по формированию отчетности Умеет: использовать	Более 70 баллов

		нормативно-правовые документы в процессе составления внешней отчетности Владеет: навыками применения и интерпретации нормативно-правовых документов при формировании отчетности	
ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации	Базовый уровень	Знает: основные формы бухгалтерской, статистической и налоговой отчетности Умеет: составить основные формы бухгалтерской, статистической и налоговой отчетности Владеет: основными навыками составления основных отчетных форм бухгалтерской, статистической и налоговой отчетности	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знает: назначение и содержание форм бухгалтерской, статистической и налоговой отчетности Умеет: формировать необходимые формы бухгалтерской, статистической и налоговой отчетности Владеет: навыками; составления бухгалтерской, статистической и налоговой отчетности, а также иных форм отчетности, проведения их взаимосвязки	Более 70 баллов

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	40	ОК-6, ПК-17
Опрос	20	ОК-6, ПК-17
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ОК-6, ПК-17

1. Опрос

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Опрос»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>
Нормативно-правовые документы по формированию отчетности организаций
ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
<i>Знания</i>
содержание форм бухгалтерской, налоговой и статистической отчетности

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Опрос», характеризующий этап формирования

Опрос предусматривает ответы на теоретические вопросы дисциплины. Студент должен показать понимание вопроса, объяснить и обосновать раскрываемые теоретические положения: порядок формирования форм бухгалтерской, налоговой, статистической отчетности

1.3 Типовые задания оценочного средства «Опрос»

1. Понятие и виды отчетности.
2. Статистическая отчетность, назначение и виды.
3. Налоговая отчетность: назначение и виды.
4. Бухгалтерская отчетность: понятие и состав

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Опрос»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);

- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
ответ полный и обоснованный	3	6,67
ответ на вопрос логичен и последователен	1	2,22
показывает глубокое знание и понимание вопроса, свободно ориентируется в порядке составления и содержании форм бухгалтерской, налоговой и статистической отчетности, не допускает ошибок при ответе на вопрос	5	11,11
ИТОГО	9	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12	0	Не освоено	

баллов			Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Контрольная работа

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Умения
Использовать знание нормативно-правовых документов в процессе формирования отчетности организаций
Навыки и/или опыт деятельности
навыками изучения и применения нормативно-правовых документов в процессе составления отчетности
ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
Знания
содержание форм бухгалтерской, налоговой и статистической отчетности
Умения
составлять формы отчетности (бухгалтерской, налоговой, статистической и прочей отчетности)

ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками составления основных форм отчетности

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Для проведения текущей аттестации студенты выполняют индивидуальную контрольную работу по выявлению финансового результата, составлению бухгалтерской, налоговой, статистической и прочей отчетности согласно нормативно-правовым документам.. Контрольная работа выполняется, как на занятиях, так и самостоятельно

2.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

1. На основании цифровых данных по варианту определить финансовый результат, отразить его в счетах бухгалтерского учета, согласно действующим нормативным документам составить: формы бухгалтерской отчетности (бухгалтерский баланс, отчет о финансовых результатах, отчет об изменении капитала, отчет о движении денежных средств.

2. На основании цифровых данных по варианту согласно действующим нормативным документам составить налоговую декларацию

3. На основании цифровых данных по варианту согласно действующим нормативным документам составить форму статистической отчетности

4. На основании цифровых данных по варианту согласно действующим нормативным документам составить иные форму отчетности (например, по социальным фондам)

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	25
2	7
3	5
4	3
ИТОГО	40

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Выполнение индивидуальной работы по	Задание по выполнению индивидуальной работы по	

составлению форм бухгалтерской, налоговой статистической отчетности согласно нормативным документам своевременно, в полном объеме без ошибок	составлению основных форм отчетности согласно нормативным документам выполнено своевременно с небольшими неточностями	Задание не представлено и представлено в неполном объеме и с ошибками
--	---	---

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
Нормативно-правовые документы по формированию отчетности организаций

Умения
Использовать знание нормативно-правовых документов в процессе формирования отчетности организаций
Навыки и/или опыт деятельности
навыками изучения и применения нормативно-правовых документов в процессе составления отчетности
ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации
Знания
содержание форм бухгалтерской, налоговой и статистической отчетности
Умения
составлять формы отчетности (бухгалтерской, налоговой, статистической и прочей отчетности)
Навыки и/или опыт деятельности
навыками составления основных форм отчетности

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

Дата экзамена устанавливается в расписании учебной частью. Экзамен по дисциплине проводится устно. Студент получает билет, в котором предусматриваются 2 теоретических вопроса и практическое задание, связанные (в зависимости от вопроса) с формированием на основе нормативной базы, форм бухгалтерской налоговой и статистической отчетности, их связи с другими формами отчетности. При подготовке к ответу на вопрос запрещается пользоваться литературой, лекциями, сотовыми телефонами.

Отдельные положения для ответа на теоретический вопрос студент может для себя написать. Практическое задание следует пояснить на примере, либо выполнить соответствующие расчеты (в зависимости от вопроса)

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Практическое задание
3. Теоретический вопрос

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	6	10
Практическое задание	12	20

Теоретический вопрос	6	10
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

1. Понятие отчетности организации, ее виды, нормативно-правое регулирование
2. Социальные платежи и виды отчетности по социальным платежам (платежи в фонд социального страхования), нормативно-правое регулирование. Связь с другими формами отчетности (бухгалтерской, налоговой, статистической)
3. Социальные платежи и отчетность по социальным платежам (платежи в пенсионный фонд и фонд медицинского страхования), нормативно-правое регулирование. Связь с другими формами отчетности (бухгалтерской, налоговой, статистической).
4. Налоговые платежи и виды налоговой отчетности, нормативно-правое регулирование
5. Статистическая отчетность, ее виды и примеры, нормативно-правое регулирование.
6. Подготовительная работа по составлению отчетности, нормативно-правое регулирование.
7. Нормативно-правое регулирование учета и отчетности в РФ
8. Бухгалтерская отчетность, ее состав Порядок и сроки представления бухгалтерской отчетности. Публичность бухгалтерской отчетности. Нормативно-правое регулирование.
9. Понятие баланса и модели построения бухгалтерского баланса в России и международной практике. Нормативно-правое регулирование.
10. Понятие, назначение, порядок представления и структура отчета о финансовых результатах, нормативно-правое регулирование.
11. Понятие, назначение, порядок представления и структура отчета об изменении капитала, нормативно-правое регулирование.
12. Чистые активы, понятие, назначение и их отражение в отчете, нормативно-правое регулирование.
13. Понятие, назначение, порядок представления и структура отчета о движении денежных средств, нормативно-правое регулирование.
14. Понятие, назначение, порядок представления и структура отчета по взносам на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, отчета о движении денежных средств. Нормативно-правое регулирование. Связь с другими формами отчетности (бухгалтерской, налоговой, статистической).
15. Понятие, назначение, порядок представления и структура отчета по платежам в фонд социального страхования на случай временной нетрудоспособности и в связи с материнством: содержание. Нормативно-правое регулирование.
16. Понятие, назначение, порядок представления и структура отчета по платежам в пенсионный фонд, нормативно-правое регулирование.
17. Понятие, назначение, порядок представления и структура отчета по платежам в фонд медицинского страхования, нормативно-правое регулирование. Связь с другими формами отчетности (бухгалтерской, налоговой, статистической).
18. Расчеты и налоговые декларации по НДФЛ: понятие, назначение, порядок

представления, нормативно-правое регулирование.

19. Понятие, назначение, порядок представления и структура отчета 6-НДФЛ, нормативно-правое регулирование.

20. Понятие, назначение, порядок представления и структура отчета по авансовым платежам и налоговой декларации по налогу на имущество, нормативно-правое регулирование.

21. Понятие, назначение, порядок представления и структура отчета по НДС, нормативно-правое регулирование.

22. Понятие, назначение, порядок представления и структура отчета по налогу на прибыль, нормативно-правое регулирование.

23. АСК-НДС: понятие, назначение, порядок использования, нормативно-правое регулирование.

24. Понятие, назначение и порядок представления пояснений к бухгалтерской отчетности и отчету о финансовых результатах, нормативно-правое регулирование.

25. Бухгалтерская и налогооблагаемая прибыль; сравнительная характеристика и нормативно-правое регулирование.

2. 1. Раскрыть информационную базу и порядок заполнения актива бухгалтерского баланса на основе цифровых данных. Провести сверку с другими формами отчетности.

2. Провести взаимоувязку показателей налоговой декларации по НДС с данными бухгалтерского учета.

3. Раскрыть информационную базу и порядок заполнения пассива бухгалтерского баланса на основе цифровых данных. Провести сверку с другими формами отчетности.

4. Раскрыть информационную базу и порядок заполнения доходов и расходов по обычным видам деятельности в отчете о финансовых результатах на основе цифровых данных. Провести сверку с другими формами отчетности.

5. Раскрыть информационную базу и порядок заполнения прочих доходов и расходов в отчете о финансовых результатах на основе цифровых данных. Провести сверку с другими формами отчетности.

6. Раскрыть информационную базу и основы заполнения статистической отчетности «Сведения о финансовом состоянии организации» на основе цифровых данных

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса по формированию бухгалтерской, статистической налоговой отчетности на основе нормативно-правовых документов ; свободно ориентируется в материале.	.Показывает знание основного материала по формированию бухгалтерской, статистической налоговой отчетности на основе нормативно-правовых документов ; , но допускает погрешности в ответе . Ответ недостаточно	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер

	Теоретические положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием экономических терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы	логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Теоретические положения не подтверждены примерами.	
Практическое задание	Задание выполнено полностью, раскрыт порядок заполнения отчетной формы (бухгалтерской, статистической, налоговой) и ее связь с другими формами отчетности	Задание выполнено не полностью. Отдельные показатели формы не раскрыты; по руководством преподавателя неточности исправлены	Задание не выполнено или выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя.
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса по формированию бухгалтерской, статистической налоговой отчетности на основе нормативно-правовых документов ; свободно ориентируется в материале. Теоретические положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием	.Показывает знание основного материала по формированию бухгалтерской, статистической налоговой отчетности на основе нормативно-правовых документов ; , но допускает погрешности в ответе . Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Теоретические	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер

	экономических терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы	положения не подтверждены примерами.	
--	--	--------------------------------------	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Бухгалтерская (финансовая) отчетность [Электронный ресурс] : учебник / Ю.И. Сигидов [и др.] ; под ред. проф. Ю.И. Сигидова. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 340 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/catalog/product/1047157>

2. Погорелова, М.Я. Бухгалтерская (финансовая) отчетность: Теория и практика составления [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Погорелова М.Я. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 242 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=85948>

3. Иванов, Ю. Н. Экономическая статистика [Электронный ресурс] : учебник / под ред. Ю.Н. Иванова. — 5-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 584 с. – Режим

доступа : <https://new.znanium.com/catalog/product/1063310>

4. Левчаев, П.А. Внебюджетные фонды [Электронный ресурс] : учеб. пособие / П.А. Левчаев. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 149 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=309354>

5. Налоговый контроль. Налоговые проверки [Электронный ресурс] : учеб. пособие / под ред. О. В. Болтиновой, Ю. К. Цареградской. — М. : Норма : ИНФРА-М, 2020. — 160 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/catalog/product/1074281>

Дополнительная литература

1. Пономарева, Л. В. Бухгалтерская (финансовая) отчетность [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л.В. Пономарева, Н.Д. Стельмашенко. — М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2020. — 224 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/catalog/product/1065805>

2. Цыденова, Э. Ч. Бухгалтерский и налоговый учет [Электронный ресурс] : учебник / Э.Ч. Цыденова, Л.К. Аюшиева. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 399 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/catalog/product/1066005>

3. Малис, Н. И. Налоговый учет и отчетность [Электронный ресурс] : учебник и практикум / Н. И. Малис, Л. П. Грундел, А. С. Зинягина ; под редакцией Н. И. Малис. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 407 с. – Режим доступа : <https://urait.ru/bcode/444670>

4. Кругляк, З. И. Налоговый учет и отчетность в современных условиях [Электронный ресурс] : учеб. пособие / З.И. Кругляк, М.В. Калининская. — 2-е изд. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 352 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/catalog/product/1002126>

5. Соколов, Я.В. Бухгалтерская (финансовая) отчетность [Электронный ресурс] : учеб. пособие/ Я.В. Соколов, 2-е изд., переработанное и дополненное - М.: Магистр, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 512 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=187784>

Периодические издания

1. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)
2. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)
3. Налоги и финансовое право(<http://www.cnfp.ru/jurnal.html>)
4. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)
5. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)

Нормативно-правовые акты

1. О бухгалтерском учете : федеральный закон от 06 декабря 2011 г. № 402-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2011. № 50. – Ст. 7344

2. Налоговый кодекс РФ. Часть первая: Федеральный закон РФ от 31 июля 1998 г. (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 1998. – № 31. – Ст.3824.

3. Земельный кодекс РФ: Федеральный закон РФ от 25 октября 2001г. №136-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2001. – № 44. – Ст.4147.

4. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая): Федеральный закон

РФ от 30 ноября 1994 г. №51-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 1994. – №31. – Ст.3301.

5. Положение по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности в Российской Федерации (с последующими изм.) : Приказ Минфина РФ от 29 июля 1998 г. №34н // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 1998. – № 23.

6. Положение по бухгалтерскому учету «Бухгалтерская отчетность организации» ПБУ 4/99 : Приказ Минфина РФ от 6 июля 1999 г. № 43н (с последующими изм.) // Финансовая газета. – 1999 – 19 августа.

7. Положение по бухгалтерскому учету «Расходы организации» ПБУ 10/99 : Приказ Минфина РФ от 6 мая 1999 г. № 33н. (с последующими изм.) // Российская газета – 1999. – 22, 23 июня

8. Положение по бухгалтерскому учету «Отчет о движении денежных средств» ПБУ 23/2011 : Приказ Минфина РФ от от 2 февраля 2011 г. N 11н (с последующими изм.) // – Российская газета – 2010 – 22 апреля.

9. Положение по бухгалтерскому учету «Учетная политика организации» ПБУ 1/2008 : Приказ Минфина РФ от 6 окт. 2008 г. № 106н (с последующими изм.) // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 2008. – 3 ноября . – № 44

10. Положение по бухгалтерскому учету «Доходы организации» ПБУ 9/99 : Приказ Минфина РФ от 6 мая 1999 г. № 32н. (с последующими изм.) // Российская газета – 1999. – 22, 23 июня

11. Положение по бухгалтерскому учету «Учет расчетов по налогу на прибыль» ПБУ 18/02 (с последующими изм.): Приказ Минфина РФ от 19 ноября 2002г. № 114н // Российская газета. – 2003. – 14 января

12. Положение по бухгалтерскому учету "Исправление ошибок в бухгалтерском учете и отчетности" ПБУ 22/2010 : Приказ Минфина РФ от 28 июня 2010 г. N 63н (с последующими изм.) // Российская газета – 2010. – 6 августа.

13. О формах бухгалтерской отчетности организаций : Приказ Минфина РФ от 02 июля 2010 г. N 66н (с последующими изм.) // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 2010. – №35.

14. Об утверждении методических указаний по инвентаризации имущества и финансовых обязательств: Приказ Минфина РФ от 13 июня 1995 г. N 49 (с последующими изм.) // библиотечка Российской газеты. – 2002. – выпуск № 24

15. Об утверждении Плана счетов бухгалтерского учета финансово-хозяйственной деятельности организаций и инструкции по его применению : Приказ Министерства финансов Российской Федерации от 31 окт. 2000 г. № 94н (с последующими изм.) // В приложении к «Российской газете». – 2000. – № 48.

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Система Главбух - режим доступа www.1gl.ru
2. Министерство финансов - режим доступа www.minfin.ru
3. Федеральная налоговая служба - режим доступа www.nalog.ru

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные

вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника.

Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта.

Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратить внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания для подготовки к опросу

Опрос — психологический вербально-коммуникативный метод, заключающийся в осуществлении взаимодействия между интервьюером и респондентами (людьми, участвующими в опросе), посредством получения от обучающегося ответов на заранее

сформулированные вопросы. Иными словами, опрос представляет собой общение интервьюера и респондента, в котором главным инструментом выступает заранее сформулированный вопрос.

Устный опрос позволяет оценить знания и кругозор студента, умение логически построить ответ, владение монологической речью и иные коммуникативные навыки.

Методические указания по подготовке к занятиям семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;
- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка знаний, умений и навыков студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	
Microsoft Windows 7,10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.

Справочно-правовая система Гарант	https://www.garant.ru/	Информационный правовой портал Гарант – Новости законодательства РФ, аналитические материалы, правовые консультации, инфографика и др. Законодательство (полные тексты документов) с комментариями: законы, кодексы, постановления, приказы.
Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Республике Татарстан (Татарстанстат)	http://tatstat.gks.ru/	Официальная статистическая информация о социальном, экономическом, демографическом и экологическом положении региона (РТ)
Федеральная налоговая служба	https://www.nalog.ru/rn16/related_activities/statistics_and_analytics/forms/	База данных по формам статистической налоговой отчетности ФНС
Федеральная служба государственной статистики (Росстат)	http://www.gks.ru/	Официальная статистическая информация о социальном, экономическом, демографическом и экологическом положении страны (РФ)
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	

<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>СРС</i>
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью , проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
2. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Фаррахова Елена Геннадьевна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины состоит в изучении основ функционирования рынка ценных бумаг.

Задачами дисциплины являются:

- Изучение экономической сущности базовых и производных типов ценных бумаг.
- Приобретение навыков анализа и использования информации, полученной с рынка ценных бумаг, в хозяйственной практике экономических субъектов.
- Формирование целостного представления об экономических отношениях, складывающихся на рынке ценных бумаг.
- Изучение структуры рынка ценных бумаг, а также особенностей функционирования фондовой биржи.
- Освоение методов анализа инвестиционного портфеля на рынке ценных бумаг

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
финансовые, кредитные и страховые учреждения;
органы государственной и муниципальной власти;
академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
ОПК-1	способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
ПК-2	способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-6	Знания	- правовых норм, регулирующих бюджетные, налоговые и валютные отношения на рынке ценных бумаг - отличительных характеристик базовых и производных ценных бумаг с позиций инвестора и эмитента - основ регулирования транзакций на рынке ценных бумаг
	Умения	- выбирать и систематизировать нормативные источники информации для решения задач в сфере рынка ценных бумаг
	Навыки и/или опыт деятельности	- владение опытом применения основ правовых знаний на рынке ценных бумаг
ОПК-1	Знания	- информационно-коммуникационных технологий, используемых на фондовом рынке
	Умения	- искать и анализировать релевантную информацию на рынках ценных бумаг - адаптировать библиографическую культуру рынка ценных бумаг к решению хозяйственных задач
	Навыки и/или опыт деятельности	- применяет информационно-коммуникационные технологии для сбора и обработки информации
ОПК-2	Знания	- методов сбора информации на рынке ценных бумаг - способов обработки и поиска информации на рынке ценных бумаг

	Умения	- адаптировать знания по теории рынка ценных бумаг к решению хозяйственных задач - систематизировать способы оценки финансовых показателей для анализа эффективности ценных бумаг
	Навыки и/или опыт деятельности	- сбора и обработки первичной информации на рынке ценных бумаг - анализа условий и особенностей обращения финансовых инструментов на рынке ценных бумаг
ПК-2	Знания	- способов расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов - методов оценки риска и доходности финансовых инструментов фондового рынка
	Умения	- анализировать состав и структуру фондового портфеля посредством расчета экономических показателей на рынке ценных бумаг и систематизировать их
	Навыки и/или опыт деятельности	- оценки доходности и риска финансовых инструментов на рынке ценных бумаг - учета операций по ценным бумагам в соответствии с российскими и международными стандартами ведения бухгалтерского учёта

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ имеет код Б1.В.ДВ.08.02, относится к дисциплинам (модулям) по выбору вариативной части блока Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ предусмотрена учебным планом в 5 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единиц, 144 часов.

Форма промежуточной аттестации: экзамен в 5 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	5 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	50	50
в т. ч. занятия лекционного типа	24	24
в т. ч. занятия семинарского типа	24	24
в т.ч. консультация	2	2
Самостоятельная работа обучающихся	58	58
Промежуточная аттестация	36	36
в т. ч. экзамен	36	36
ИТОГО	144	144

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ РЫНКА ЦЕННЫХ БУМАГ

Современный рынок ценных бумаг как часть финансового рынка. Базовые понятия рынка ценных бумаг. Значение, функции и структура рынка ценных бумаг. Первичный и вторичный рынки ценных бумаг. Международный, национальный и региональный рынки ценных бумаг. Рынки государственных и корпоративных ценных бумаг. Рынок базовых и производных финансовых инструментов. Биржевые и внебиржевые рынки ценных бумаг.

История возникновения ценных бумаг. Выпуск ценных бумаг в Республике Татарстан. Экономическая сущность ценной бумаги и ее свойства. Формы существования ценных бумаг. Реквизиты ценных бумаг. Классификации ценных бумаг.

Характеристика первичного рынка ценных бумаг. Правовые основы эмиссионной деятельности. Преимущества и недостатки привлечения инвестиций с рынка ценных бумаг. Классификация эмитентов.

Понятие эмиссии ценных. Проблемы проведения эмиссии ценных бумаг на российском рынке. Особенности размещения акций и облигаций компаниями, функционирующими на территории Республики Татарстан.

Проблемы развития российского фондового рынка. Проблемы, характерные для мирового фондового рынка. Тенденции развития мировых фондовых рынков.

Тема 2. РЕГУЛИРОВАНИЕ РЫНКА ЦЕННЫХ БУМАГ

Система государственного регулирования рынка ценных бумаг: органы государственного надзора, законодательно-правовая база регулирования, национальные особенности регулирования рынка. Государственное регулирование рынка ценных бумаг в России. ФЗ «О рынке ценных бумаг». Сравнительная характеристика важнейших положений законодательства по ценным бумагам в российской и международной практике. Стратегия развития финансового рынка Российской Федерации.

Основы саморегулирования на рынке ценных бумаг. Саморегулируемые организации: статус, интересы, сфера ответственности, основные функции, права, политика. Профессиональная Ассоциация Регистраторов, Трансфер-Агентов и Депозитариев. Сравнительная характеристика практики деятельности саморегулируемых организаций в России и за рубежом.

Тема 3. ПОКАЗАТЕЛИ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ПРИ ОЦЕНКЕ АКЦИЙ

Акция как доленая ценная бумага, ее свойства. Права владельцев привилегированных акций, условия их голосования на собрании акционеров. Права владельцев обыкновенных акций. Порядок определения и выплаты дивидендов по акциям. Особенности налогообложения дивидендов.

Объявленные и размещенные акции. Порядок выпуска и обращения акций в закрытом и открытом акционерном обществе. Изменение номинальной стоимости акций. Конвертация акций. Учет операций по акциям в соответствии с российскими и международными стандартами ведения бухгалтерского учёта. Оценка стоимости акций корпораций Приволжского федерального округа.

Соотношение между номинальной, эмиссионной и рыночной ценой акций. Расчет курса акции. Оценка текущей и конечной доходности акций. Факторы, влияющие на рыночную цену акций. Прибыль на акцию и финансовый мультипликатор.

Тема 4. КОРПОРАТИВНЫЕ ОБЛИГАЦИИ И ОЦЕНКА ИХ ДОХОДНОСТИ

Понятие облигации и ее основные характеристики. Виды облигаций. Биржевые облигации. Механизм выпуска и функционирования обеспеченных облигаций. Особенности выпуска необеспеченных облигаций. Купонные облигации. Ставка купона и купонный период. Методы установления ставки купона. Дисконтные облигации, особенности их выпуска.

Механизм досрочного погашения облигаций. Учет операций по облигациям

в соответствии с российскими и международными стандартами ведения бухгалтерского учёта. Практический опыт размещения облигационного займа компаниями нефтехимического сектора Республики Татарстан. Факторы, влияющие на цену облигации. Доход от реинвестирования процентов и курс облигации. Оценка текущей и конечной доходности акций. Оценка дисконтированной стоимости бескупонной и купонной облигации в целях корпоративного управления.

Тема 5. ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЦЕННЫЕ БУМАГИ

Цели и задачи эмиссии государственных ценных бумаг. Денежно-кредитная политика Центрального Банка в рамках покупки и продажи государственных ценных бумаг. Роль Министерства Финансов в эмиссии государственных ценных бумаг. Порядок эмиссии. Разделение эмиссии на выпуски и транши. Государственный долг, внешние и внутренние обязательства.

Виды долговых обязательств российского государства, количественная и качественная характеристики. Нерыночные займы. Федеральные государственные ценные бумаги РФ. Государственные ценные бумаги субъектов РФ. Особенности субфедеральных и муниципальных облигаций. Облигации федерального займа. Государственные сберегательные облигации.

Тема 6. ФОНДОВАЯ БИРЖА: СТРУКТУРА, ЛИСТИНГ, ФОНДОВЫЕ ИНДЕКСЫ

Понятие, сущность и функции фондовой биржи. Порядок создания фондовых бирж, их лицензирования, реорганизации и ликвидации. Московская биржа. Основные элементы информационной инфраструктуры. Биржевая информация. Отражение информации внебиржевых систем торговли ценными бумагами.

Структура управления фондовой биржей. Функциональная подсистема фондовой биржи: маклериат, клиринговая палата, биржевой банк, биржевой депозитарий, отдел регистрации и аккредитации, котировальная комиссия, арбитражная комиссия.

Правила листинга. Преимущества и недостатки листинга для корпорации. Котировки ценных бумаг. Фондовые индексы. Мировые и российские фондовые индексы.

Тема 7. ТЕХНОЛОГИИ ПРОВЕДЕНИЯ ОПЕРАЦИЙ С ЦЕННЫМИ БУМАГАМИ НА ФОНДОВОЙ БИРЖЕ

Основы построения торговых систем на финансовом рынке. Нормативно-правовые документы, на основе которых действуют участники торговых систем. Клиентский допуск к торговой системе.

Режимы заключения сделок на финансовом рынке. Режим одностороннего

аукциона. Режим двойного непрерывного аукциона. Режим переговорных сделок. Режим внесистемных сделок. Режим торгов Т+. Порядок заключения сделок в биржевом зале. Торговая сессия. Методы организации биржевой торговли. Базовые параметры заявки. Классификация заявок. Технология совершения операции с ценными бумагами, поставка ценных бумаг и организация расчетов.

Тема 8. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УЧАСТНИКОВ РЫНКА ЦЕННЫХ БУМАГ

Профессиональные участники биржи. Требования к профессиональной деятельности: капитал, лицензия, аттестаты. Характеристика профессиональной деятельности на рынке ценных бумаг. Организация брокерской деятельности. Взаимодействие брокера с клиентом. Договор комиссии и договор поручения на совершение операций с ценными бумагами. Технология совершения брокерских операций. Оформление договорных отношений с клиентом. Типы заявок на совершение операций. Брокерские счета. Дилерская деятельность. Принципиальные отличия брокерской и дилерской деятельности. Взаимодействие участников процесса доверительного управления: учредителя траста, управляющего и выгодоприобретателя. Договор доверительного управления. Расчетно-клиринговая деятельность. Современные системы клиринга. Депозитарная и регистрационная деятельность. Система ведения реестра владельцев именных ценных бумаг. Открытие лицевого счета владельцу ценных бумаг. Правовой статус выписки из реестра. Взаимодействие регистратора и депозитария. Понятие номинального держателя. Функции депозитария. Счета депо.

Тема 9. ТОВАРНЫЕ И БАНКОВСКИЕ ЦЕННЫЕ БУМАГИ

Понятие векселя. Общие и специфические свойства векселя как ценной бумаги. Вексельное поручительство (аваль). Формы и особенности передаточной надписи (индоссамента). Правила составления векселей. Классификация векселей. Простой вексель (соло) и переводной вексель (тратта), особенности их обращения. Способы обеспечения обязательств по векселю. Порядок оплаты и погашения векселя. Особенности выпуска и обращения банковских сертификатов. Особенности погашения банковских сертификатов в срок, до и после срока. Понятие коносамента и его роль в коммерческой практике. Реквизиты коносамента. Виды коносаментов. Права и обязанности грузоотправителя и грузоперевозчика. Сущность складского свидетельства, его виды. Обязательные реквизиты простого и двойного складского свидетельства. Порядок отдельного обращения частей двойного складского свидетельства.

Условия получения товара со склада.

Учет операций по товарным и банковским ценным бумагам в соответствии с российскими и международными стандартами ведения бухгалтерского учёта.

Тема 10. ИНВЕСТИЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НА РЫНКЕ ЦЕННЫХ БУМАГ

Прямое и портфельное инвестирование. Инвестиционная деятельность кредитно-финансовых институтов на рынке ценных бумаг. Механизм принятия решений на рынке ценных бумаг. Классификация инвестиционных стратегий. Цели и задачи инвестиционного анализа. Признаки надежности, ликвидности и доходности инвестиций.

Статистический подход к оценке ожидаемой доходности и уровня риска финансового актива и финансового портфеля. Формирование инвестиционного портфеля. Диверсификация вложений, ее основные способы. Понятие и этапы управления инвестиционным портфелем. Активное и пассивное управление. Ревизия инвестиционного портфеля.

Тема 11. СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ПРОИЗВОДНЫХ ЦЕННЫХ БУМАГ

Понятие производной ценной бумаги, ее свойства. Причины появления деривативов.

Основные понятия теории опционов. Виды и формы опционов. Участники опционного контракта. Биржевой опцион. Классификация опционов: пут, колл; американские и европейские. Оценка опционов и ее роль в процессе принятия финансовых решений.

Форвардные и фьючерсные контракты: сущность, отличия, сфера обращения. Параметры и спецификация фьючерса. Классификация фьючерсов: валютные, процентные, индексные.

Варрант как зарубежный аналог опциона эмитента. Отличия варранта от опциона на покупку. Преимущества и недостатки использования конвертируемых ценных бумаг. Особенности исполнения и размещения варрантов и конвертируемых ценных бумаг. Налогообложение варрантов и конвертируемых ценных бумаг. Учет операций по производным ценным бумагам в соответствии с российскими и международными стандартами ведения бухгалтерского учёта.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (5 семестр)

1	ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ РЫНКА ЦЕННЫХ БУМАГ	2	2	0	5	9
2	РЕГУЛИРОВАНИЕ РЫНКА ЦЕННЫХ БУМАГ	2	2	0	2	6
3	ПОКАЗАТЕЛИ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ПРИ ОЦЕНКЕ АКЦИЙ	4	2	0	6	12
4	КОРПОРАТИВНЫЕ ОБЛИГАЦИИ И ОЦЕНКА ИХ ДОХОДНОСТИ	2	2	0	4	8
5	ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЦЕННЫЕ БУМАГИ	2	2	0	2	6
6	ФОНДОВАЯ БИРЖА: СТРУКТУРА, ЛИСТИНГ, ФОНДОВЫЕ ИНДЕКСЫ	2	2	0	2	6
7	ТЕХНОЛОГИИ ПРОВЕДЕНИЯ ОПЕРАЦИЙ С ЦЕННЫМИ БУМАГАМИ НА ФОНДОВОЙ БИРЖЕ	2	2	0	2	6
8	ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УЧАСТНИКОВ РЫНКА ЦЕННЫХ БУМАГ	2	2	0	6	10
9	ТОВАРНЫЕ И БАНКОВСКИЕ ЦЕННЫЕ БУМАГИ	2	2	0	5	9
10	ИНВЕСТИЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НА РЫНКЕ ЦЕННЫХ БУМАГ	2	2	0	5	9
	Индивидуальная работа « Портфельное инвестирование на рынке ценных бумаг»	0	2	0	7	9
11	СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ПРОИЗВОДНЫХ ЦЕННЫХ БУМАГ	2	2	0	6	10
	Контрольная работа	0	0	0	6	6

	<i>Консультация</i>					2
	<i>Экзамен</i>					36
	Итого	24	24	0	58	144

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13824>

1. Конспект лекций по дисциплине "Рынок ценных бумаг" (в электронном виде).
2. Методические указания для семинарских занятий по дисциплине "Рынок ценных бумаг" (в электронном виде).
3. Методические указания для самостоятельной работы по дисциплине "Рынок ценных бумаг" (в электронном виде).
4. Методические указания для выполнения контрольной работы по дисциплине "Рынок ценных бумаг"(в электронном виде).

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ОСНОВЫ АУДИТА НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ

	<p>ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ</p>
<p>ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности</p>	<p>БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА КУЛЬТУРОЛОГИЯ ИНФОРМАТИКА ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ МАРКЕТИНГ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ</p>
<p>ОПК-2 способностью осуществлять сбор</p>	<p>ИСТОРИЯ СОЦИОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</p>

<p>, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач</p>	<p>ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА МАКРОЭКОНОМИКА МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПОЛИТОЛОГИЯ МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ НАЛОГОВОГО ПЛАНИРОВАНИЯ АУДИТ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
<p>ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и</p>	<p>МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ АУДИТА</p>

социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА
--	---

В рамках дисциплины РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	12	0,33	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	12	0,50	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Индивидуальное задание творческого уровня	9,60	16,00
Коллоквиум	12,00	20,00
Контрольная работа	14,40	24,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоения компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этапизуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;
 $\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;
 $\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;
 $\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	Базовый уровень	<p>Знает :</p> <ul style="list-style-type: none"> - законодательные и нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность участников рынка ценных бумаг; - основные постулаты ФЗ "О рынке ценных бумаг" - правовые нормы реализации деятельности участников рынка ценных бумаг; <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - находить необходимые для анализа правовые документы; - систематизировать полученные знания при анализе происходящих событий на финансовых рынках; <p>Способен :</p> <ul style="list-style-type: none"> - использовать ФЗ "Закон о рынке ценных бумаг" 	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	<p>Знает :</p> <ul style="list-style-type: none"> - правила и условия организации деятельности на рынке ценных бумаг - базовые и вариативные требования фондовых бирж к профессиональным и непрофессиональным участникам рынка ценных бумаг - разницу между акциями, облигациями и производными ценными бумагами в контексте правовых аспектов их обращения <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выбирать нормативно- 	Более 70 баллов

		<p>правовые документы при анализе и оценке экономической эффективности операций на рынке ценных бумаг</p> <ul style="list-style-type: none"> - систематизировать правовую информацию в целях оценки и учета операций по купле-продаже ценных бумаг на уровне частных и корпоративных инвесторов <p>Способен :</p> <ul style="list-style-type: none"> - использовать основы всех правовых знаний на рынке ценных бумаг; 	
<p>ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности</p>	<p>Базовый уровень</p>	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основы использования информационно-коммуникационных технологий на рынке ценных бумаг - базовые методы исследования фондового рынка <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - пользоваться системой раскрытия информации на РЦБ; - находить и систематизировать базовую информацию о видах и количестве ценных бумаг, выпущенных эмитентом, стоимости ценных бумаг, выплаченных дивидендах, начисляемых процентах; - пользоваться основными показателями для оценки деятельности эмитента ценных бумаг <p>Способен:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применять методы оценки доходности финансовых активов при помощи информационно-коммуникационных 	<p>От 60 до 70 баллов</p>

		технологий	
	Повышенный уровень	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проблемы развития информационной инфраструктуры рынка ценных бумаг в России - продвинутые методы исследования фондового рынка <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - анализировать в полном объеме полученную информацию с фондового рынка; - рассчитывать стоимость и доходность базовых и производных ценных бумаг на основе информационной и библиографической культуры - определять выгоду от инвестиций в ценные бумаги на основе информационной и библиографической культуры <p>Способен:</p> <ul style="list-style-type: none"> - предлагать эффективные методы решения проблем финансирования коммерческих организаций на рынке ценных бумаг на основе информационной и библиографической культуры - использовать современные программные средства для изучения тенденций развития фондового рынка 	Более 70 баллов
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	Базовый уровень	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - экономическое содержание торгов в стандартном режиме T+; - способы поиска и обработки информации по акциям и облигациям на 	От 60 до 70 баллов

		<p>Московской бирже</p> <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - производить оценку эффективности эмиссии акций отечественных компаний; - выявлять практические особенности проявления теоретических основ функционирования рынка ценных бумаг; <p>Способен:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществлять поиск и обработку информации по акциям и облигациям с позиции профессиональных участников фондового рынка - анализировать условия выпуска акций и облигаций, динамику их купли-продажи, изменения соответствующих фондовых индексов; 	
	Повышенный уровень	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - экономическое содержание различных режимов торгов на первичном и вторичном фондовом рынке; - способы поиска и обработки информации по различным типам ценных бумаг, обращающихся на биржевом и внебиржевом рынках ценных бумаг <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - делать выводы относительно повышения эффективности эмиссионной стратегии компании на рынке ценных бумаг на основе анализа номинальной, эмиссионной и рыночной стоимости финансовых активов; - проводить сравнительный 	Более 70 баллов

		<p>анализ эффективности сделок по слияниям и поглощениям отечественных компаний посредством оценки эффекта синергии на рынке ценных бумаг</p> <p>Способен:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществлять поиск и обработку информации по базовым и производным типам ценных бумаг с позиции государства, эмитентов, частных инвесторов и профессиональных участников рынка - анализировать условия выпуска производных финансовых инструментов, динамику их использования, особенности хеджирования риска на рынке производных ценных бумаг 	
<p>ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>Базовый уровень</p>	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - базовые положения теории формирования инвестиционного портфеля на рынке акций; - особенности учета операций по ценным бумагам в соответствии с российскими стандартами ведения бухгалтерского учёта <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - оценивать уровень доходности фондового портфеля, его структуру и динамику; - осуществлять пассивное управление портфелем ценных бумаг; <p>Способен:</p> <ul style="list-style-type: none"> - формировать аналитические выкладки по экономическому и 	<p>От 60 до 70 баллов</p>

		<p>правовому содержанию акций, облигаций;</p> <ul style="list-style-type: none"> - делать выводы по экономическим показателям, характеризующим эффективность деятельности эмитентов на рынке ценных бумаг; 	
	Повышенный уровень	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - современные способы формирования диверсифицированного портфеля ценных бумаг различного типа; - особенности учета операций по ценным бумагам в соответствии с международными стандартами ведения бухгалтерского учёта <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - оценивать уровень риска фондового портфеля, степень его диверсифицированности; - осуществлять активное управление портфелем ценных бумаг; <p>Способен:</p> <ul style="list-style-type: none"> - формировать аналитические выкладки по экономическому и правовому содержанию производных финансовых инструментов; - прогнозировать экономическим показатели, характеризующие эффективность деятельности эмитентов на рынке ценных бумаг; 	Более 70 баллов

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1

Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Индивидуальное задание творческого уровня	16	ОК-6, ОПК-1, ОПК-2, ПК-2
Контрольная работа	24	ОК-6, ОПК-1, ОПК-2, ПК-2
Коллоквиум	20	ОК-6, ОПК-1, ОПК-2, ПК-2
Промежуточная аттестация		
Экзамен	40	ОК-6, ОПК-1, ОПК-2, ПК-2

1. Индивидуальное задание творческого уровня

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Индивидуальное задание творческого уровня»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
- владение опытом применения основ правовых знаний на рынке ценных бумаг
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
<i>Умения</i>
- искать и анализировать релевантную информацию на рынках ценных бумаг - адаптировать библиографическую культуру рынка ценных бумаг к решению хозяйственных задач
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
- применяет информационно-коммуникационные технологии для сбора и обработки информации
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Знания</i>
- методов сбора информации на рынке ценных бумаг - способов обработки и поиска информации на рынке ценных бумаг
<i>Умения</i>
- адаптировать знания по теории рынка ценных бумаг к решению хозяйственных задач - систематизировать способы оценки финансовых показателей для анализа

ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
эффективности ценных бумаг
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
- сбора и обработки первичной информации на рынке ценных бумаг - анализа условий и особенностей обращения финансовых инструментов на рынке ценных бумаг
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>
- способов расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов - методов оценки риска и доходности финансовых инструментов фондового рынка
<i>Умения</i>
- анализировать состав и структуру фондового портфеля посредством расчета экономических показателей на рынке ценных бумаг и систематизировать их
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
- оценки доходности и риска финансовых инструментов на рынке ценных бумаг - учета операций по ценным бумагам в соответствии с российскими и международными стандартами ведения бухгалтерского учёта

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Индивидуальное задание творческого уровня», характеризующий этап формирования

Рекомендуется выполнять работу в паре (т.е. по 2 студента выполняют одну работу). Однако допускается и выполнение работы индивидуально, т.е. каждым обучающимся отдельно.

Представьте, что в Вашем распоряжении имеются 5 000 000 рублей, которые необходимо вложить в акции российских компаний на 1 год. Портфель должен быть диверсифицирован, т.е. включать в себя от 7 до 10 компаний. Помимо того, что подобные вложения призваны обеспечить сохранение имеющихся сбережений, они, в первую очередь, являются инвестициями. Инвестиции предполагают максимизацию дохода при приемлемом уровне риска. Для оценки уровня риска следует предварительно изучить основы правовых знаний в сфере рынка ценных бумаг, что позволит получить более реалистичные результаты по итогам оценки.

На основе материала, изученного по соответствующей теме, необходимо проанализировать любые 15 компаний, акции которых котируются на российском рынке. Из этих 15 компаний в процессе анализа должны остаться от 7 до 10 лучших (количество компаний в указанном диапазоне варьируется на усмотрение учащихся). Минимум 2 компании из 15 должны функционировать на территории Республики Татарстан, что отражает региональный компонент.

Каждый из представленных этапов должен найти отражение в презентации итогов индивидуальной работы. Презентация должна включать в себя не менее 24 слайдов, среди которых на каждый из пяти пунктов приходится не менее 4 слайдов (исключением может

быть ревизия). Основная задача – изложить результаты, сделать выводы. Презентация должна быть достаточно четкой, представлять собой отчет о проведенном анализе, включая как числовую и графическую информацию, так и конкретные выводы. Из презентационного материала должно быть ясно, какие компании не вошли в итоговый портфель из рассмотренных 15, с объяснением причин, какие стандартные задачи профессиональной деятельности были решены на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий. Все компании, вошедшие в портфель, также должны быть проанализированы и представлены в наглядной форме.

Кроме того, в Пояснительной записке должны быть (в MS Word) представлены все таблицы, указанные далее в этой инструкции.

Таким образом, презентация подлежит защите на экзамене, а пояснительная записка сдаётся на проверку. Поэтому в презентации не следует дублировать все проведенные расчеты, достаточно представить наглядную выборку.

Для выполнения задания, в части сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач, следует использовать данные о котировках акций российских компаний по итогам торгов на рынке ММВБ. Информация о торгах представлена на сайте ММВБ: <http://www.moex.com>.

На сайте ММВБ следует найти раздел Итоги торгов, и зафиксировать в таблицу 1 данные о цене акций по каждой выбранной компании (цена закрытия) в указанные моменты времени. Следует рассматривать только обыкновенные акции. Представленная информация в таблице 1 необходима для оценки доходности и риска по каждой компании на основе статистического подхода. Это предварительный этап работы.

Поскольку работа индивидуальная, все пары учащихся делятся на команды. Не допускается использовать в качестве объекта анализа одни и те же компании. Рекомендуется дифференцировать стратегии по секторам экономики, по уровню риска. Так, первая команда может выбрать компании нефтегазового сектора. Вторая команда – компании энергетического сектора и т.д. Возможна группировка по регионам (например, Приволжский федеральный округ у третьей команды, Сибирский федеральный округ – у четвертой команды и т.д.). Кроме того, допустимо формирование портфеля из небольших, не слишком известных компаний, или же из крупных корпораций стратегического значения.

Таким образом, при формировании первичной выборки из 15 компаний следует обязательно выполнить два критерия:

- а) Обосновать выборку, т.е. указать в первом разделе, почему были выбраны именно эти 15 компаний, есть ли какая-то связь между ними в Вашем представлении.
- б) Избежать повторов в первоначальной выборке среди разных команд. Допускается совпадение не более 6 компаний из 15 у разных команд в качестве предполагаемых объектов инвестирования.

При проведении оценки риска и доходности выбранных компаний необходимо осуществить анализ правовых основ функционирования рынка ценных бумаг в контексте определения наиболее эффективной стратегии потенциального инвестора. Обязательным является использование типовых методик оценки доходности и риска для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность выбранных для анализа акционерных компаний. Типовые методики должны быть обоснованы, а их выбор соответствовать типу инвестора (принятой стратегии инвестирования).

Наличие презентации и Пояснительной записке (в форме таблиц 1-4), а также публичная защита – обязательные элементы индивидуальной работы, без которых она не подлежит

оценке.

Наличие первых трех этапов обязательно.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Индивидуальное задание творческого уровня»

1. Для выполнения индивидуального задания творческого уровня необходимо найти, проанализировать и обработать данные, лежащие в основе проведения анализа уровня риска и доходности компании, оценки стратегии инвестора. В анализе следует учитывать основы правовых знаний, которые, например, влияют на порядок, условия и сроки выплаты дивидендов, изменяя показатели конечной доходности акций, определяют условия приобретения и продажи ценных бумаг на рынке. Оценка риска инвестиционного портфеля требует решения стандартных задач профессиональной деятельности при помощи информационно-коммуникационных технологий (особенно при проведении трудоемкой оценки параметров портфеля), которые позволяют представить числовую информацию в наглядном виде, в результате ее обработки. Также обучающимся следует самостоятельно изучить тенденции развития фондового рынка посредством сбора и обработки первичной информации с применением информационно-коммуникационных технологий и при помощи изучения библиографической культуры. Анализ данных требует использования системы оценки доходности и риска по каждой компании - отражение данных параметров находит свое выражение в стоимости акций компании. Анализ правовых основ функционирования рынка ценных бумаг также позволяет определить наиболее эффективную стратегию потенциального инвестора. Следует спрогнозировать возможные изменения правовых основ функционирования рынка ценных бумаг, которые повлияют на стратегию потенциального инвестора. Далее подробно рассматриваются условия и требования к выполняемой работе. По итогам выполнения работы обучающиеся должны представить качественную интерпретацию результатов количественной оценки, прогнозирование будущей отдачи от сформированного инвестиционного портфеля, представить аналитические выкладки по экономическому и правовому содержанию акций в контексте принятого решения.

Представьте, что в Вашем распоряжении имеются 5 000 000 рублей, которые необходимо вложить в акции российских компаний на 1 год. Портфель должен быть диверсифицирован, т.е. включать в себя от 7 до 10 компаний.

Формирование инвестиционного портфеля в сокращенном виде включает в себя следующие этапы:

1. Разработка инвестиционной политики;
2. Оценка соотношения риска и доходности по каждой компании.
3. Принятие инвестиционного решения и оценка портфеля.
4. Проведение ревизии инвестиционного портфеля.
5. Оценка фактической доходности портфеля через полгода и через год.

На первом этапе следует определить цель инвестирования, решить, какой тип инвестора соответствует интересам учащихся (выбрать инвестиционную стратегию на рынке ценных бумаг), идентифицировать тип портфеля относительно его роста. Также следует установить соответствие между целью инвестирования и финансовыми возможностями. Все команды используют пассивный тип управления фондовым портфелем.

На втором этапе необходимо выбрать подход к оценке доходности акций и указать его в презентации

На третьем этапе происходит принятие окончательного инвестиционного решения о

перечне компаний, входящих в портфель (не менее 7 и не более 10). Кроме того, теперь, когда портфель сформирован, необходимо определить конкретные доли каждой компании в объеме финансирования портфеля, выбрав соответствующий подход, отметив сей факт в презентации

На 4-м этапе проводится ревизия инвестиционного портфеля. При необходимости осуществляется замена или расширение портфеля, с обязательным пересчетом его доходности и риска.

5-ый этап не подлежит оцениванию, но учащимся рекомендуется его выполнить через полгода и через год, оценив фактическое изменение цен акций компаний, входящих в портфель, а затем и фактическую доходность всего портфеля.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Индивидуальное задание творческого уровня»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия *k* выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня <i>k</i> от 71 до 100	Показатель базового уровня <i>k</i> от 60 до 70	Показатель неосвоенности <i>k</i> меньше 60
<p>Все требования к работе выполнены.</p> <p>Продемонстрированы глубокое понимание сути проблемы, умение использовать ФЗ "О рынке ценных бумаг", навыки применения типовых методик для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.</p> <p>Решены стандартные и нестандартные задачи профессиональной деятельности на рынке ценных бумаг, выявлены причинно-следственные связи на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий. Презентация содержательна и наглядна.</p>	<p>Все обязательные требования к работе выполнены.</p> <p>Продемонстрированы удовлетворительное понимание сути проблемы, частичное умение использовать ФЗ "О рынке ценных бумаг", навыки применения типовых методик для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.</p> <p>Решены стандартные задачи профессиональной деятельности на рынке ценных бумаг, выявлены отдельные причинно-следственные связи на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий. Имеются</p>	<p>Не все обязательные требования к работе выполнены. Отсутствует целостное понимание сути рассматриваемой проблемы, основы правовых знаний в области рынка ценных бумаг не находят отражения в работе, имеются грубые ошибки в типовых методиках для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.</p> <p>Стандартные задачи профессиональной деятельности участников рынка ценных бумаг остались без решения, имеется нарушение причинно-следственных связей в результатах работы по причине низкого уровня владения информационной и библиографической культурой с применением</p>

Пояснительная записка рассчитана и представлена верно. Отсутствуют ошибки в анализе, расчетах и выводах.	некоторые ошибки или неточности в презентационном материале и в пояснительной записке. Некоторые выводы не обоснованы.	информационно-коммуникационных технологий. Имеются грубые ошибки в презентационном материале и в пояснительной записке. Выводы не обоснованы или вовсе отсутствуют.
--	--	---

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = k \cdot \max OC / 100$$

где Балл OC – балл за оценочное средство;

k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;

max OC – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 9.6 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 9.6 до 11.2 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 11.2 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Контрольная работа

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
<ul style="list-style-type: none"> - правовых норм, регулирующих бюджетные, налоговые и валютные отношения на рынке ценных бумаг - отличительных характеристик базовых и производных ценных бумаг с позиций инвестора и эмитента - основ регулирования транзакций на рынке ценных бумаг
Умения
<ul style="list-style-type: none"> - выбирать и систематизировать нормативные источники информации для решения задач в сфере рынка ценных бумаг
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
Знания
<ul style="list-style-type: none"> - информационно-коммуникационных технологий, используемых на фондовом рынке
Умения
<ul style="list-style-type: none"> - искать и анализировать релевантную информацию на рынках ценных бумаг - адаптировать библиографическую культуру рынка ценных бумаг к решению хозяйственных задач
Навыки и/или опыт деятельности
<ul style="list-style-type: none"> - применяет информационно-коммуникационные технологии для сбора и обработки информации
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Умения
<ul style="list-style-type: none"> - адаптировать знания по теории рынка ценных бумаг к решению хозяйственных задач - систематизировать способы оценки финансовых показателей для анализа эффективности ценных бумаг
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
<ul style="list-style-type: none"> - способов расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов - методов оценки риска и доходности финансовых инструментов фондового рынка

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Необходимо выполнить работу в печатном виде в соответствии с указанным вариантом . Номер варианта соответствует порядковому номеру студентов согласно экзаменационной (зачетной) ведомости. В случае разделения группы на две подгруппы, студенты из второй подгруппы выполняют варианты, следующие за последним вариантом первой подгруппы. Например, если в первой подгруппе 13 человек, то первый студент второй подгруппы должен выполнить 14 вариант, следующий за ним – 15-ый и т.д. Контрольную работу необходимо защитить на семинарских занятиях.

Оформление работы соответствует стандартам, принятым в КИУ им. В.Г. Тимирязова, в том числе: размер левого поля – 30 мм, правого – 20 мм, верхнего и нижнего – 25 мм, шрифт Times New Roman – 14, интервал – 1,5, нумерация страниц текста проставляется в правом верхнем углу листа.

Для выполнения первого задания контрольной работы следует осуществить поиск информации: проанализировать основную и дополнительную литературу в области рынка ценных бумаг, изучить современные периодические издания. Полученные данные следует обработать с применением информационно-коммуникационных технологий, выбрать релевантную информацию по теме исследования, рассмотреть основы правовых знаний посредством изучения отечественной нормативно-правовой базы. В эссе и реферате теоретические рассуждения должны быть подкреплены данными отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, которые следует интерпретировать в соответствии с темой. Также необходимо представить анализ тенденций изменения социально-экономических показателей, рассмотреть проблемные аспекты темы. Первые два задания требуют формирования информационной и библиографической культуры при работе с литературой. По итогам выполнения первого и второго задания необходимо подготовить доклад с презентацией на семинарские занятия, в котором следует больше внимания уделить практическим аспектам проявления темы. Время выступления с докладом составляет 4-5 минут по первому заданию и 3 минуты – по второму.

Третье и четвертое задание требуют знания соответствующих типовых методик оценки акций, облигаций, векселей. Требуется рассчитать указанные экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов и сделать выводы.

Рекомендуется подготовиться к возможным вопросам аудитории и преподавателя по теме доклада, хорошо знать все аспекты контрольной работы.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

1. Представленные в контрольной работе задания требуют в Задании 1 и Задании 2 проведения сбора, обработки и анализа данных с использованием информационно-коммуникационных технологий и посредством владения основами библиографической культуры. Решения стандартных задач в Задании 3 и Задании 4 требуют использования современных типовых методик оценки социально-экономических показателей на рынке ценных бумаг.

В эссе следует проанализировать теоретическую информацию, а также рассмотреть особенности отечественной и зарубежной практики на основе анализа отчетных данных. Правовые аспекты функционирования рынка ценных бумаг следует учитывать при подготовке теоретической части работы (реферата), не зависимо от представленного направления.

Задание 1. Подробно в реферативной форме раскройте содержание следующего вопроса: Сравнительная характеристика важнейших положений законодательства по ценным бумагам в российской и международной практике.

Объем не менее 5 страниц. Список литературы обязателен и должен включать в себя не менее 5 источников, которые были действительно использованы при подготовке ответа на вопрос.

Задание 2.

Напишите эссе по теме: Учет операций по акциям в соответствии с российскими и международными стандартами ведения бухгалтерского учёта.

Эссе должно быть выполнено в объёме от 1,5 до 2,5 страниц с учетом требований к оформлению контрольной работы. Эссе должно представлять собой индивидуальную интерпретацию темы, выражение собственной позиции по результатам обработки информации. Текст эссе у разных учащихся не может совпадать более чем на 50%. Требуется указать отличия и сходства (если они имеются) в учете операций по акциям в соответствии с российскими и международными стандартами. Кроме того, следует описать процедуру учета и его основные этапы.

Задание 3.

Обыкновенные акции продаются по цене 1000 руб. за акцию, при номинале 500 руб. Цена приобретения акции = 780 рублей. Выплаченный дивиденд по итогам года = 23 рубля на акцию. Определите:

- а) Курс акции
- б) Полную доходность акции

Задание 4.

У компании имеются облигации номиналом 1000 руб. и купонной ставкой 8% годовых, до погашения которых осталось 4 года. Ставка процентов по банковскому депозиту аналогичного уровня риска равна 7,1 % годовых. Выплата дохода по облигации - 4 раза в год. Оцените текущую стоимость облигации, используя ставку по банковскому депозиту аналогичного уровня риска. С премией или с дисконтом продаётся облигация?

2. Представленные в контрольной работе задания требуют в Задании 1 и Задании 2 проведения сбора, обработки и анализа данных с использованием информационно-коммуникационных технологий и посредством владения основами библиографической культуры. Решения стандартных задач в Задании 3 и Задании 4 требуют использования современных типовых методик оценки социально-экономических показателей на рынке ценных бумаг.

В эссе следует проанализировать теоретическую информацию, а также рассмотреть особенности отечественной и зарубежной практики на основе анализа отчетных данных. Правовые аспекты функционирования рынка ценных бумаг следует учитывать при подготовке теоретической части работы (реферата), не зависимо от представленного направления.

Задание 1. Подробно в реферативной форме раскройте содержание следующего вопроса: Оценка уровня налогообложения доходов инвесторов, полученных на рынке ценных

бумаг.

Объем не менее 5 страниц. Список литературы обязателен и должен включать в себя не менее 5 источников, которые были действительно использованы при подготовке ответа на вопрос.

Задание 2.

Напишите эссе по теме: Учет операций по облигациям в соответствии с российскими и международными стандартами ведения бухгалтерского учёта.

Эссе должно быть выполнено в объёме от 1,5 до 2,5 страниц с учетом требований к оформлению контрольной работы. Эссе должно представлять собой индивидуальную интерпретацию темы, выражение собственной позиции по результатам обработки информации. Текст эссе у разных учащихся не может совпадать более чем на 50%. Требуется указать отличия и сходства (если они имеются) в учете операций по облигациям в соответствии с российскими и международными стандартами. Кроме того, следует описать процедуру учета и его основные этапы.

Задание 3.

Инвестор приобрел за 94 рубля привилегированную акцию номиналом 40 рублей с дивидендом 25%. Через четыре года акция была продана по цене 103 рубля. Определить конечную доходность проданной акции. Как изменится конечная среднегодовая доходность акции, если через пять лет её удастся продать по цене 120 рублей?

Задание 4.

У компании имеются облигации номиналом 1000 руб. и купонной ставкой 8% годовых, до погашения которых осталось 4 года. Ставка процентов по банковскому депозиту аналогичного уровня риска равна 7,2 % годовых. Выплата дохода по облигации - 4 раза в год. Оцените текущую стоимость облигации, используя ставку по банковскому депозиту аналогичного уровня риска. С премией или с дисконтом продаётся облигация?

3. Представленные в контрольной работе задания требуют в Задании 1 и Задании 2 проведения сбора, обработки и анализа данных с использованием информационно-коммуникационных технологий и посредством владения основами библиографической культуры. Решения стандартных задач в Задании 3 и Задании 4 требуют использования современных типовых методик оценки социально-экономических показателей на рынке ценных бумаг.

В эссе следует проанализировать теоретическую информацию, а также рассмотреть особенности отечественной и зарубежной практики на основе анализа отчетных данных. Правовые аспекты функционирования рынка ценных бумаг следует учитывать при подготовке теоретической части работы (реферата), не зависимо от представленного направления.

Задание 1. Подробно в реферативной форме раскройте содержание следующего вопроса: Характеристика деятельности брокеров и дилеров.

Объем не менее 5 страниц. Список литературы обязателен и должен включать в себя не менее 5 источников, которые были действительно использованы при подготовке ответа на вопрос.

Задание 2.

Напишите эссе по теме: Учет операций по товарным и банковским ценным бумагам в соответствии с российскими и международными стандартами ведения бухгалтерского учёта.

Эссе должно быть выполнено в объёме от 1,5 до 2,5 страниц с учетом требований к оформлению контрольной работы. Эссе должно представлять собой индивидуальную интерпретацию темы, выражение собственной позиции по результатам обработки информации. Текст эссе у разных учащихся не может совпадать более чем на 50%. Требуется указать отличия и сходства (если они имеются) в учете операций по товарным и банковским ценным бумагам в соответствии с российскими и международными стандартами. Кроме того, следует описать процедуру учета и его основные этапы.

Задание 3.

Прибыль компании составила 5 млн. руб., выплачены дивиденды по привилегированным акциям в размере 2,5 млн. руб. Количество обыкновенных акций в обращении = 800 000 штук, а цена одной акции = 50 рублей.

Определите:

а) Показатель прибыли на акцию (EPS)

б) Финансовый мультипликатор (P / E)

Задание 4.

У компании имеются облигации номиналом 1000 руб. и купонной ставкой 8% годовых, до погашения которых осталось 4 года. Ставка процентов по банковскому депозиту аналогичного уровня риска равна 7,3 % годовых. Выплата дохода по облигации - 4 раза в год. Оцените текущую стоимость облигации, используя ставку по банковскому депозиту аналогичного уровня риска. С премией или с дисконтом продаётся облигация?

4. Представленные в контрольной работе задания требуют в Задании 1 и Задании 2 проведения сбора, обработки и анализа данных с использованием информационно-коммуникационных технологий и посредством владения основами библиографической культуры. Решения стандартных задач в Задании 3 и Задании 4 требуют использования современных типовых методик оценки социально-экономических показателей на рынке ценных бумаг.

В эссе следует проанализировать теоретическую информацию, а также рассмотреть особенности отечественной и зарубежной практики на основе анализа отчетных данных. Правовые аспекты функционирования рынка ценных бумаг следует учитывать при подготовке теоретической части работы (реферата), не зависимо от представленного направления.

Задание 1. Подробно в реферативной форме раскройте содержание следующего вопроса: Понятие государственного регулирования рынка ценных бумаг и его виды.

Объем не менее 5 страниц. Список литературы обязателен и должен включать в себя не менее 5 источников, которые были действительно использованы при подготовке ответа на вопрос.

Задание 2.

Напишите эссе по теме: Учет операций по производным ценным бумагам в соответствии с российскими и международными стандартами ведения бухгалтерского учёта.

Эссе должно быть выполнено в объёме от 1,5 до 2,5 страниц с учетом требований к

оформлению контрольной работы. Эссе должно представлять собой индивидуальную интерпретацию темы, выражение собственной позиции по результатам обработки информации. Текст эссе у разных учащихся не может совпадать более чем на 50%. Требуется указать отличия и сходства (если они имеются) в учете операций по производным ценным бумагам в соответствии с российскими и международными стандартами. Кроме того, следует описать процедуру учета и его основные этапы.

Задание 3.

Годовая облигация компании ОАО «Strangerlight» имеет номинал 240 000 руб. и продаётся за 210 000 руб. Чему равна годовая доходность облигации?

Задание 4.

У компании имеются облигации номиналом 1000 руб. и купонной ставкой 8% годовых, до погашения которых осталось 4 года. Ставка процентов по банковскому депозиту аналогичного уровня риска равна 7,4 % годовых. Выплата дохода по облигации - 4 раза в год. Оцените текущую стоимость облигации, используя ставку по банковскому депозиту аналогичного уровня риска. С премией или с дисконтом продаётся облигация?

5. Представленные в контрольной работе задания требуют в Задании 1 и Задании 2 проведения сбора, обработки и анализа данных с использованием информационно-коммуникационных технологий и посредством владения основами библиографической культуры. Решения стандартных задач в Задании 3 и Задании 4 требуют использования современных типовых методик оценки социально-экономических показателей на рынке ценных бумаг.

В эссе следует проанализировать теоретическую информацию, а также рассмотреть особенности отечественной и зарубежной практики на основе анализа отчетных данных. Правовые аспекты функционирования рынка ценных бумаг следует учитывать при подготовке теоретической части работы (реферата), не зависимо от представленного направления.

Задание 1. Подробно в реферативной форме раскройте содержание следующего вопроса: Сравнительная характеристика практики деятельности саморегулируемых организаций в России и за рубежом.

Объем не менее 5 страниц. Список литературы обязателен и должен включать в себя не менее 5 источников, которые были действительно использованы при подготовке ответа на вопрос.

Задание 2.

Напишите эссе по теме: Учет операций по акциям в соответствии с российскими и международными стандартами ведения бухгалтерского учёта.

Эссе должно быть выполнено в объёме от 1,5 до 2,5 страниц с учетом требований к оформлению контрольной работы. Эссе должно представлять собой индивидуальную интерпретацию темы, выражение собственной позиции по результатам обработки информации. Текст эссе у разных учащихся не может совпадать более чем на 50%. Требуется указать отличия и сходства (если они имеются) в учете операций по акциям в соответствии с российскими и международными стандартами. Кроме того, следует описать процедуру учета и его основные этапы.

Задание 3.

По облигации с номиналом 2500 руб. предусмотрена годовая процентная ставка 24%. Цена приобретения облигации равна 4000 руб. Срок владения: 3 года.

Определите:

- а) Текущую доходность облигации за год
- б) Конечную доходность облигации: за весь период и среднегодовую

Задание 4.

У компании имеются облигации номиналом 1000 руб. и купонной ставкой 8% годовых, до погашения которых осталось 4 года. Ставка процентов по банковскому депозиту аналогичного уровня риска равна 7,5 % годовых. Выплата дохода по облигации - 4 раза в год. Оцените текущую стоимость облигации, используя ставку по банковскому депозиту аналогичного уровня риска. С премией или с дисконтом продаётся облигация?

6. Представленные в контрольной работе задания требуют в Задании 1 и Задании 2 проведения сбора, обработки и анализа данных с использованием информационно-коммуникационных технологий и посредством владения основами библиографической культуры. Решения стандартных задач в Задании 3 и Задании 4 требуют использования современных типовых методик оценки социально-экономических показателей на рынке ценных бумаг.

В эссе следует проанализировать теоретическую информацию, а также рассмотреть особенности отечественной и зарубежной практики на основе анализа отчетных данных. Правовые аспекты функционирования рынка ценных бумаг следует учитывать при подготовке теоретической части работы (реферата), не зависимо от представленного направления.

Задание 1. Подробно в реферативной форме раскройте содержание следующего вопроса: Отличительные черты фьючерсного контракта.

Объем не менее 5 страниц. Список литературы обязателен и должен включать в себя не менее 5 источников, которые были действительно использованы при подготовке ответа на вопрос.

Задание 2.

Напишите эссе по теме: Учет операций по облигациям в соответствии с российскими и международными стандартами ведения бухгалтерского учёта.

Эссе должно быть выполнено в объёме от 1,5 до 2,5 страниц с учетом требований к оформлению контрольной работы. Эссе должно представлять собой индивидуальную интерпретацию темы, выражение собственной позиции по результатам обработки информации. Текст эссе у разных учащихся не может совпадать более чем на 50%. Требуется указать отличия и сходства (если они имеются) в учете операций по облигациям в соответствии с российскими и международными стандартами. Кроме того, следует описать процедуру учета и его основные этапы.

Задание 3.

Сумма по векселю А равна 254 500 руб., срок действия векселя 270 дней, доходность векселя А = 9% годовых. Сумма по векселю Б равна 360 000 руб., срок действия векселя 30 дней, доходность векселя Б = 20% годовых. Рассчитайте доход по векселям А и Б. Укажите тот, что принесет наибольший совокупный доход. Если сравнить дневной доход

по векселю А и дневной доход векселю Б, то как изменится выбор между ними?

Задание 4.

У компании имеются облигации номиналом 1000 руб. и купонной ставкой 8% годовых, до погашения которых осталось 4 года. Ставка процентов по банковскому депозиту аналогичного уровня риска равна 7,6 % годовых. Выплата дохода по облигации - 4 раза в год. Оцените текущую стоимость облигации, используя ставку по банковскому депозиту аналогичного уровня риска. С премией или с дисконтом продаётся облигация?

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	7
2	7
3	5
4	5
ИТОГО	24

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

№ задания (вопроса)	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
---------------------	-------------------------------	----------------------------	--------------------------

1	<p>Вопрос раскрыт полностью, в реферате имеются практические примеры по теме, отражены правовые аспекты функционирования рынка ценных бумаг. В содержании работы прослеживается высокий уровень обучающегося в части сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач в сфере рынка ценных бумаг с применением информационно-коммуникационных технологий.</p> <p>Обучающийся продемонстрировал высокий уровень понимания темы, владение основами правовых знаний, владение информационной и библиографической культурой.</p> <p>Обучающийся ответил на все прочие вопросы преподавателя и аудитории, выполнил все формальные требования.</p>	<p>Вопрос раскрыт на базовом уровне, в реферате имеются не очень качественные практические примеры по теме, отражены некоторые правовые аспекты функционирования рынка ценных бумаг . В содержании работы прослеживается средний уровень обучающегося в части сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач в сфере рынка ценных бумаг с применением информационно-коммуникационных технологий.</p> <p>Обучающийся продемонстрировал приемлемый уровень понимания темы, частичное владение основами правовых знаний, частичное владение информационной и библиографической культурой.</p> <p>Обучающийся ответил на некоторые вопросы преподавателя и аудитории, некоторые оставив без ответа, выполнил все формальные требования.</p>	<p>Вопрос не раскрыт , в реферате отсутствуют практические примеры по теме, правовые аспекты функционирования рынка ценных бумаг не отражены. В содержании работы прослеживается низкий уровень обучающегося в части сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач в сфере рынка ценных бумаг с применением информационно-коммуникационных технологий.</p> <p>Обучающийся продемонстрировал поверхностное понимание темы, незнание основ правовой базы, низкий уровень владения информационной и библиографической культурой.</p> <p>Обучающийся не смог по существу ответить на вопросы преподавателя и аудитории, не выполнил формальные требования.</p>
---	---	--	--

2	<p>Эссе по теме обладает достаточным уровнем оригинальности, в нем присутствует глубокий анализ данных, отражены отдельные аспекты правовых знаний по теме, прослеживается высокий уровень владения информационной и библиографической культурой. Представленные рассуждение подкрепляются качественной обработкой данных, имеются практические примеры. В эссе отражены проблемные аспекты темы. Выражена и верно обоснованна точка зрения учащегося, формальные требования к эссе полностью выполнены.</p>	<p>Эссе по теме обладает средним уровнем оригинальности, в нем присутствует анализ данных, частично и в общем виде отражены правовые аспекты, прослеживается средний уровень владения информационной и библиографической культурой. В эссе с небольшими ошибками отражены основные проблемные аспекты темы. Точка зрения учащегося выражена, но несколько противоречива, формальные требования к эссе полностью выполнены.</p>	<p>Эссе по теме обладает низким уровнем оригинальности, или не обладает оригинальностью вовсе, в нем отсутствует анализ данных и рассмотрение правовых аспектов, прослеживается низкий уровень владения информационной и библиографической культурой. В эссе с грубыми ошибками отражены проблемные аспекты темы, либо не отражены вовсе. Точка зрения учащегося отсутствует, текст работы носит обезличенный характер, формальные требования к эссе не выполнены.</p>
---	--	--	--

3	<p>Представлено эффективное использование типовых методик оценки социально-экономических показателей на рынке ценных бумаг: расчеты расписаны детально, отсутствуют ошибки в расчетах, получены верные ответы, сделаны выводы, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>Представлено базовое использование типовых методик оценки социально-экономических показателей на рынке ценных бумаг: расчеты расписаны не достаточно подробно, имеются незначительные ошибки в расчетах, получены частично верные ответы, сделаны противоречивые или недостаточно полные выводы, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>Использование типовых методик оценки социально-экономических показателей на рынке ценных бумаг не нашло реального отражения в результатах решения задачи: расчеты отсутствуют либо имеются грубые и многочисленные ошибки в расчетах, получены неверные ответы, выводы отсутствуют</p>
4	<p>Представлено эффективное использование типовых методик оценки социально-экономических показателей на рынке ценных бумаг: расчеты расписаны детально, отсутствуют ошибки в расчетах, получены верные ответы, сделаны выводы, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>Представлено базовое использование типовых методик оценки социально-экономических показателей на рынке ценных бумаг: расчеты расписаны не достаточно подробно, имеются незначительные ошибки в расчетах, получены частично верные ответы, сделаны противоречивые или недостаточно полные выводы, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>Использование типовых методик оценки социально-экономических показателей на рынке ценных бумаг не нашло реального отражения в результатах решения задачи: расчеты отсутствуют либо имеются грубые и многочисленные ошибки в расчетах, получены неверные ответы, выводы отсутствуют</p>

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 14.4 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 14.4 до 16.8 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 16.8 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

3. Коллоквиум

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Коллоквиум»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
<ul style="list-style-type: none"> - правовых норм, регулирующих бюджетные, налоговые и валютные отношения на рынке ценных бумаг - отличительных характеристик базовых и производных ценных бумаг с позиций инвестора и эмитента - основ регулирования транзакций на рынке ценных бумаг
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
Знания

ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
- информационно-коммуникационных технологий, используемых на фондовом рынке
Умения
- искать и анализировать релевантную информацию на рынках ценных бумаг - адаптировать библиографическую культуру рынка ценных бумаг к решению хозяйственных задач
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
Знания
- методов сбора информации на рынке ценных бумаг - способов обработки и поиска информации на рынке ценных бумаг
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
- способов расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов - методов оценки риска и доходности финансовых инструментов фондового рынка

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Коллоквиум», характеризующий этап формирования

Следует подготовиться к коллоквиуму на основе лекционного материала, а также обязательного самостоятельного поиска информации по представленным вопросам. Некоторые вопросы требуют проведения предварительного анализа. Рекомендуется по каждому из двух коллоквиумов готовиться отдельно в течение семестра. Вопросы могут иметь как открытый (на рассуждение, анализ), так и закрытый тип (тесты или единственно верный ответ на поставленный вопрос)

Для подготовки к первому коллоквиуму следует изучить основы использования правовых знаний в различных сферах деятельности, сформировать понимание действующей нормативно-правовой базы в контексте экономической характеристики деятельности хозяйствующих субъектов, сформировать понимание типовых методик оценки риска и доходности финансовых инструментов, научиться осуществлять анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач по таким темам, как: «Теоретические основы функционирования рынка ценных бумаг», «Регулирование рынка ценных бумаг», «Показатели, применяемые при оценке акций», «Корпоративные облигации и оценка их доходности», «Государственные ценные бумаги».

Для подготовки ко второму коллоквиуму следует изучить основы использования правовых знаний в различных сферах деятельности, сформировать понимание типовых методик оценки риска и доходности финансовых инструментов, научиться осуществлять анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач, понять

особенности решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий по таким темам, как: «Теоретические основы функционирования рынка ценных бумаг», «Регулирование рынка ценных бумаг», «Показатели, применяемые при оценке акций», «Корпоративные облигации и оценка их доходности», «Государственные ценные бумаги».

3.3 Типовые задания оценочного средства «Коллоквиум»

1. Перечень представленных вопросов коллоквиума требует знания в достаточном объеме правовых норм, регулирующих бюджетные, налоговые и валютные отношения на рынке ценных бумаг, особенностей применения ФЗ "О рынке ценных бумаг", правовых характеристик базовых и производных ценных бумаг с позиций инвестора и эмитента, равно как и основ государственного регулирования транзакций на рынке ценных бумаг. Также находят свое отражение в вопросах к коллоквиуму методы оценки риска и доходности финансовых инструментов фондового рынка, методы сбора информации на рынке ценных бумаг, способы обработки и поиска информации на Московской бирже.

1. Что такое «рынок ценных бумаг»?
2. Перечислите основные функции фондового рынка?
3. Какие Вы знаете методы сбора информации на первичном рынке ценных бумаг и чем они отличаются от методов сбора информации на вторичном рынке?
4. Охарактеризуйте свойства ценной бумаги, а также риски, связанные с ними? Какие методы оценки используются для определения этих рисков?
5. Какие Вы знаете Республиканские компании, получившие доступ к мировым фондовым рынкам? Назовите минимум 3 и предварительно подготовьте данные о финансовых результатах этих компаний за последние 3 года?
6. Приведите примеры крупнейших компаний Республики Татарстан, которые осуществляли в 21 веке эмиссию ценных бумаг. Каковы статистические результаты их эмиссионной деятельности?
7. Для чего государству следует регулировать деятельность рынка ценных бумаг?
8. Рыночная стоимость акции составила 100 руб. Номинальная стоимость ее выпуска 40 рублей. Рыночная стоимость облигации составила 40 рублей при номинальной стоимости в 200 рублей. Определите соответственно курс акции и курс облигации?
9. Если инвестор с каждого вложенного в обыкновенную акцию рубля получил 0,65 рубля дохода с учетом изменения рыночной стоимости акций, то какая это доходность и чему она равна?
10. Выберите два верных утверждения относительно методики расчета:
 - А. Количество купонных выплат в году учитывается при расчете курса облигации
 - Б. Количество купонных выплат в году учитывается при расчете стоимости облигации
 - В. Чем ближе срок погашения облигации, тем ниже ее рыночная стоимость
 - Г. Чем ближе срок погашения облигации, тем выше ее рыночная стоимость

2. Перечень представленных вопросов коллоквиума требует знания в достаточном объеме правовых норм, регулирующих бюджетные, налоговые и валютные отношения на рынке ценных бумаг, особенностей применения ФЗ "О рынке ценных бумаг". Также находят свое отражение в вопросах к коллоквиуму методы оценки риска и доходности финансовых инструментов фондового рынка, методы сбора информации на рынке ценных бумаг, способы обработки и поиска информации на Московской бирже.

Практическое значение имеет изучение особенностей управления фондовым портфелем на основе международного и отечественного опыта. Решение стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий лежит в основе самостоятельной подготовки к коллоквиуму.

1. Что такое фондовая биржа? Какова цель создания Московской фондовой биржи?
2. Охарактеризуйте высший орган управления фондовой биржей? Что можно сказать про форму отчетности Московской фондовой биржи?
3. Соберите информацию и охарактеризуйте основные элементы функциональной подсистемы фондовой биржи?
4. Какие фондовые биржи за рубежом Вы знаете? Чем они отличаются между собой? Укажите данные об их функционировании за последние 3 года?
5. Назовите преимущества и недостатки процедуры листинга для корпораций?
6. Какие компании Республики Татарстан включают в расчет фондовых индексов на Московской бирже? Приведите характеристику методики расчета этих фондовых индексов и укажите долю каждой компании Республики Татарстан?
7. Охарактеризуйте основные нормативно-правовые документы, на основе которых действуют участники торговых систем?
8. Есть ли разница в учете операций по коносаменту и складскому свидетельству в соответствии с РСБУ?
9. Российская компания закупила оборудование стоимостью €4млн. со сроком оплаты 3 мес. Курс спот составляет EUR/RUR 77.55/77.75, трехмесячный форвард – EUR/RUR 79.50/80.00. Рублевые процентные ставки составляют 6/11%; ставки в евро – 1.75/4.5% годовых. Определите текущую рублевую стоимость контракта при хеджировании на спотовом и форвардном рынках. Обоснуйте стратегию хеджирования. В каком случае, каким образом и при каких обстоятельствах можно снизить затраты на хеджирование?
10. Положение французской компании D и американской компании A на рынках кредитов под фиксированную ставку характеризуется следующей информацией:

EUR USD

Компания А 7.0% 6%

Корпорация D 7.6% 7.2%

Если американская компания планирует инвестиции во Франции, а французская – в США, то каким образом, используя сделку валютного свопа, эти компании могут снизить возникающие риски, добившись одновременно максимально возможной финансовой эффективности? В качестве финансового посредника в сделке может выступить банк, требуемая маржа которого составляет 8 базисных пунктов; при этом американская компания пойдет на сделку валютного свопа лишь при обеспечении экономии как минимум в 16 базисных пунктов по сравнению с 6% годовых. Каков будет выигрыш французской компании от сделки? Как изменится решение задачи, если требуемая маржа банка возрастет до 25 базисных пунктов?

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Коллоквиум»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
---------------------	---------------------------------------

1	10
2	10
ИТОГО	20

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

№ задания (вопроса)	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
---------------------	-------------------------------	----------------------------	--------------------------

1	<p>По темам: « Теоретические основы функционирования рынка ценных бумаг», « Регулирование рынка ценных бумаг», « Показатели, применяемые при оценке акций», « Корпоративные облигации и оценка их доходности», « Государственные ценные бумаги» обучающийся демонстрирует высокий уровень знаний правовых норм, регулирующих бюджетные, налоговые и валютные отношения на рынке ценных бумаг , хорошее понимание действующей нормативно-правовой базы в контексте экономической характеристики деятельности хозяйствующих субъектов, высокий уровень понимания типовых методик оценки риска и доходности финансовых инструментов фондового рынка, способности к проведению качественного и полного анализа и хорошей обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач. Все 10 ответов достаточно точно характеризуют</p>	<p>По темам: « Теоретические основы функционирования рынка ценных бумаг », «Регулирование рынка ценных бумаг », «Показатели, применяемые при оценке акций», « Корпоративные облигации и оценка их доходности», « Государственные ценные бумаги» обучающийся демонстрирует средний уровень знаний правовых норм, регулирующих бюджетные, налоговые и валютные отношения на рынке ценных бумаг, удовлетворительное понимание действующей нормативно-правовой базы в контексте экономической характеристики деятельности хозяйствующих субъектов, средний уровень понимания типовых методик оценки риска и доходности финансовых инструментов фондового рынка, способности к проведению приемлемого и частичного анализа и средней обработки</p>	<p>По темам: « Теоретические основы функционирования рынка ценных бумаг », «Регулирование рынка ценных бумаг », «Показатели, применяемые при оценке акций», « Корпоративные облигации и оценка их доходности», « Государственные ценные бумаги» обучающийся демонстрирует низкий уровень знаний правовых норм, регулирующих бюджетные, налоговые и валютные отношения на рынке ценных бумаг, неудовлетворительное понимание действующей нормативно-правовой базы в контексте экономической характеристики деятельности хозяйствующих субъектов, низкий уровень понимания типовых методик оценки риска и доходности финансовых инструментов фондового рынка, отсутствие способности к проведению анализа и обработки данных, необходимых для решения</p>
---	--	---	---

	<p>представленные вопросы или 9 ответов достаточно точно характеризуют представленные вопросы</p>	<p>данных, необходимых для решения профессиональных задач. 6-8 ответов из 10 достаточно точно характеризуют представленные вопросы</p>	<p>профессиональных задач. Дано менее 6 ответов из 10, достаточно точно характеризующих представленные вопросы</p>
--	---	--	--

2	<p>По темам: « Фондовая биржа: структура, листинг, фондовые индексы», « Технологии проведения операций с ценными бумагами на фондовой бирже», «Деятельность профессиональных участников рынка ценных бумаг», « Товарные и банковские ценные бумаги» обучающийся демонстрирует высокий уровень знаний основ регулирования транзакций на рынке ценных бумаг, высокий уровень понимания типовых методик оценки риска и доходности финансовых инструментов фондового рынка, способности к проведению качественного и полного анализа и хорошей обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач, высокий уровень решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий. Все 10 ответов достаточно точно характеризуют представленные</p>	<p>По темам: « Фондовая биржа: структура, листинг, фондовые индексы», « Технологии проведения операций с ценными бумагами на фондовой бирже», « Деятельность профессиональных участников рынка ценных бумаг», « Товарные и банковские ценные бумаги» обучающийся демонстрирует средний уровень знаний основ регулирования транзакций на рынке ценных бумаг, средний уровень понимания типовых методик оценки риска и доходности финансовых инструментов фондового рынка, способности к проведению приемлемого и частичного анализа и средней обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач, средний уровень решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением</p>	<p>По темам: « Фондовая биржа: структура, листинг, фондовые индексы», « Технологии проведения операций с ценными бумагами на фондовой бирже», « Деятельность профессиональных участников рынка ценных бумаг», « Товарные и банковские ценные бумаги» обучающийся демонстрирует низкий уровень знаний основ регулирования транзакций на рынке ценных бумаг, низкий уровень понимания типовых методик оценки риска и доходности финансовых инструментов фондового рынка, отсутствие способности к проведению анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач, низкий уровень решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных</p>
---	--	--	--

	вопросы или 9 ответов достаточно точно характеризуют представленные вопросы	информационно-коммуникационных технологий. 6-8 ответов из 10 достаточно точно характеризуют представленные вопросы	технологий,. Дано менее 6 ответов из 10, достаточно точно характеризующих представленные вопросы
--	---	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Экзамен

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства « Экзамен»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности

<i>Знания</i>
<ul style="list-style-type: none"> - правовых норм, регулирующих бюджетные, налоговые и валютные отношения на рынке ценных бумаг - отличительных характеристик базовых и производных ценных бумаг с позиций инвестора и эмитента - основ регулирования транзакций на рынке ценных бумаг
<i>Умения</i>
<ul style="list-style-type: none"> - выбирать и систематизировать нормативные источники информации для решения задач в сфере рынка ценных бумаг
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
<ul style="list-style-type: none"> - владение опытом применения основ правовых знаний на рынке ценных бумаг
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
<i>Знания</i>
<ul style="list-style-type: none"> - информационно-коммуникационных технологий, используемых на фондовом рынке
<i>Умения</i>
<ul style="list-style-type: none"> - искать и анализировать релевантную информацию на рынках ценных бумаг - адаптировать библиографическую культуру рынка ценных бумаг к решению хозяйственных задач
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
<ul style="list-style-type: none"> - применяет информационно-коммуникационные технологии для сбора и обработки информации
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
<i>Знания</i>
<ul style="list-style-type: none"> - методов сбора информации на рынке ценных бумаг - способов обработки и поиска информации на рынке ценных бумаг
<i>Умения</i>
<ul style="list-style-type: none"> - адаптировать знания по теории рынка ценных бумаг к решению хозяйственных задач - систематизировать способы оценки финансовых показателей для анализа эффективности ценных бумаг
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
<ul style="list-style-type: none"> - сбора и обработки первичной информации на рынке ценных бумаг - анализа условий и особенностей обращения финансовых инструментов на рынке ценных бумаг

ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
<ul style="list-style-type: none"> - способов расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов - методов оценки риска и доходности финансовых инструментов фондового рынка
Умения
<ul style="list-style-type: none"> - анализировать состав и структуру фондового портфеля посредством расчета экономических показателей на рынке ценных бумаг и систематизировать их
Навыки и/или опыт деятельности
<ul style="list-style-type: none"> - оценки доходности и риска финансовых инструментов на рынке ценных бумаг - учета операций по ценным бумагам в соответствии с российскими и международными стандартами ведения бухгалтерского учёта

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Экзамен», характеризующий этап формирования

Необходимо подготовиться к теоретической части экзамена заранее, изучив соответствующие вопросы. Для подготовки к экзамену требуется сформировать определенный уровень правовых знаний рынка ценных бумаг, освоить решение стандартных задач профессиональной деятельности, сформировать информационную и библиографическую культуру. Время на аудиторную подготовку к теоретической части экзамена составляет 20 минут с момента выбора билета. На решение задачи из третьего задания отводится 30 минут. Также учащиеся должны быть готовы отвечать на вопросы преподавателя в рамках тематической направленности в выбранном билете. Первый теоретический вопрос включает задания на проверку знаний, второй вопрос на понимание включает задания на проверку знаний и умений, т.к. требуется провести предварительную аналитическую работу в процессе подготовки к экзамену с применением информационно-коммуникационных технологий, которая включает в себя сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач. Третье задание связано с проверкой умений и навыков по решению типовых задач дисциплины посредством расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. Решение задач также требует формулировки корректных выводов. Четвертое задание представляет собой защиту индивидуального творческого задания, которое выполнялось в семестре. Основная задача – изложить результаты, сделать выводы. Защита работ должна проходить в виде краткого отчета о проделанной работе, результатах, с использованием числовой информации, а также включать в себя конкретные выводы. Время на защиту работы на экзамене составляет от 5 до 7 минут).

На экзамене студенту предлагается билет, состоящий из четырех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Вопрос на понимание
3. Практическое задание
4. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	7	12
Вопрос на понимание	7	12
Практическое задание	5	8
Практическое задание	5	8
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Экзамен»

1. Вопросы к теоретической части экзамена по дисциплине «Рынок ценных бумаг» проверяют наличие правовых знаний, знаний об информационно-коммуникационных технологиях и стандартных задачах профессиональной деятельности, решаемых на основе информационной и библиографической культуры, понимание современных типовых методик исследования фондового рынка, расчета экономических и социально-экономических показателей, основ первичного сбора, последующего анализа и обработки данных.

I. На оценку знаний:

1. Функции, структура и классификация рынка ценных бумаг. Как правовое пространство влияет на структуру рынка ценных бумаг в России?
2. Экономическая сущность ценной бумаги и ее свойства. Сделайте вывод, каковы правовые основы использования ценных бумаг в России?
3. Характеристика первичного рынка ценных бумаг. Каким образом можно осуществлять сбор информации на отечественном первичном рынке ценных бумаг?
4. Реквизиты ценных бумаг. Классификации ценных бумаг. Какие стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий позволяет решать классификация ценных бумаг?
5. Система государственного регулирования рынка ценных бумаг в России. Имеются ли отличительные особенности государственного регулирования в России?
6. Саморегулируемые организации: статус, интересы, сфера ответственности, основные функции, права, политика. Каким образом функционируют саморегулируемые организации в правовом поле России?
7. Свойства акции и факторы, влияющие на ее рыночную цену. Каковы не сегодняшний день законодательные требования к выпуску ценных бумаг?
8. Порядок выпуска и обращения акций в акционерном обществе. Какие нормативно-правовые документы регулируют эмиссию акций и создание акционерного общества?

9. Понятие облигации и ее основные характеристики. Какие существуют виды облигаций и как отличается их правовое регулирование?
10. Цели и задачи эмиссии государственных ценных бумаг. Какие стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий следует решать в процессе эмиссии акций?
11. Понятие, сущность и функции фондовой биржи. Каковы правовые основы регулирования деятельности фондовой биржи?
12. Структура управления фондовой биржей и ее функциональная подсистема. Каким образом используются информационно-коммуникационные технологии функциональной подсистемой фондовой биржи?
13. Основы построения торговых систем на финансовом рынке. Каким образом основы построения торговых систем влияют на сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач?
14. Нормативно-правовые документы, на основе которых действуют участники торговых систем. Каковы прогнозы относительно изменения нормативно-правовых документов в данной сфере?
15. Режимы заключения сделок на финансовом рынке. Какие существуют правовые аспекты регулирования транзакций на фондовом рынке?
16. Характеристика и требования к профессиональной деятельности на рынке ценных бумаг. Какие права и обязанности закреплены за профессиональными участниками на фондовом рынке?
17. Дилерская деятельность на рынке ценных бумаг. Какие нормативно-правовые документы регулируют деятельность рынка ценных бумаг?
18. Взаимодействие участников процесса доверительного управления. Какие правовые особенности связаны с реализацией доверительного управления в России?
19. Депозитарная и регистрационная деятельность на рынке ценных бумаг. Есть ли правовые различия в данных видах деятельности?
20. Общие и специфические свойства векселя как ценной бумаги, обязательные реквизиты. Каким образом можно оценить доходность векселя?
21. Экономическое содержание и отличительные особенности банковских сертификатов. Какие правовые нормы регулируют обращение банковских сертификатов?
22. Понятие коносамента, его виды и роль в коммерческой практике. Каковы виды коносамента и проблемы их применения в контексте изучения библиографической культуры?
23. Сущность складского свидетельства, его виды и обязательные реквизиты. Каковы правовые особенности использования складских свидетельств?
24. Инвестиционная деятельность кредитно-финансовых институтов на рынке ценных бумаг. Какие существуют типовые методики оценки эффективности инвестиционной деятельности кредитно-финансовых институтов на рынке ценных бумаг?
25. Цели и задачи инвестиционного анализа. Какие существуют количественные способы выражения задач инвестиционного анализа?
26. Диверсификация вложений, ее основные способы. Какие существуют методики для проведения диверсификации вложений и оценки их эффективности?
27. Определения уровня налогообложения доходов инвесторов и способы его оптимизации. Какие методы можно использовать для оптимизации налоговых выплат?
28. Форвардные и фьючерсные контракты: сущность, отличия, сфера обращения. Какие особенности информационной и библиографической культуры с применением

информационно-коммуникационных технологий можно использовать для проведения оценки форвардных и фьючерсных контрактов?

29. Экономическое содержание производной ценной бумаги, ее свойства. Какие информационные технологии позволяют оценить основные параметры производных ценных бумаг?

30. Основные понятия теории опционов. Виды и формы опционов. Какие существуют современные методы оценки опционов?

2. Вопросы к теоретической части экзамена по дисциплине «Рынок ценных бумаг». Представленные вопросы проверяют компетенции в части знаний, умений и навыков, формируют способности использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности, решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий, осуществлять сбор, анализ и обработку данных в ходе подготовки к экзамену.

II. На оценку знаний и умений:

1. Проблемы проведения эмиссии ценных бумаг на российском рынке
2. Проблемы проведения эмиссии ценных бумаг на зарубежных рынках
3. Перспективы развития российского фондового рынка
4. Исторический анализ развития мировых фондовых рынков
5. Роль рынка ценных бумаг в финансировании корпораций, функционирующих на территории Республики Татарстан
6. Алгоритм и правила осуществления купли-продажи ценных бумаг в соответствии с законодательством РФ
7. Влияние денежно-кредитной политики государства на развитие и состояние фондового рынка
8. Сравнительная характеристика практики деятельности саморегулируемых организаций в России и за рубежом.
9. Особенности размещения акций и облигаций компаниями, функционирующими на территории Республики Татарстан
10. Виды облигационного займа и практические проблемы оценки их стоимости
11. Проблемы выпуска облигаций и риски изменения процентных ставок
12. Практический опыт размещения облигационного займа компаниями нефтехимического сектора Республики Татарстан
13. Анализ долговых обязательств российского государства, количественная и качественная характеристики
14. Проблемы развития информационной инфраструктуры фондового рынка
15. Преимущества и недостатки листинга для эмитента ценных бумаг
16. Методы организации биржевой торговли
17. Технология совершения брокерских операций в России
18. Проблемы организации брокерской деятельности на мировых рынках ценных бумаг
19. Мировые и российские фондовые индексы: анализ динамики, структура, примеры
20. Использование коносамента корпорациями в Республике Татарстан
21. Вексельное обращение в Республике Татарстан
22. Использование складского свидетельства корпорациями в Республике Татарстан
23. Статистический подход к оценке ожидаемой доходности и уровня риска финансового актива и финансового портфеля

24. Активное управление современным инвестиционным портфелем: сравнительный анализ отечественной и зарубежной практики
 25. Пассивное управление современным инвестиционным портфелем: сравнительный анализ отечественной и зарубежной практики
 26. Практические аспекты ревизии инвестиционного портфеля
 27. Сравнительный анализ форвардных и фьючерсных контрактов
 28. Особенности исполнения и размещения warrants и конвертируемых ценных бумаг
 29. Современные формы производных финансовых инструментов, будущее развитие деривативов
 30. Использование опционов в хозяйственной деятельности корпораций и проблемы их исполнения
3. Типовые задачи к практической части экзамена по дисциплине «Рынок ценных бумаг». Представленные задания оценивают способность на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов

III. Практическое задание:

1. Обыкновенные акции продаются по цене 51 руб. за акцию, при номинале 20 руб. Цена приобретения акции = 42 рубля. Выплаченный дивиденд по итогам года = 4 рубля на акцию. Привилегированные акции продаются по цене 106 руб. за акцию, при номинале 50 руб. Цена приобретения акции = 90 рублей. Выплаченный дивиденд по итогам года = 20 рубля на акцию. Сравните полную доходность привилегированной и обыкновенной акции. Сделайте вывод.
2. Оценить стоимость акций компании В, если цена акции компании А = 24 руб., EPS = 3 руб. на акцию; цена акции компании Б = 300 руб., EPS = 50руб. на акцию; цена акции компании В = 175 руб., EPS = 100руб. на акцию; цена акции компании Г = 18 руб., EPS = 4 руб. на акцию; цена акции компании Д = 36 руб., EPS = 12руб. на акцию.
3. Сумма по векселю А равна 4 800 000 руб., срок действия векселя 270 дней, доходность векселя А = 18% годовых. Сумма по векселю Б равна 3 374 000 руб., срок действия векселя 100 дней, доходность векселя Б = 10% годовых. Рассчитайте доход по векселям А и Б. Укажите тот, что принесет наибольший доход. Если сравнивать доход по векселю А и векселю Б, то как сделать выбор между, если инвестор желает максимизировать ежедневный доход от векселя?
4. По облигации с номиналом 800 руб. предусмотрена годовая процентная ставка 13,5%. Цена приобретения облигации равна 1 200 руб. Срок владения: 4 года.
Определите:
 - а) Текущую доходность облигации за год;
 - б) Полную доходность облигации за весь период;
 - в) Полную доходность облигации в среднем за год.
5. Шестимесячная облигация компании ОАО «Strangerlight» имеет номинал 10 000 руб. и продаётся за 9 000 руб. Чему равна годовая доходность облигации?

6. Инвестор приобрел за 54 руб. привилегированную акцию номиналом 10 рублей с дивидендом 11%. Через пять лет акция была продана по цене 86 руб. Определите:

- а) дивидендную доходность проданной акции за первый год;
- б) общую полную доходность проданной акции;
- в) среднегодовую полную доходность проданной акции.

4. Практическая часть экзамена предполагает необходимость защиты индивидуального задания творческого уровня учащихся. О содержательных аспектах работы информация приведена по соответствующему семестровому ФОС. На защите следует представить все основные данные проведенного анализа, раскрыть особенности сбора и обработки информации в ходе выполнения работы, охарактеризовать влияние нормативно-правовой базы на конъюнктуру рынка ценных бумаг и оценку доходности ценных бумаг со стороны инвестора. Следует охарактеризовать информационно-коммуникационные технологии, которые были задействованы в процессе выполнения работы. Учащиеся должны сделать комплексные выводы о проведенном исследовании риска и доходности ценных бумаг отечественных компаний, о перспективах портфельного инвестирования в России, указать основную проблему, с которой они столкнулись в процессе выполнения работы, охарактеризовать способы ее решения.

Примерные вопросы к защите индивидуального задания творческого уровня:

1. Каким образом Вы осуществляли поиск информации о котировках акций российских компаний? Каким образом Вы организовали процесс сбора информации? Какие программы, используемые при ведении бухгалтерского учета, возможно применять для достижения целей Вашего исследования?
2. Какими видами бухгалтерской отчетности Вы пользовались при проведении оценки доходности финансовых активов? Какие проблемы представления информации Вам пришлось решить?
3. На основе какого критерия была сформирована первоначальная выборка публичных компаний для последующего анализа?
4. Каким образом в среде MS Excel Вы производили расчет ожидаемой доходности и уровня риска по сформированному инвестиционному портфелю? Опишите алгоритм процесса расчетов.
5. Можно ли утверждать, что бухгалтерскую оценку необходимо дополнять категорией риска для проведения сбалансированного финансового анализа? Какие примеры оценки риска в хозяйственной деятельности компании Вы можете назвать?
6. На основе предварительного анализа статистических данных на Московской бирже, какие выводы были сделаны лично Вами?
7. Какие виды библиографических источников были использованы на этапе выбора типовых методик оценки риска и доходности акций?
8. Какие типовые методики Вы использовали для оценки риска и доходности финансовых активов в проведенном исследовании?
9. В чем разница между стратегией осторожного инвестора и стратегией рационального инвестора? К какому типу относитесь Вы? Какие числовые данные могут подтвердить сей факт?
10. Как формирование инвестиционного портфеля, состоящего из большого количества компаний влияет на диверсифицируемый риск?
11. Какие дополнительные программные средства и на каких информационных площадках были Вами задействованы в процессе формирования эффективного инвестиционного портфеля?

12. Каковы перспективы развития фондового рынка в России? Укажите также перспективы развития того кластера экономики, который был Вами изучен в ходе выполнения индивидуальной работы?
13. Каким образом Вами было учтено влияние нормативно-правовой базы на оценку доходности ценных бумаг?
14. Перечислите налоговые факторы, повлиявшие на принятие Вашего решения об инвестировании денежных средств на фондовом рынке?
15. По какому критерию Вы производили распределение денежных средств между компаниями, вошедшими в итоговый инвестиционный портфель? Учитывали ли Вы в предварительном анализе (когда выбирали компании для рассмотрения) данные отчетов корпораций о финансовых результатах? Как бухгалтерская прибыль связана с рыночной стоимостью акций?
16. Для чего нужна ревизия инвестиционного портфеля, и каковы ее результаты применительно к Вашему исследованию?
17. Какой размер доходности должен принести Ваш инвестиционный портфель через год? Если учитывать правила 2-х и 3-х сигм, выполняется ли базовое требование к сохранению денежных средств в Вашем случае?
18. Назовите основную проблему, с которыми Вы столкнулись в процессе выполнения данной работы. Как Вы оцениваете качество ее решения в Вашем исследовании?
19. Как Вы оцениваете перспективы портфельного инвестирования в России? Какой тип инвестирования Вам представляется наиболее актуальным с позиции частного инвестора : в акции, в облигации, на депозитные счета? Почему?
20. Как можно оценить эффективность проведенного Вами исследования через год? Опишите алгоритм?

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Экзамен»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале, демонстрирует глубокие основы правовых знаний, способен в полном объеме решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением	Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе, демонстрирует средние основы правовых знаний, частично способен решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок, демонстрирует низкие основы правовых знаний или их полное отсутствие, не способен решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-

	<p>информационно-коммуникационных технологий на рынке ценных бумаг, знает все особенности использования типовых методик для расчета экономических и социально-экономических показателей. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный, что характеризует высокое качество сбора, анализа и обработки данных на этапе подготовки к экзамену. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>коммуникационных технологий на рынке ценных бумаг, знает некоторые особенности использования типовых методик для расчета экономических и социально-экономических показателей. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Ответ недостаточно логически выстроен и стандартен, частично используются современные научные термины, что характеризует среднее качество сбора, анализа и обработки данных на этапе подготовки к экзамену. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Даны ответы на основные вопросы преподавателя.</p>	<p>коммуникационных технологий на рынке ценных бумаг, не знает особенности использования типовых методик для расчета экономических и социально-экономических показателей. Выдвигаемые положения не аргументированы и не подтверждены примерами; ответ поверхностный, отсутствует логика изложения, научная терминология не используется, что характеризует низкое качество сбора, анализа и обработки данных на этапе подготовки к экзамену. Основные понятия употреблены неверно. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят поверхностный характер.</p>
Вопрос на понимание	Показывает глубокое понимание вопроса, свободно ориентируется в материале,	Показывает базовое понимание вопроса, хорошо ориентируется в материале,	Показывает отсутствие понимания вопроса, плохо ориентируется в материале,

	<p>демонстрирует глубокие основы использования правовых знаний, выбора нормативных источников информации для решения конкретной хозяйственной задачи , умеет в полном объеме решать стандартные задачи профессиональной деятельности, включая поиск и анализ релевантной информации на рынках ценных бумаг , адаптацию информационно и библиографической культуры к рынку ценных бумаг с применением информационно-коммуникационных технологий на рынке ценных бумаг, знает и умеет применять типовые методики для расчета экономических и социально-экономических показателей, включая оценку финансовых показателей для анализа доходности ценных бумаг, анализ состава и структуры фондового портфеля, составление заключения и аналитических выкладок по экономическому и правовому содержанию акций,</p>	<p>демонстрирует стандартные основы использования правовых знаний, выбора нормативных источников информации для решения конкретной хозяйственной задачи , частично умеет решать стандартные задачи профессиональной деятельности, включая поиск и анализ релевантной информации на рынках ценных бумаг , адаптацию информационно и библиографической культуры к рынку ценных бумаг с применением информационно-коммуникационных технологий на рынке ценных бумаг, знает и с небольшими ошибками умеет применять типовые методики для расчета экономических и социально-экономических показателей, включая частичную оценку финансовых показателей для анализа доходности ценных бумаг, анализ состава фондового портфеля. Выдвинутые положения недостаточно четко аргументированы и иллюстрированы</p>	<p>демонстрирует отсутствие основ использования правовых знаний, не умеет выбирать нормативные источники информации для решения конкретной хозяйственной задачи , не умеет решать стандартные задачи профессиональной деятельности, включая поиск и анализ релевантной информации на рынках ценных бумаг , адаптацию информационно и библиографической культуры к рынку ценных бумаг с применением информационно-коммуникационных технологий на рынке ценных бумаг, не знает или с грубыми ошибками применяет типовые методики для расчета экономических и социально-экономических показателей, включая частичную оценку финансовых показателей для анализа доходности ценных бумаг. Выдвинутые положения плохо аргументированы или отсутствуют вовсе аргументация. Материал характеризуется</p>
--	---	--	--

	<p>облигаций. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный, что характеризует высокий уровень сбора, анализа и обработки данных на этапе подготовки к экзамену. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>примерами. Материал изложен с небольшими неточностями в логической последовательности, с частичным использованием современных научных терминов; ответ стандартный, что характеризует средний уровень сбора, анализа и обработки данных на этапе подготовки к экзамену. Даны уверенные ответы на некоторые дополнительные вопросы.</p>	<p>отсутствием логической последовательности, не используются современные научные термины; прослеживается низкий уровень сбора, анализа и обработки данных на этапе подготовки к экзамену. Отсутствуют ответы на дополнительные вопросы.</p>
Практическое задание	<p>Задание выполнено полностью. Проведены требуемые расчеты, сделаны соответствующие выводы, записан полный ответ. Прослеживается высокий уровень навыков оценки доходности и риска финансовых активов при помощи типовых методик и с учетом действующей нормативно-правовой базы.</p>	<p>Задание выполнено не полностью. При проведении расчетов допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя. Прослеживается средний уровень навыков оценки доходности и риска финансовых активов при помощи типовых методик и с учетом действующей нормативно-правовой базы.</p>	<p>Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя. Прослеживается низкий уровень навыков оценки доходности и риска финансовых активов при помощи типовых методик и с учетом действующей нормативно-правовой базы.</p>
Практическое задание	<p>Качество выступления, логичность изложения результатов индивидуальной работы, грамотность</p>	<p>Качество выступления, логичность изложения результатов индивидуальной работы, грамотность</p>	<p>Качество выступления, логичность изложения результатов индивидуальной работы, грамотность</p>

	<p>ответов на вопросы преподавателя соответствуют высокому уровню. Содержание выступления позволяет сделать вывод о качестве сбора, анализа и обработки презентуемых данных . Учащиеся могут точно охарактеризовать типовые методики и действующую нормативно-правовую базу, на основе которых были рассчитаны экономический показатели, характеризующие риск и доходность компаний</p>	<p>ответов на вопросы преподавателя соответствуют хорошему уровню. Содержание выступления частично позволяет сделать вывод о качестве сбора, анализа и обработки презентуемых данных . Учащиеся могут частично охарактеризовать типовые методики и действующую нормативно-правовую базу, на основе которых были рассчитаны экономический показатели, характеризующие риск и доходность компаний</p>	<p>ответов на вопросы преподавателя соответствуют низкому уровню. Содержание выступления не позволяет сделать вывод о качестве сбора, анализа и обработки презентуемых данных . Учащиеся не могут точно охарактеризовать типовые методики и действующую нормативно-правовую базу, на основе которых были рассчитаны экономический показатели, характеризующие риск и доходность компаний</p>
--	---	---	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное	Повышенный	

	количество баллов по всем показателям		Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
--	---------------------------------------	--	---

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Галанов, В. А. Рынок ценных бумаг [Электронный ресурс] : учебник / В.А. Галанов. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 414 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=338170>
2. Кирьянов, И.В. Рынок ценных бумаг и биржевое дело [Электронный ресурс] : учеб. пособие/ И.В.Кирьянов . - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 264 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=300462>
3. Рынок ценных бумаг [Электронный ресурс] : учебник / В. А. Зверев [и др.] — 2-е изд., стер. — М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. — 256 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=358212>

Дополнительная литература

1. Газалиев, М. М. Рынок ценных бумаг [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М. М. Газалиев, В. А. Осипов. — 2-е изд., стер. — М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. — 154 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=358192>
2. Шапкин, А. С. Управление портфелем инвестиций ценных бумаг [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. С. Шапкин, В. А. Шапкин. - 5-е изд., пересм. – М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2019. - 502 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=358393>
3. Чижик, В.П. Рынок ценных бумаг [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.П. Чижик . - М.: Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 448 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=193335>
4. Николаева, И.П. Рынок ценных бумаг [Электронный ресурс] : учебник / И. П. Николаева. — М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°». — 2018. — 256 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/catalog/product/1091483>
5. Сребник, Б.В. Финансовые рынки: профессиональная деятельность на рынке ценных бумаг [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Б.В. Сребник, Т.Б. Вилкова. – М. : НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 366 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=134454>

Периодические издания

1. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
2. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
3. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
4. Мировая экономика и международные отношения(<https://www.imemo.ru/jour/meim>)
5. Экономический анализ: теория и практика(<https://dlib.eastview.com/brow>)

6. Экономический анализ: теория и практика(<https://dlib.eastview.com/brow>)
7. Экономический анализ: теория и практика(<https://dlib.eastview.com/brow>)
8. Собрание законодательств Российской Федерации (<http://www.szrf.ru>)
9. Собрание законодательств Российской Федерации (<http://www.szrf.ru>)
10. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
11. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
12. Вопросы экономики(<https://www.vopreco.ru/jour#>)
13. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)
14. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)
15. Финансы и кредит(<https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/>)
16. Проблемы прогнозирования(<https://ecfor.ru/?from=logobtn>)
17. Проблемы прогнозирования(<https://ecfor.ru/?from=logobtn>)
18. Проблемы прогнозирования(<https://ecfor.ru/?from=logobtn>)

Нормативно-правовые акты

1. Федеральный закон от 26 декабря 1995 г. №208-ФЗ «Об акционерных обществах» // Собрание законодательства РФ. – 2006. – №1. – Ст.1.
2. О центральном банке Российской Федерации (Банке России): Федеральный закон от 10 июля 2002 года № 86-ФЗ // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2002. - № 28. Ст. 2790.
3. О рынке ценных бумаг: Федеральный закон от 22 апреля 1996 года № 39-ФЗ Собрание законодательства Российской Федерации.
4. Федеральный закон от 11 марта 1997 г. №48-ФЗ «О переводном и простом векселе» // Собрание законодательства РФ. – 1997. – №11. – Ст.1238
5. Гражданский кодекс Российской Федерации Ч.2: Федеральный закон от 26 января 1996 г. №14-ФЗ // Российская газета. – 1996. – № 23,24,25.
6. О банках и банковской деятельности: Федеральный закон от 2 декабря 1990 года № 395-1 ФЗ // Собрание законодательства Российской Федерации. – 1996. - № 6. – Ст. 492.

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Московская межбанковская валютная биржа - режим доступа <https://www.moex.com/>
2. Лаборатория анализа финансовых рынков НИУ ВШЭ - режим доступа https://fm lab.hs.e.ru/data/2012/02/09/1262573898/%D1%80%D0%B5%D0%B7%D0%B5%D0%BD%D1%82%D0%B0%D1%86%D0%B8%D1%8F%20%D0%B1%D0%B0%D0%B7%20%D0%B4%D0%B0%D0%BD%D0%D1%85%20%D0%BF%D0%BE%20%D0%BA%D0%BE%D0%BC%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F%D0%BC_2.pdf
3. Рынок внутренних и международных облигаций - режим доступа <http://cbonds.ru/>
4. Центральный Банк Российской Федерации: Рынок ценных бумаг и товарный рынок - режим доступа https://cbr.ru/finmarket/supervision/sv_secu/

5. Журнал «Рынок ценных бумаг» - режим доступа <http://www.mirkin.ru/>

6. Министерство финансов РФ - режим доступа www.minfin.ru

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические материалы для подготовки дискуссии

Дискуссия — обсуждение какого либо спорного вопроса, проблемы. Важной характеристикой дискуссии, отличающей ее от других видов спора, является аргументированность.

В дискуссии выделяют следующие основные фазы:

- 1) ориентировка;
- 2) оценка;
- 3) завершающая фаза.

Этим фазам соответствуют следующие шаги.

1. Определение цели и темы дискуссии (ориентировка).
2. Сбор информации (знаний, суждений, мнений, новых идей, предложений всех участников дискуссии) по обсуждаемой проблеме сбор альтернатив (вариантов решения проблем).
3. Упорядочение, обоснование и совместная оценка полученной в ходе обсуждения информации - уяснение, анализ и выбор решения из набора имеющихся, появившихся в ходе обсуждения альтернатив.
4. Подведение итогов дискуссии: сопоставление целей дискуссии с полученными результатами (завершающая фаза, фаза собственно решения проблемы).

Методические материалы для подготовки презентации

Презентация – это систематизированное, упорядоченное и, по возможности, яркое, образное представление чего-либо, привлекающее внимание аудитории. Рекомендации по дизайну презентации

При оформлении и представлении на экране материалов различного вида можно учитывать следующие рекомендации.

Текстовая информация:

- размер шрифта: 24 – 54 пт (заголовки), 18-36 пт (обычный текст);
- цвет шрифта и цвет фона должны контрастировать (текст должен хорошо читаться), но не резать глаза;
- тип шрифта: для основного текста гладкий шрифт без засечек (Arial, Tahoma, Verdana). для заголовка можно использовать декоративный шрифт, если он хорошо читаем;
- курсив, подчеркивание, жирный шрифт, прописные буквы рекомендуется использовать только для смыслового выделения фрагмента текста.

Графическая информация.

- рисунки, фотографии, диаграммы призваны дополнить текстовую информацию или передать ее в более наглядном виде;
- желательно избегать в презентации рисунков, не несущих смысловой нагрузки, если они не являются частью стилевого оформления;
- цвет графических изображений не должен резко контрастировать с общим стилевым оформлением слайда;
- иллюстрации рекомендуется сопровождать пояснительным текстом;
- если графическое изображение используется в качестве фона, то текст на этом фоне должен быть хорошо читаем.

Единое стилевое оформление:

- стиль может включать: определенный шрифт (гарнитура и цвет), цвет фона или фоновый рисунок, декоративный элемент небольшого размера и др.;
 - не рекомендуется использовать в стилевом оформлении презентации более трех цветов и более трех типов шрифта;
 - оформление слайда не должно отвлекать внимание слушателей от его содержательной части;
 - все слайды презентации должны быть выдержаны в одном стиле.
- Содержание и расположение информационных блоков на слайде:
- информационных блоков не должно быть слишком много (3-6);
 - рекомендуемый размер одного информационного блока не более 1/2 размера слайда;
 - желательно присутствие на странице блоков с разнотипной информацией (текст, графики, диаграммы, таблицы, рисунки), дополняющей друг друга;
 - ключевые слова в информационном блоке необходимо выделить;
 - информационные блоки лучше располагать горизонтально, связанные по смыслу блоки слева направо;
 - наиболее важную информацию следует поместить в центр слайда;
 - логика предъявления информации на слайдах и в презентации должна соответствовать логике ее изложения.

В тексте ни в коем случае не должно содержаться орфографических ошибок.

Рекомендации к созданию презентации

1. По содержанию.

На слайдах презентации не пишется весь текст, который произносит докладчик. Текст должен содержать только ключевые фразы (слова), которые докладчик развивает и комментирует устно. Если презентация имеет характер игры, викторины или какой-либо другой, который требует активного участия аудитории, то на каждом слайде должен быть текст только одного шага, или эти «шаги» должны появляться на экране постепенно.

2. По оформлению. На первом слайде пишется не только название презентации, но и имена авторов (в ученическом случае - и руководителя проекта), и дата создания. Каждая прямая цитата, которую комментирует или даже просто приводит докладчик (будь то эпиграф или цитаты по ходу доклада), размещается на отдельном слайде, обязательно с полной подписью автора (имя и фамилия, инициалы и фамилия, но ни в коем случае одна фамилия, исключение – псевдонимы). Допустимый вариант - две небольшие цитаты на одну тему на одном слайде, но не больше.

Все схемы и графики должны иметь названия, отражающие их содержание.

Подбор шрифтов и художественное оформление слайдов должны не только соответствовать содержанию, но и учитывать восприятие аудитории. Например, сложные рисованные шрифты часто трудно читаются, тогда как содержание слайда должно восприниматься все сразу одним взглядом.

На каждом слайде выставляется колонтитул, включающий фамилию автора и/или краткое название презентации и год создания. номер слайда.

В конце презентации представляется список использованных источников, оформленный по правилам библиографического описания.

Правила хорошего тона требуют, чтобы последний слайд содержит выражение благодарности тем, кто прямо или косвенно помогал в работе над презентацией.

Методические материалы для подготовки эссе

Эссе (фр. *essai* — попытка, проба, очерк) прозаическое сочинение небольшого объема и свободной композиции, выражающее индивидуальные впечатления и соображения по

конкретному поводу или вопросу и заведомо не претендующее на исчерпывающий ответ. Эссе студента — это самостоятельная письменная работа на тему, предложенную преподавателем (тема может быть предложена и студентом, но согласована с педагогом). Должно содержать четкое изложение сути поставленной проблемы, включать самостоятельно проведенный анализ проблемы с использованием концепций и аналитического инструментария, рассматриваемого в рамках дисциплины, выводы, обобщающую авторскую позицию по поставленной проблеме.

Структура эссе

1. Титульный лист.

2. Введение: изложение обоснования выбора темы.

При работе над введением могут помочь ответы на следующие вопросы:

надо ли давать определения терминам, прозвучавшим в теме эссе;

почему тема, которую я раскрываю, является важной в настоящий момент:

какие понятия будут вовлечены в мои рассуждения по теме;

могу ли я разделить тему на несколько более мелких подтем?

3. Основная часть: предполагает изложение аргументации, анализ, исходя из имеющихся данных, позиций по проблеме.

4. Заключение: обобщения и аргументированные выводы по теме с указанием области ее применения.

Методы, рекомендуемые для составления заключения: цитата, оригинальное авторское утверждение. Заключение может содержать такой важный, дополняющий эссе элемент, как указание области применения исследования.

При необходимости добавляется список использованной литературы.

Методические рекомендации по подготовке рефератов

Подготовка рефератов направлена на развитие и закрепление у студентов навыков самостоятельного глубокого, творческого и всестороннего анализа научной, методической и другой литературы по актуальным проблемам дисциплины; на выработку навыков и умений грамотно и убедительно излагать материал, четко формулировать теоретические обобщения, выводы и практические рекомендации.

Рефераты должны отвечать высоким квалификационным требованиям в отношении научности содержания и оформления.

Темы рефератов, как правило, посвящены рассмотрению одной проблемы. Объем реферата может быть от 12 до 15 страниц машинописного текста, отпечатанного через 1,5 интервала, а на компьютере через 1 интервал (список литературы и приложения в объем не входят).

Текстовая часть работы состоит из введения, основной части и заключения.

Во введении студент кратко обосновывает актуальность избранной темы реферата, раскрывает конкретные цели и задачи, которые он собирается решить в ходе своего небольшого исследования.

В основной части подробно раскрывается содержание вопроса (вопросов) темы.

В заключении кратко должны быть сформулированы полученные результаты исследования и даны выводы. Кроме того, заключение может включать предложения автора, в том числе и по дальнейшему изучению заинтересовавшей его проблемы.

В список литературы (источников и литературы) студент включает только те документы, которые он использовал при написании реферата.

В приложении (приложения) к реферату могут выноситься таблицы, графики, схемы и другие вспомогательные материалы, на которые имеются ссылки в тексте реферата.

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного

рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника.

Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта.

Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратиться

внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания для подготовки к опросу

Опрос — психологический вербально-коммуникативный метод, заключающийся и осуществлении взаимодействия между интервьюером и респондентами (людьми, участвующими в опросе), посредством получения от обучающегося ответов на заранее сформулированные вопросы. Иными словами, опрос представляет собой общение интервьюера и респондента, в котором главным инструментом выступает заранее сформулированный вопрос.

Устный опрос позволяет оценить знания и кругозор студента, умение логически построить ответ, владение монологической речью и иные коммуникативные навыки.

Методические указания для подготовки к тестированию

Тест - это стандартизованное задание, по результатам выполнения которого дается оценка уровня знаний, умений и навыков испытуемого. Педагогический тест определяется как система задач и (или) вопросов определенного содержания, специфической формы, позволяющая качественно оценить структуру и эффективно измерить уровень знаний каждого испытуемого.

В зависимости от цели тестирования (текущий контроль знаний, итоговый контроль знаний, оценка остаточных знаний и др.) и формы теста разрабатывается план раскладки задач и вопросов в тестовые задания. Формализация учебного материала и составление тестовых заданий - наиболее ответственные и сложные этапы составления тестов.

После составления тестовых заданий преподаватель оформляет правильный ответ. Существуют разные формы тестовых заданий, в рамках данной дисциплины используются задания закрытой формы, в которых студенты выбирают правильный ответ изданного набора ответов к тексту задания.

Некоторые формы можно разделить на виды. Например, для закрытой формы можно выделить задания с двумя, тремя и большим числом выборочных ответов. Выбор формы задания зависит от целей тестирования и от содержания контролируемого материала.

Можно выделить ряд общих требований, предъявляемых к тестовым заданиям:

- каждое задание имеет свой порядковый номер, установленный согласно объективной оценке трудности задания и выбранной стратегии тестирования;
- задание формулируется в логической форме высказывания, которое становится истинным или ложным в зависимости от ответа студента;
- к разработанному заданию прилагается правильный ответ;
- для каждого задания приводится правило оценивания, позволяющее интерпретировать ответ студента как правильный или неправильный;

на выполнение одной задачи (вопроса) тестового задания у студента должно уходить не более 2-5 мин.

В дополнение к основным общим требованиям существует еще ряд других, обусловленных спецификой выбранной тестовой формы.

Задания закрытой формы. В задании можно выделить основную часть утверждения, содержащую постановку проблемы, и готовые ответы, сформулированные преподавателем. Среди ответов правильным обычно бывает только один, хотя не исключаются и другие варианты. Число неправильных ответов определяется видом

задания.

В дополнение к общим имеется еще ряд требований к заданиям закрытой формы:

- в тексте задания должна быть устранена всякая двусмысленность или неясность формулировок;
- в основную часть задания следует включать как можно больше слов, оставляя для ответа не более двух-трех наиболее важных, ключевых слов для данной проблемы;
- частота выбора одного и того же номера места для правильного ответа в различных заданиях теста должна быть примерно одинакова, либо номер места для правильного ответа выбирается в случайном порядке;
- из числа неправильных исключаются ответы, вытекающие один из другого.

Задания закрытой формы имеют как достоинства, так и недостатки. Их преимущества связаны с быстротой тестирования и с простотой подсчета баллов. Среди недостатков обычно отмечают эффект угадывания, характерный для слабо подготовленных студентов при ответах на наиболее трудные задания теста. Задания закрытой формы сопровождаются инструкцией: «Обведите номер правильного ответа». В случае компьютерной выдачи заданий используют инструкцию: «Введите номер правильного ответа».

При выборе формы тестового задания необходимо помнить, что каждой дисциплине присуще свое собственное содержание, отличное от других. Поэтому нет и не может быть единых рекомендаций для правильного выбора формы. Многие здесь зависят от мастерства преподавателя, от его опыта и умения разрабатывать задания теста.

Процесс тестовых измерений предельно стандартизируется: все инструкции к одной форме даются одними и теми же словами:

заранее разработанная система подсчета баллов применяется ко всем испытуемым студентам одинаково; все испытуемые отвечают на задания одинаковой сложности.

Методические указания для подготовки контрольной работы

Контрольная работа — средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу.

Необходимо выполнить работу в печатном виде в соответствии с указанным вариантом. Номер варианта соответствует порядковому номеру студентов согласно экзаменационной (зачетной) ведомости. В случае деления группы на две подгруппы, студенты из второй подгруппы выполняют варианты, следующие за последним вариантом первой подгруппы. Например, если в первой подгруппе 13 человек, то первый студент второй подгруппы должен выполнить 14 вариант, следующий за ним – 15-ый и т.д. Контрольную работу необходимо защитить на семинарских занятиях.

Оформление работы соответствует стандартам, принятым в КИУ им. В.Г. Тимирязова, в том числе: размер левого поля – 30 мм, правого – 20 мм, верхнего и нижнего – 25 мм, шрифт Times New Roman – 14, интервал – 1,5, нумерация страниц текста проставляется в правом верхнем углу листа.

По итогам выполнения первого задания необходимо подготовить доклад на семинарские занятия, в котором следует больше внимания уделить практическим аспектам проявления темы. Время выступления с докладом составляет 4-5 минут. Также рекомендуется подготовиться к возможным вопросам аудитории и преподавателя по теме доклада, хорошо знать все аспекты контрольной работы.

Методические указания по подготовке к занятию семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;
- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к экзамену

Контроль и оценка знаний, умений и навыков студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Экзамен – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На экзамене проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Экзамен дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к экзамену состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед экзаменом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к экзамену требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к экзамену является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На экзамене студенту предлагается билет, содержащий вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	
Microsoft Windows 7,10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.

Профессиональная справочная система правовой информации	http://www.kodeks.ru	Информационно-правовая система, новости юриспруденции всех органов власти Российской Федерации, консультации ведущих юристов и комментарии компетентных специалистов. Практические рекомендации юристам и бухгалтерам, руководителям и кадровикам, специалистам бюджетных организаций, специалистам в области медицины и здравоохранения
Федеральная служба государственной статистики	www.gks.ru	Официальная статистическая информация о социальном, экономическом, демографическом и экологическом положении страны
Центр раскрытия корпоративной информации Интерфакс	http://www.e-disclosure.ru/#	Сетевое издание «Центр раскрытия корпоративной информации»
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	

Текущий контроль, промежуточная аттестация
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
СРС
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Индивидуальное задание творческого уровня требует проведения сначала лекционных занятий по теме, с разбором инструкции по работе с данными на Московской бирже, а затем и семинарской аудиторной защиты выполненных в паре проектов
2. Интерактивная форма проведения лекционных и практических занятий мозговой штурм – форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. Применяется в случаях, когда решается малоизученная проблема или требуется найти нетривиальное решение
3. Интерактивная форма проведения практических занятий работа в малых группах – форма работы, дающая возможность каждому участнику по-участвовать в решении проблемы, попрактиковать навыки сотрудничества и межличностного общения
4. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
5. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

Уровень высшего образования
бакалавриат

Форма обучения
очная

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Багаев Илья Владимирович, Самохвалова Альбина Юрьевна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины состоит в изучении порядка ведения бухгалтерского учета в сельскохозяйственных организациях.

Задачами дисциплины являются:

- сформировать систему знаний о специфике сельского хозяйства и ее влиянии на ведение бухгалтерского учета;
- освоить порядок документирования и ведения бухгалтерского учета имущества и источников формирования имущества в растениеводстве;
- освоить порядок документирования и ведения бухгалтерского учета имущества и источников формирования имущества в животноводстве.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
финансовые, кредитные и страховые учреждения;
органы государственной и муниципальной власти;
академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:
поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
-----------------	--------------------------

ПК-14	способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
ПК-15	способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ПК-14	Знания	порядок документирования, основы разработки рабочего плана счетов и формирования бухгалтерских проводок в сельском хозяйстве
	Умения	оформлять учетную документацию, разрабатывать план счетов и формировать бухгалтерские проводки в сельском хозяйстве
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками составления учетной документации, разработки плана счетов и составления бухгалтерских проводок в сельском хозяйстве
ПК-15	Знания	бухгалтерские проводки по учету источников в сельском хозяйстве
	Умения	формировать бухгалтерские проводки по учету источников, финансовых обязательств, результатам инвентаризации в сельском хозяйстве
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками ведения бухгалтерского учета источников и результатов инвентаризации в сельском хозяйстве

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ имеет код Б1.В.ДВ.09.01, относится к дисциплинам (модулям) по выбору вариативной части блока Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ предусмотрена учебным планом в 7 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 часов.
Форма промежуточной аттестации: зачёт в 7 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	7 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	32	32
в т. ч. занятия лекционного типа	16	16
в т. ч. занятия семинарского типа	16	16
Самостоятельная работа обучающихся	40	40
Промежуточная аттестация		
в т. ч. зачет	✓	
ИТОГО	72	72

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Основы бухгалтерского учета в сельском хозяйстве

Сельское хозяйство как вид экономической деятельности. Особенности сельскохозяйственного производства и их влияние на постановку бухгалтерского учета. Государственная поддержка развития сельскохозяйственного производства, в том числе в Республике Татарстан. Основы бухгалтерского имущества и источников его формирования в сельском хозяйстве. Нормативное регулирование бухгалтерского учета в сельскохозяйственных организациях. Особенности рабочего плана счетов бухгалтерского учета сельскохозяйственной организации.

Тема 2. Особенности бухгалтерского учета в растениеводстве

Основы бухгалтерского учета имущества и источников его формирования в растениеводстве. Особенности бухгалтерского учета основных средств в

растениеводстве. Особенности рабочего плана счетов в растениеводстве. Документирование, синтетический и аналитический учет основных средств в растениеводстве. Инвентаризация основных средств растениеводства: порядок проведения и отражение в учете итогов инвентаризации. Учет затрат и калькулирование себестоимости продукции растениеводства. Синтетический и аналитический учет затрат на производство продукции растениеводства.

Бухгалтерский учет выпуска и продажи готовой продукции растениеводства . Оценка готовой продукции. Калькуляция себестоимости зерновых культур . Документирование, синтетический и аналитический учет выпуска готовой продукции растениеводства. Выявление и отражение в бухгалтерском учете финансовых результатов от продажи готовой продукции растениеводства.

Тема 3. Основы бухгалтерского учета в животноводстве

Основы бухгалтерского учета имущества и источников его формирования в животноводстве. Особенности бухгалтерского учета основных средств животноводства. Состав и структура основных средств в животноводстве. Особенности рабочего плана счетов в животноводстве. Документирование, синтетический и аналитический учет основных средств животноводства. Учет животных на выращивании и откорме. Документирование, синтетический и аналитический учет основных средств животноводства. Инвентаризация основных средств животноводства: порядок проведения и отражение в учете итогов инвентаризации. Учет затрат и калькулирование себестоимости продукции животноводства. Объекты и статьи учета затрат в животноводстве.

Бухгалтерский учет выпуска готовой продукции животноводства.

Бухгалтерский учет продажи готовой продукции животноводства.

Калькулирование себестоимости продукции животноводства.

Документирование, синтетический и аналитический учет выпуска готовой продукции животноводства. Выявление и отражение в бухгалтерском учете финансовых результатов продажи готовой продукции.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (7 семестр)

1	Основы бухгалтерского учета в сельском хозяйстве	4	2	0	6	12
2	Особенности бухгалтерского учета в растениеводстве	6	6	0	12	24
3	Основы бухгалтерского учета в животноводстве	6	6	0	12	24
	Контрольная работа	0	2	0	10	12
	Зачёт					
	Итого	16	16	0	40	72

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13825>

1. Методические материалы для занятий семинарского типа и самостоятельной работы (Индивидуальная задача) по дисциплине «Бухгалтерский учет в сельском хозяйстве»
2. Методические материалы для выполнения контрольной работы (для заочной формы обучения)
3. Конспект лекций
4. Практикум Бухгалтерский учет в сельском хозяйстве.

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)**1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы**

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов	ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ УЧЕТ В ОБЩЕСТВЕННОМ ПИТАНИИ УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА УЧЕТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ УЧЕТ В ТОРГОВЛЕ УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА

бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки	ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ВВЕДЕНИЕ В ООП
ПК-15 способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации	ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ УЧЕТ В ОБЩЕСТВЕННОМ ПИТАНИИ УЧЕТ В ТОРГОВЛЕ БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ВВЕДЕНИЕ В ООП

В рамках дисциплины **БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ** указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
-------------	--------------------	----------------------------------	--------------------------------

Занятия лекционного типа	8	0,50	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	8	0,75	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	24,00	40,00
Опрос	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из

предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где Балл(К/ Дисц/ Этап изуч) – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

\sum Набранный балл за ОС – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

\sum max балл за ОС – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;
 $\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки	Базовый уровень	Знать: основы документирования и разработки рабочего плана счетов, основы формирования основных бухгалтерских проводок в сельском хозяйстве Уметь: оформлять основную учетную документацию, готовить рабочий план счетов и формировать основные бухгалтерские проводки в сельском хозяйстве Владеть: основными навыками составления учетной документации, разработки плана счетов и составления основных бухгалтерских проводок в сельском хозяйстве	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Знать: требования к документированию и содержанию рабочего плана счетов, порядок его	Более 70 баллов

		<p>разработки и оценки, порядок формирования бухгалтерских проводок в сельском хозяйстве</p> <p>Уметь: оформлять учетную документацию, разрабатывать и обосновывать рабочий план счетов, формировать бухгалтерские проводки в сельском хозяйстве при различных условиях</p> <p>Владеть: навыками составления и оптимизации учетной документации, разработки плана счетов для конкретных условий и составления бухгалтерских проводок в сельскохозяйственных организациях</p>	
ПК-15 способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации	Базовый уровень	<p>Знать: методику формирования бухгалтерских проводок по учету источников в сельском хозяйстве</p> <p>Уметь: формировать основные бухгалтерские проводки по учету источников в сельском хозяйстве</p> <p>Владеть: основными навыками ведения бухгалтерского учета источников и результатов инвентаризации в сельском хозяйстве</p>	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	<p>Знать: особенности ведения учета источников в сельском хозяйстве</p> <p>Уметь: формировать различные бухгалтерские проводки по учету источников в сельском хозяйстве</p> <p>Владеть: навыками ведения бухгалтерского учета источников и</p>	Более 70 баллов

		результатов инвентаризации в сельском хозяйстве	
--	--	---	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоения компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Опрос	20	ПК-14, ПК-15
Контрольная работа	40	ПК-14, ПК-15
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ПК-14, ПК-15

1. Опрос

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Опрос»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ПК-14	способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
<i>Знания</i>	
	порядок документирования, основы разработки рабочего плана счетов и формирования бухгалтерских проводок в сельском хозяйстве
ПК-15	способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации
<i>Знания</i>	
	бухгалтерские проводки по учету источников в сельском хозяйстве

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Опрос», характеризующий этап формирования

Опрос предусматривает ответы на теоретические вопросы дисциплины. В зависимости от содержания вопроса следует раскрыть особенности рабочего плана счетов в сельском хозяйстве, основы документирования в сельском хозяйстве, порядок формирования бухгалтерских проводок по учету имущества, в т.ч. денежных средств; источников, финансовых обязательств, итогов инвентаризации. Студент должен показать понимание вопроса, объяснить и обосновать раскрываемые теоретические положения.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Опрос»

1. Документирование выпуска готовой продукции растениеводства.
2. Особенности рабочего плана счетов бухгалтерского учета сельскохозяйственной организации.
3. Документирование, синтетический и аналитический учет животных на выращивании и откорме.
4. Основы бухгалтерского учета имущества и источников его формирования в животноводстве
5. Отражение в бухгалтерском учете итогов инвентаризации основных средств животноводства.
6. Синтетический и аналитический учет выпуска и продажи готовой продукции животноводства.
7. Бухгалтерский учет денежных средств на расчетном счете

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Опрос»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;
 $\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;
 $\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
------------	----------------	---------------------------------

<p>Полнота: показывает системные знания (в зависимости от содержания задания) в части использования рабочего плана счетов формирования бухгалтерских проводок по учету имущества, в т.ч . денежных средств; источников, финансовых обязательств, итогов инвентаризации; рассмотрению особенностей документирования в сельском хозяйстве, ответ полный и обоснованный</p>	4	8,00
<p>Последовательность: демонстрирует логичность и последовательность при изложении вопроса (в зависимости от его содержания) в части использования рабочего плана счетов формирования бухгалтерских проводок по учету имущества, в т.ч . денежных средств; источников, финансовых обязательств, итогов инвентаризации; рассмотрению особенностей документирования в сельском хозяйстве</p>	1	2,00
<p>Правильность: показывает глубокие знания (в зависимости от содержания задания) в части использования рабочего плана счетов формирования бухгалтерских проводок по учету имущества, в т.ч . денежных средств; источников, финансовых обязательств, итогов инвентаризации; рассмотрению особенностей документирования в сельском хозяйстве. Свободно ориентируется в материале, не допускает ошибок</p>	5	10,00
ИТОГО	10	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
------------------	---	---	---

Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Контрольная работа

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ПК-14	способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
Умения	оформлять учетную документацию, разрабатывать план счетов и формировать бухгалтерские проводки в сельском хозяйстве
Навыки и/или опыт деятельности	навыками составления учетной документации, разработки плана счетов и составления бухгалтерских проводок в сельском хозяйстве
ПК-15	способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации
Умения	формировать бухгалтерские проводки по учету источников, финансовых обязательств, результатам инвентаризации в сельском хозяйстве
Навыки и/или опыт деятельности	навыками ведения бухгалтерского учета источников и результатов инвентаризации в сельском хозяйстве

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Для проведения текущей аттестации студенты на занятиях выполняют контрольную работу по отдельным темам. Контрольная работа включает задания по формированию бухгалтерских проводок по учету денежных средств, источников, финансовых обязательств, итогам инвентаризации с использованием рабочего плана счетов, раскрытию особенностей документирования в сельском хозяйстве.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

1. С использованием рабочего плана счетов сформировать бухгалтерские проводки по учету имущества, денежных средств, финансовых обязательств перед бюджетом и раскрыть особенности документирования хозяйственных операций

Содержание задания. Оприходовано зерно . Отгружено зерно покупателям: списана продажная стоимость, начислен НДС, списана себестоимость проданного зерна. Поступили на расчетный счет денежные средства от покупателей. Выявлен финансовый результат от продажи зерна. Сформировать бухгалтерские записи, заполнить бухгалтерские счета с целью определения финансового результата (90, 99), интерпретировать полученные результаты.

2. С использованием рабочего плана счетов сформировать бухгалтерские проводки по учету имущества, финансовых обязательств и раскрыть особенности документирования хозяйственных операций

Содержание задания. Отражены фактические затраты на производство зерна: использованы семена, использованы удобрения, начислена оплата труда рабочим, начислены страховые взносы во внебюджетные фонды, начислена амортизация основных средств.

Сформировать и обосновать бухгалтерские записи

3. С использованием рабочего плана счетов сформировать бухгалтерские проводки по учету итогов инвентаризации и раскрыть особенности документирования хозяйственных операций

Содержание задания. Отражена недостача основных средств, списана недостача на виновное лицо, отражен излишек основных средств при инвентаризации

4. С использованием рабочего плана счетов сформировать бухгалтерские проводки по учету имущества, в т.ч. денежных средств, обязательств перед бюджетом по НДС, источников и раскрыть особенности документирования хозяйственных операций

Содержание задания. Оприходовано молоко, оприходован приплод животных. Списана продажная стоимость молока, начислен НДС, списана себестоимость проданного молока. На расчетный счет поступили денежные средства от покупателей.

Сформировать бухгалтерские записи, определить финансовый результат о продаже молока, интерпретировать полученные результаты.

5. С использованием рабочего плана счетов сформировать бухгалтерские проводки и раскрыть особенности документирования хозяйственных операций

Содержание задания. Отражены фактические затраты на производство продукции животноводства: использованы корма, использованы медикаменты, начислена оплата труда рабочим, начислены страховые взносы во внебюджетные фонды, начислена амортизация основных средств животноводства.

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа

»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	10
2	15
3	15
ИТОГО	40

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено полностью. В зависимости от содержания задания с использованием рабочего плана счетов сформированы все бухгалтерские проводки по учету имущества, в т.ч. денежных средств; источников, финансовых обязательств, итогов инвентаризации; раскрыты особенности документирования в сельском хозяйстве	Задания выполнены частично. В зависимости от содержания задания с использованием рабочего плана счетов сформированы не все бухгалтерские проводки по учету денежных средств, источников, финансовых обязательств итогов инвентаризации, частично раскрыты особенности документирования в сельском хозяйстве. Но, базовые составляющие задания выполнены правильно.	Задания не выполнены, либо выполнены с грубыми ошибками. В зависимости от содержания задания не сформированы бухгалтерские проводки по учету денежных средств, источников, финансовых обязательств, итогам инвентаризации или выполнены неверно. Не раскрыты особенности документирования в сельском хозяйстве

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28	Суммарное	Базовый	

баллов	количество баллов по всем показателям		Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки	
Знания	
порядок документирования, основы разработки рабочего плана счетов и формирования бухгалтерских проводок в сельском хозяйстве	
Умения	
оформлять учетную документацию, разрабатывать план счетов и формировать бухгалтерские проводки в сельском хозяйстве	
Навыки и/или опыт деятельности	
навыками составления учетной документации, разработки плана счетов и составления бухгалтерских проводок в сельском хозяйстве	
ПК-15 способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации	
Знания	
бухгалтерские проводки по учету источников в сельском хозяйстве	
Умения	
формировать бухгалтерские проводки по учету источников, финансовых обязательств, результатам инвентаризации в сельском хозяйстве	
Навыки и/или опыт деятельности	

навыками ведения бухгалтерского учета источников и результатов инвентаризации в сельском хозяйстве

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

Дата зачета устанавливается в расписании учебной частью. Зачет по дисциплине проводится устно. Студент получает билет, в котором предусматривается теоретический вопрос и практическое задание. При подготовке к ответу на вопрос запрещается пользоваться литературой, лекциями, сотовыми телефонами. Отдельные положения для ответа на теоретический вопрос студент может для себя записать.

В зависимости от содержания теоретического вопроса, необходимо раскрыть документирование, положения, связанные с формированием бухгалтерских проводок по учету денежных средств, источников, финансовых обязательств, итогам инвентаризации с использованием рабочего плана счетов.

Студент должен показать понимание вопроса, объяснить и обосновать раскрываемые теоретические положения.

В практическом задании, в зависимости от содержания задания, с использованием рабочего плана счетов сформировать бухгалтерские проводки по учету денежных средств, источников, обязательств, итогам инвентаризации; раскрыть особенности документирования в сельском хозяйстве

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	12	20
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. Вопросы для зачета
 1. Сельское хозяйство как вид экономической деятельности.
 2. Особенности сельскохозяйственного производства и их влияние на постановку бухгалтерского учета.
 3. Государственная поддержка развития сельскохозяйственного производства, в том числе в Республике Татарстан.

4. Нормативное регулирование бухгалтерского учета в сельскохозяйственных организациях.
5. Особенности рабочего плана счетов бухгалтерского учета сельскохозяйственной организации.
6. Бухгалтерский учет денежных средств
7. Особенности бухгалтерского учета основных средств в растениеводстве.
8. Документирование основных средств в растениеводстве.
9. Синтетический и аналитический учет основных средств в растениеводстве.
10. Инвентаризация основных средств растениеводства: порядок проведения и отражение в бухгалтерском учете итогов инвентаризации
11. Учет затрат в растениеводстве.
12. Калькулирование себестоимости зерновой продукции
13. Синтетический и аналитический учет затрат на производство продукции растениеводства.
14. Бухгалтерский учет выпуска готовой продукции растениеводства.
15. Бухгалтерский учет продажи готовой продукции растениеводства.
16. Оценка готовой продукции растениеводства
17. Документирование выпуска готовой продукции растениеводства.
18. Синтетический и аналитический учет выпуска готовой продукции растениеводства.
19. Основы бухгалтерского учета имущества и источников его формирования в растениеводстве.
20. Выявление и отражение в бухгалтерском учете финансовых результатов от продажи готовой продукции растениеводства.
21. Состав и структура основных средств в животноводстве.
22. Особенности бухгалтерского учета основных средств животноводства.
23. Документирование основных средств животноводства.
24. Синтетический и аналитический учет основных средств животноводства.
25. Инвентаризация основных средств животноводства: порядок проведения и отражение в бухгалтерском учете итогов инвентаризации
26. Документирование животных на выращивании и откорме.
27. Синтетический и аналитический учет животных на выращивании и откорме.
28. Учет затрат в животноводстве
29. Калькулирование себестоимости продукции животноводства.
30. Документирование выпуска готовой продукции животноводства.
31. Синтетический и аналитический учет выпуска и продажи готовой продукции животноводства.
32. Основы бухгалтерского учета имущества и источников его формирования в животноводстве
33. Бухгалтерский учет продажи готовой продукции животноводства.
2. С использованием рабочего плана счетов сформировать бухгалтерские проводки и раскрыть документирование хозяйственных операций по учету затрат в растениеводстве. Обосновать бухгалтерские записи.
3. С использованием рабочего плана счетов сформировать бухгалтерские проводки по учету итогов инвентаризации основных средств животноводства в сельскохозяйственной организации. Обосновать бухгалтерские записи.
4. С использованием рабочего плана счетов сформировать бухгалтерские проводки и раскрыть особенности документирования хозяйственных операций по учету в

сельскохозяйственной организации продажи зерновой продукции, учету поступления денежных средств от покупателей за проданную продукцию. Обосновать бухгалтерские записи.

5. С использованием рабочего плана счетов сформировать бухгалтерские проводки и раскрыть особенности документирования хозяйственных операций по учету в сельскохозяйственной организации фактических затрат в животноводстве. Обосновать бухгалтерские записи.

6. С использованием рабочего плана счетов сформировать бухгалтерские проводки и раскрыть особенности документирования хозяйственных операций по учету в сельскохозяйственной организации продажи готовой продукции животноводства, финансовых обязательств перед бюджетом по налогу на добавленную стоимость, источников (прибыли). Обосновать бухгалтерские записи.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса (в зависимости от его содержания) бухгалтерского учета в сельском хозяйстве, в том числе, документирования, формирования бухгалтерских проводок с использованием рабочего плана счетов по учету имущества, в т.ч. денежных средств; источников, финансовых обязательств, итогов инвентаризации. Свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной	Показывает знание вопроса (в зависимости от его содержания) основ бухгалтерского учета в сельском хозяйстве, в том числе, документирования, формирования бухгалтерских проводок с использованием рабочего плана счетов по учету имущества, в т.ч. денежных средств; источников, финансовых обязательств, итогов инвентаризации. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала.	Показывает незнание содержания вопроса глубокие знания в рамках профессиональной компетенции или ее элементов (профессиональных компетенций), проверяемых данным вопросом или и допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят поверхностный характер

	логической последовательности, с использованием экономических терминов; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы		
Практическое задание	В зависимости от содержания задания, с использованием рабочего плана счетов сформированы бухгалтерские проводки по учету денежных средств, источников, обязательств, итогов инвентаризации; раскрыты особенности документирования в сельском хозяйстве. Задание выполнено полностью, проведены требуемые расчеты, сделаны соответствующие выводы	В зависимости от содержания задания частично сформированы бухгалтерские проводки по учету денежных средств, источников, обязательств, итогов инвентаризации; раскрыты особенности документирования в сельском хозяйстве. выполнено не полностью. При выполнении задания допущены отдельные ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя.	В зависимости от содержания задания не сформированы бухгалтерские проводки по учету денежных средств, источников, обязательств, итогов инвентаризации; либо сформированы с грубыми ошибками. Не раскрыты особенности документирования в сельском хозяйстве. Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Лисович, Г. М. Бухгалтерский финансовый учет в сельском хозяйстве [Электронный ресурс] : учебник / Г.М. Лисович. - 2-е изд., испр. и доп. — М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2019. — 288 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/catalog/product/1021439>

2. Керимов, В.Э. Бухгалтерский финансовый учет [Электронный ресурс] : учебник / В.Э.Керимов , - 6-е изд. - М.:Дашков и К, 2018. - 688 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=87384>

Дополнительная литература

1. Управленческий учет в сельском хозяйстве [Электронный ресурс] : учебник / Л.И. Хоружий [и др.]; под ред. Л.И. Хоружий. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013 - 207с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=186783>

2. Сайгидмагомедов , А.М. Бухгалтерский финансовый учет в сельском хозяйстве [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.М. Сайгидмагомедов. - М.: Форум: НИЦ Инфра-М, 2012. - 768 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=8342>

3. Сигидов, Ю. И. Развитие методики бухгалтерского учета финансовых результатов сельскохозяйственных организаций [Электронный ресурс] / Ю.И. Сигидов, Г.Н. Ясменко . — М. : ИНФРА-М, 2019. - 118 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/catalog/product/1015156>

4. Шутова, И. С. Бухгалтерский (управленческий) учет в сельском хозяйстве [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И.С. Шутова, Г.М. Лисович. – М.: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2020. - 168 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/catalog/product/1073061>

5. Светлов, Н. М. Стоимость, равновесие, издержки в сельском хозяйстве [Электронный ресурс] / Н. М. Светлов, А. М. Гатаулин. — 2-е изд., перераб. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 262 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/catalog/product/1010094>

6. Киченина, Т.Н. Бухгалтерский учет в сельском хозяйстве [Электронный ресурс] :

практикум / Т.Н. Киченина. - Казань : Изд-во "Познание" Казанского инновационного университета, 2020. - 20 с. - Режим доступа: <https://repo.ieml.ru/xmlui/handle/123456789/14587>

Периодические издания

1. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
2. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
3. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
4. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)
5. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)

Нормативно-правовые акты

1. Об утверждении Методических рекомендаций по учету затрат в животноводстве: Приказ Минсельхоза РФ от 02.02.2004 N 73(с последующими изм.)
2. Положение по бухгалтерскому учету «Доходы организации» ПБУ 9/99 : Приказ Минфина РФ от 6 мая 1999 г. № 32н. (с последующими изм.) // Российская газета – 1999. – 22, 23 июня
3. Об утверждении методических указаний по инвентаризации имущества и финансовых обязательств: Приказ Минфина РФ от 13 июня 1995 г. N 49 (с последующими изм.) // библиотечка Российской газеты. – 2002. – выпуск № 24
4. Об утверждении Методических рекомендаций по бухгалтерскому учету основных средств сельскохозяйственных организаций: Приказ Минсельхоза РФ от 19.06.2002 N 559(с последующими изм.)
5. Об утверждении Методических рекомендаций по бухгалтерскому учету затрат на производство и калькулированию себестоимости продукции (работ, услуг) в сельскохозяйственных организациях: Приказ Минсельхоза РФ от 06.06.2003 N 792 (с последующими изм.)
6. Об утверждении Плана счетов бухгалтерского учета финансово-хозяйственной деятельности организаций и инструкции по его применению : Приказ Министерства финансов Российской Федерации от 31 окт. 2000 г. № 94н (с последующими изм.) // В приложении к «Российской газете». – 2000. – № 48.
7. О бухгалтерском учете : федеральный закон от 06 декабря 2011 г. № 402-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2011. № 50. – Ст. 7344
8. Положение по бухгалтерскому учету «Учет основных средств» ПБУ 6/01 : Приказ Минфина РФ от 30 марта 2001г. № 26н (с последующими изм.) // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 2001. – 14 мая
9. Положение по бухгалтерскому учету «Расходы организации» ПБУ 10/99 : Приказ Минфина РФ от 6 мая 1999 г. № 33н. (с последующими изм.) // Российская газета – 1999. – 22, 23 июня
10. Об утверждении Плана счетов бухгалтерского учета финансово-хозяйственной деятельности предприятий и организаций агропромышленного комплекса и Методических рекомендаций по его применению: Приказ Минсельхоза России от 13.06.2001 N 654 (с последующими изм.) // М., Минсельхоз РФ, 2001
11. Положение по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности в Российской Федерации (с последующими изм.) : Приказ Минфина РФ от 29 июля 1998 г.

№34н // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 1998. – № 23.

12. Положение по бухгалтерскому учету «Учетная политика организации» ПБУ 1/2008 : Приказ Минфина РФ от 6 окт. 2008 г. № 106н (с последующими изм.) // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 2008. – 3 ноября . – № 443.

13. Положение по бухгалтерскому учету «Учет материально-производственных запасов» ПБУ 5/01 : Приказ Минфина РФ от 6 июня 2001г. № 44н (с последующими изм.) // Российская газета. – 2001. – 25 июля.

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Справочно-правовая система «Гарант» - режим доступа www.garant.ru
3. Официальный сайт компании 1С - режим доступа www.1c.ru
4. Система Главбух - режим доступа www.1gl.ru
5. Официальный сайт Министерства финансов Российской Федерации - режим доступа www.minfin.ru
6. Федеральная служба государственной статистики - режим доступа www.gks.ru

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы.

Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические указания для подготовки к опросу

Опрос — психологический вербально-коммуникативный метод, заключающийся в осуществлении взаимодействия между интервьюером и респондентами (людьми, участвующими в опросе), посредством получения от обучающегося ответов на заранее сформулированные вопросы. Иными словами, опрос представляет собой общение интервьюера и респондента, в котором главным инструментом выступает заранее сформулированный вопрос.

Устный опрос позволяет оценить знания и кругозор студента, умение логически построить ответ, владение монологической речью и иные коммуникативные навыки.

Методические указания для подготовки контрольной работы

Контрольная работа — средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу.

Контрольная работа должна быть выполнена в текстовом редакторе в формате, совместимом с Word. Текст набирается шрифтом Times New Roman размером (кеглем) 12 пт. строчным, без выделения, с выравниванием по ширине; поля страницы; верхнее и нижнее 20 мм, левое не меньше 20 мм, правое 10 мм. Первая страница — титульная, должна иметь название, Ф. И. О. студента-автора, номер группы и курса. Последняя страница — источники информации.

Контрольную работу необходимо оформить и предоставить в виде отчета, который должен содержать следующие элементы:

- 1) титульный лист;
- 2) тема и цель работы, задание (полностью);
- 3) постановка задачи, методы решения;
- 4) результаты работы;
- 5) выводы;
- 6) список литературы.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные

, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов

К-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Справочно-правовая система Гарант	https://www.garant.ru/	Информационный правовой портал Гарант – Новости законодательства РФ, аналитические материалы, правовые консультации, инфографика и др. Законодательство (полные тексты документов) с комментариями: законы, кодексы, постановления, приказы.
Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Республике Татарстан (Татарстанстат)	http://tatstat.gks.ru/	Официальная статистическая информация о социальном, экономическом, демографическом и экологическом положении региона (РТ)

Федеральная служба государственной статистики (Росстат)	http://www.gks.ru/	Официальная статистическая информация о социальном, экономическом, демографическом и экологическом положении страны (РФ)
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской	

XII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Выполнение комплексной индивидуальной задачи (Первичное документирование, ведение синтетического и аналитического учета на примере условной организации)
2. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
3. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)
4. Решение ситуационных заданий (составление бухгалтерских проводок по учету источников, финансовых результатов с использованием рабочего плана счетов, по раскрытию особенностей документирования в сельском хозяйстве. Обоснование бухгалтерских записей)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ
МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Фаррахова Елена Геннадьевна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины: расширение и конкретизация знаний об особенностях финансов и организации деятельности субъекта малого и среднего бизнеса, направлениях его поддержки

Задачами дисциплины являются:

1. Изучить основную нормативно-правовую базу организации финансовых отношений и функционирования предприятий малого и среднего бизнеса и их поддержки, методики расчета показателей, характеризующих их деятельность
2. Выработать умение собирать, рассчитывать и анализировать социально-экономические показатели деятельности предприятий малого и среднего бизнеса
3. Овладеть практическими навыками расчетов социально-экономических показателей деятельности предприятия малого и среднего бизнеса

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
финансовые, кредитные и страховые учреждения;
органы государственной и муниципальной власти;
академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
ОПК-4	способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
ПК-2	способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
ПК-3	способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-6	Знания	системы нормативно правовых актов, регулирующих деятельность субъектов малого и среднего бизнеса
	Умения	ориентироваться в системе нормативно-правовых актов, регламентирующих деятельность субъектов малого и среднего бизнеса
	Навыки и/или опыт деятельности	поиска необходимых нормативных и законодательных документов и навыками работы с ними в профессиональной деятельности
ОПК-4	Знания	основных способов и форм организационно-управленческих решений в деятельности субъектов малого и среднего бизнеса
	Умения	осуществлять выбор организационно-управленческих решений, необходимых для реализации экономической деятельности, и оценивать результаты принятых решений с возможностью их изменений
	Навыки и/или опыт деятельности	принятия и реализации выбранных организационно-управленческих решений в экономической деятельности
ПК-2	Знания	методик и нормативной базы, необходимых для расчета социально-экономических показателей хозяйствующих субъектов сферы малого и среднего бизнеса
	Умения	определять возможность и целесообразность применения типовых методик и действующей нормативно-правовой базы расчета экономических и социально-

		экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
	Навыки и/или опыт деятельности	расчета и интерпретации экономических и социально-экономических показателей хозяйствующих субъектов сферы малого и среднего бизнеса
ПК-3	Знания	методики расчетов и нормативной базы составления экономических разделов планов
	Умения	рассчитать и интерпретировать результаты расчетов показателей для составления экономических разделов планов
	Навыки и/или опыт деятельности	составления экономических разделов планов, их обоснования и анализа

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА имеет код Б1.В.ДВ.09.02, относится к дисциплинам (модулям) по выбору вариативной части блока Б1 "Дисциплины (модули)" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА предусмотрена учебным планом в 7 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 часов.
Форма промежуточной аттестации: зачёт в 7 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	7 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	32	32
в т. ч. занятия лекционного типа	16	16
в т. ч. занятия семинарского типа	16	16
Самостоятельная работа обучающихся	40	40
Промежуточная аттестация		
в т. ч. зачет	✓	
ИТОГО	72	72

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Раздел 1. Особенности организации финансов субъектов малого и среднего предпринимательства

Тема 1. Сущность, понятие и особенности организации финансов малого и среднего бизнеса

Понятие предпринимательства. Критерии МСП в России и за рубежом. Функции МСП. Источники формирования финансовых ресурсов МСП.

Тема 2. Государственное регулирование создания и ликвидации малых и средних форм предпринимательства

Основные организационно-правовые формы предприятий малого и среднего бизнеса. Хозяйственные товарищества и общества, крестьянские (фермерские) хозяйства, производственные кооперативы, потребительские кооперативы как возможные организационно-правовые формы создания МСП. Индивидуальное предпринимательства: сущность, особенности, достоинства и недостатки. Процедура регистрации общества с ограниченной ответственностью. Процедура регистрации акционерного общества публичного и непубличного типа. Процедура регистрации крестьянского (фермерского) хозяйства и индивидуального предпринимательства. Лицензирование отдельных видов предпринимательской деятельности. Порядок добровольной ликвидации юридического лица. Ликвидация юридического лица через банкротство. Упрощенная процедура банкротства юридических лиц. Порядок добровольной ликвидации индивидуального предпринимательства. Банкротство индивидуального предпринимателя.

Тема 3. Поддержка развития субъектов малого и среднего предпринимательства в России и Республике Татарстан

Общие условия поддержки МСП: принципы, цели, направления. Понятие инфраструктуры поддержки МСП. Характеристика инфраструктуры поддержки МСП: центры и агентства по развитию предпринимательства, государственные и муниципальные фонды поддержки предпринимательства, технопарки, научные парки, бизнес-инкубаторы и т.д. Формы поддержки субъектов: финансовая, имущественная, информационная, консультационная, поддержка в области подготовки, переподготовки и повышения квалификации их работников, поддержка в области инноваций и промышленного производства, ремесленничества, поддержка субъектов МСП, осуществляющих внешнеэкономическую деятельность, сельскохозяйственную деятельность. Поддержка МСП в Республике Татарстан: проект «Фабрика предпринимательства», Бизнес-классы от компаний «Сбербанк» и «Google», Программы обучения АО «Корпорация развития МСП». Финансовые институты поддержки бизнеса в РТ: мероприятие «Лизинг-грант», Микрозаймы НО «Фонд поддержки предпринимательства Республики Татарстан», поручительства Гарантийного фонда Республики Татарстан, бизнес-инкубаторы, региональные центры инжиниринга РТ. Государственные закупки как инструмент поддержки малого предпринимательства

Раздел 2. Организация деятельности субъектов малого и среднего предпринимательства

Тема 4. Организация ведения учета и формирования бухгалтерской и налоговой отчетности у субъектов МСП в условиях общей и специальных режимов налогообложения

Особенности положений Федерального закона № 402-ФЗ от 06.12.2011г. «О бухгалтерском учёте» в отношении субъектов малого предпринимательства и Положений по бухгалтерскому учету.

План счетов бухгалтерского учета финансово-хозяйственной деятельности организаций и его особенности для малых предприятий.

Формы бухгалтерской отчетности для малых предприятий, ее особенности, порядок составления.

Налоговая отчетность малых предприятий и индивидуальных предпринимателей, применяющих различные системы налогообложения.

Отчетность во внебюджетные фонды малых предприятий и индивидуальных предпринимателей, применяющих различные системы налогообложения.

Тема 5. Взаимоотношения субъектов МСП с кредитными организациями

Понятие и назначение расчетного счета. Другие виды счетов, открываемые банками субъектам МСП. Порядок открытия расчетного счета в банке. Система "Банк-клиент" для малого бизнеса. Бухгалтерский учет операций по счетам в кредитных организациях. Документирование операций на расчетном счете. Формы безналичных расчетов: платежное поручение, платежное требование, инкассовое поручение, аккредитив. Денежный чек и его назначение. Займ и кредит: отличия. Бухгалтерский учет кредитов и займов в малом бизнесе. Налоговый учет расходов по займам и кредитам

Тема 6. Взаимоотношения субъектов МСП с покупателями и заказчиками, поставщиками и подрядчиками

Покупатели и заказчики: понятие и отличия. Документальное оформление организации расчетов с покупателями. Доходы субъектов МСП: понятие и виды в бухгалтерском и налоговом учете. Особенности учета доходов малых предприятий, применяющих различные системы налогообложения. Метод начисления и кассовый метод. Отражение доходов в бухгалтерском учете. Налоговые документы учета доходов.

Покупатели и заказчики: понятие и значение в деятельности субъектов малого предпринимательства. Документирование расчетов с покупателями и заказчиками. Виды расходов в бухгалтерском и налоговом учете и их состав. Особенности признания расходов налогоплательщиков, применяющих различные системы налогообложения.

Применение контрольно-кассовой техники при расчетах с покупателями. Нормативно-правовое регулирование осуществления наличных денежных расчетов и применения контрольно-кассовой техники в России. Преференции в ведении кассовой дисциплины для субъектов малого предпринимательства. Документальное оформление кассовых операций. Контроль за соблюдением кассовой дисциплины и ответственность за ее несоблюдение. Расчеты в применении пластиковых карт: организация, учет, документальное оформление (эквайринг).

Тема 7. Взаимоотношения субъектов МСП с работниками

Трудовой договор: понятие и содержание, особенности. Заключение и прекращение трудового договора. Гражданско-правовой договор: понятие, содержание и особенности. Формы оплаты труда. Социальные гарантии работников. Налогообложение и обложение страховыми взносами доходов физических лиц при заключении трудового и гражданско-правового договора. Удаленная или дистанционная работа: понятие, особенности, регулирование. Учет и документирование расчетов с персоналом в малом предпринимательстве.

Тема 8. Финансовое планирование и бюджетирование в организациях малого и среднего бизнеса

Финансовое планирование в малом и среднем бизнесе: сущность и необходимость. Виды финансовых планов. Бюджетирование как инструмент финансового планирования. Виды бюджетов. Автоматизация бюджетирования в малом бизнесе. Налоговый календарь малого предприятия

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуча-ся	Всего

1 этап (7 семестр)

Раздел 1. Особенности организации финансов субъектов малого и среднего предпринимательства

1	Сущность, понятие и особенности организации финансов малого и среднего бизнеса	2	2	0	4	8
2	Государственное регулирование создания и ликвидации малых и средних форм предпринимательства	2	2	0	2	6
3	Поддержка развития субъектов малого и среднего предпринимательства в России и Республике Татарстан	2	2	0	4	8

Раздел 2. Организация деятельности субъектов малого и среднего предпринимательства

4	Организация ведения учета и формирования бухгалтерской и налоговой отчетности у субъектов МСП в условиях общей и специальных режимов налогообложения	2	2	0	6	10
---	--	---	---	---	---	----

5	Взаимоотношения субъектов МСП с кредитными организациями	2	2	0	6	10
6	Взаимоотношения субъектов МСП с покупателями и заказчиками, поставщиками и подрядчиками	2	2	0	6	10
7	Взаимоотношения субъектов МСП с работниками	2	2	0	6	10
8	Финансовое планирование и бюджетирование в организациях малого и среднего бизнеса	2	2	0	6	10
	<i>Зачёт</i>					
	Итого	16	16	0	40	72

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13826>

1. Организация деятельности и финансов субъектов малого и среднего бизнеса: конспект лекций
3. Методические материалы для самостоятельной работы обучающегося и подготовки к семинарским занятиям по дисциплине
5. Методические указания для написания контрольной работы по дисциплине

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ

	<p> НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ОСНОВЫ АУДИТА НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ </p>
<p> ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность </p>	<p> ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ПСИХОЛОГИЯ ЛОГИКА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ МЕНЕДЖМЕНТ МАРКЕТИНГ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ </p>

	<p>ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ</p>
<p>ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно- правовой базы рассчитать экономические и социально- экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов</p>	<p>МИКРОЭКОНОМИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ОСНОВЫ АУДИТА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТРАХОВАНИЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА</p>
<p>ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами</p>	<p>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА СТАТИСТИКА ТЕОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА МЕНЕДЖМЕНТ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМЕТРИКА ОСНОВЫ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ</p>

	УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА
--	---

В рамках дисциплины ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	8	0,50	4,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	8	0,75	6,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	2,40	4,00
Рабочая тетрадь	20,40	34,00
Решение задач	13,20	22,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;
 $\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

$\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;

$\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	Базовый уровень	Для базового уровня: Знает: - фрагментарные представления о правовых нормах, регулирующих	От 60 до 70 баллов

		<p>деятельность субъектов малого и среднего бизнеса</p> <p>Умеет: - ориентироваться в системе нормативно-правовых актов, регламентирующих деятельность субъектов малого и среднего бизнеса</p> <p>Владеет: - навыками поиска нормативных актов, регулирующих различные сферы деятельности субъектов малого и среднего бизнеса</p>	
	Повышенный уровень	<p>Знает: - знает и понимает систему и особенности правового регулирования деятельности субъектов малого и среднего бизнеса</p> <p>Умеет: - применять на практике нормы законодательства, регулирующего деятельность субъектов малого и среднего бизнеса</p> <p>Владеет: - навыками составления локальных нормативных актов и документов в соответствии с правовыми основами деятельности субъектов малого и среднего бизнеса</p>	Более 70 баллов
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность	Базовый уровень	<p>Знает: - виды организационно-управленческих решений в деятельности субъектов малого и среднего бизнеса</p> <p>Умеет: - осуществлять выбор</p>	От 60 до 70 баллов

		<p>организационно-управленческих решений, необходимых для реализации экономической деятельности;</p> <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками принятия организационно-управленческих решений в экономической деятельности субъектов МСП 	
	Повышенный уровень	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - особенности принятия организационно-управленческих решений в деятельности субъектов малого и среднего бизнеса в условиях функционирования внешней и внутренней среды организации <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществлять выбор организационно-управленческих решений, необходимых для реализации экономической деятельности в условиях влияния различных факторов конкретной организации и критически оценивать результаты принятых решений с возможностью их изменений; <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками принятия и реализации организационно-управленческих решений в экономической деятельности субъектов МСП с учетом возможных их последствий 	Более 70 баллов

ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	Базовый уровень	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные методики расчета основных показателей, характеризующих деятельность субъектов МСП; <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применять основные методики расчета экономических и социально-экономических показателей деятельности субъектов МСП, рекомендованные преподавателем <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками расчета основных показателей деятельности хозяйствующих субъектов МСБ на основе типовых методик 	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - методики расчета показателей, характеризующих деятельность субъектов МСП в нестандартных ситуациях <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - самостоятельно определять применимую в различных ситуациях методику и рассчитывать показатели деятельности субъектов МСП, в т.ч. в нестандартных ситуациях <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - грамотной интерпретации результатов расчета основных показателей деятельности субъектов МСБ 	Более 70 баллов

ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами	Базовый уровень	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные понятия и методики финансового планирования в организации; <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - рассчитывать показатели экономических разделов планов с помощью преподавателя <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками составления планов деятельности , обоснования их в соответствии с принятыми в организации стандартами 	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - состав и содержание показателей для составления экономических разделов планов, методику их расчета и нормативное регулирование <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - самостоятельно рассчитывать и анализировать показатели экономических планов на предмет их соответствия нормативной базе и принятым стандартам в организации <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками сравнительного анализа и оценки эффективности составления планов в соответствии с принятыми в организации стандартами 	Более 70 баллов

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	4	ОК-6, ОПК-4, ПК-2
Решение задач	22	ОК-6, ОПК-4, ПК-2, ПК-3
Рабочая тетрадь	34	ОК-6, ОПК-4, ПК-2, ПК-3
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-6, ОПК-4, ПК-2, ПК-3

1. Решение задач

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Решение задач»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Знания</i>
системы нормативно правовых актов, регулирующих деятельность субъектов малого и среднего бизнеса
<i>Умения</i>
ориентироваться в системе нормативно-правовых актов, регламентирующих деятельность субъектов малого и среднего бизнеса
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
поиска необходимых нормативных и законодательных документов и навыками работы с ними в профессиональной деятельности
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
<i>Знания</i>
основных способов и форм организационно-управленческих решений в деятельности субъектов малого и среднего бизнеса
<i>Умения</i>
осуществлять выбор организационно-управленческих решений, необходимых для реализации экономической деятельности, и оценивать результаты принятых решений с возможностью их изменений
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
принятия и реализации выбранных организационно-управленческих решений в экономической деятельности

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Решение задач»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ПК-2	способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>	
методик и нормативной базы, необходимых для расчета социально-экономических показателей хозяйствующих субъектов сферы малого и среднего бизнеса	
<i>Умения</i>	
определять возможность и целесообразность применения типовых методик и действующей нормативно-правовой базы расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
расчета и интерпретации экономических и социально-экономических показателей хозяйствующих субъектов сферы малого и среднего бизнеса	
ПК-3	способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
<i>Знания</i>	
методики расчетов и нормативной базы составления экономических разделов планов	
<i>Умения</i>	
рассчитать и интерпретировать результаты расчетов показателей для составления экономических разделов планов	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
составления экономических разделов планов, их обоснования и анализа	

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Решение задач», характеризующий этап формирования

Для закрепления изученных типовых методик и действующей нормативно-правовой базы расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, а также проведения расчетов для составления экономических разделов планов и нахождения организационно-управленческих решений, предусмотрен Сборник задач.

Одно выполненное задание предполагает решение всех задач, предусмотренных темой. В сборнике размещены задачи по трем темам.

Помимо краткого изложения теоретических аспектов, сборник задач включает в себя следующие элементы:

- 1) методические пояснения по проведению расчетов
- 2) базовые формулы для расчета показателей
- 3) примеры выполнения заданий/решения задач

4) непосредственно задачи и задания, предусмотренные для выполнения студентом. Решенные задачи сдаются студентом в письменном виде на отдельном листе. В ходе проверки решения задачи студенту могут быть заданы уточняющие вопросы относительно источника использованных данных, алгоритма решения задачи, выводов, полученных в ходе выполнения задания (решения задачи).

Проведение расчетов допускается с применением MS EXCEL

1.3 Типовые задания оценочного средства «Решение задач»

1. Применяя Положения Федерального закон от 29 декабря 2006 г. N 255-ФЗ "Об обязательном социальном страховании на случай временной нетрудоспособности и в связи с материнством" (с изменениями и дополнениями), исчислить пособие, выплаченное за счет работодателя и за счет ФСС, определить дату выплаты пособия. Ручкину В. С. выплачивается пособие по временной нетрудоспособности за период с 1 февраля по 10 февраля 2019 года (10 календарных дней). Страховой стаж Ручкина В. С. составляет 9 лет. В течение 2017 года работнику была начислена заработная плата 654 000 руб., а в 2018 году — 630 000 руб. Ручкин В. С. больничный лист передал в бухгалтерию 14 февраля. Срок выплаты заработной платы в организации установлен 25 числа (аванс) и 10 числа (остаток).

2. Определите, какое решение должен был принять руководитель малого предприятия, который возложил на себя обязанности ведения бухгалтерского учета в следующей ситуации. В августе 2019г. не был сдан отчет в Пенсионный фонд России по форме СЗВ-М. Численность сотрудников организации - 8 чел, в т.ч. один пенсионного возраста.

Какие меры ответственности будут применены к руководителю за несдачу отчета?

Как поступить руководителю после обнаружения факта несдачи отчета?

Какие действия руководитель должен предпринять, чтобы уменьшить сумму штрафа?

3. На основе методики расчета отпускных выплат, и с применение положений Постановления Правительства РФ от 24.12.2007 № 922 "Об особенностях порядка исчисления средней заработной платы" рассчитать сумму отпускных выплат, при условии , что: заработная плата сотрудника 576000 рублей — сумма за последние двенадцать месяцев. Сотрудник не болел, для его деятельности не установлены никакие коэффициенты. Отпуск предполагается 14-дневный (с 14.05.2019 по 27.05.2019). Период расчета — 01.05.2019 — 30.04.2019 (365 дней).

4. На основе представленных в таблице показателей движения денежных средств по текущей, финансовой и инвестиционной деятельности, составьте бюджет движения денежных средств малого производственного предприятия на январь 2020 года. Остаток денежных средств на начало периода составил 11 484 766,00 руб. После составления бюджета необходимо определить:

1. Определить:

- Абсолютные и относительные отклонения статей бюджета

– Суммарный денежный поток организации;

– Остаток денежных средств на конец периода

– Предположить, что означают коды статей по каждой строке доходов и расходов и для чего они необходимы

2. Сделать выводы о возможных причинах изменений статей расходов (в тех статьях, в которых отклонение составило 5 и более процентов).

3. Рассчитать финансовый результат за январь 2020 года (планируемый и фактический).

5. Используя методику расчета заработной платы при повременной системе оплаты труда, определить заработную плату Иванова И.И. и начисленные страховые взносы, если он был принят на работу 20 сентября 2019г. У него двое несовершеннолетних детей, а его оклад составляет 44000 руб.

Для определения числа рабочих и нерабочих дней воспользоваться производственным календарем Республики Татарстан

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Решение задач»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	2
2	2
3	2
4	2
5	2
6	2
7	2
8	2
9	2
10	2
11	2
ИТОГО	22

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задача решена верно, при решении задачи применены действующие положения нормативных актов. Используются необходимые методы расчета. Рассчитаны плановые показатели. Принятое управленческое решение по результатам задачи обосновано расчетами. Отсутствуют арифметические ошибки	Задача решена частично. Применена верная методика решения задачи, в том числе на основе положений нормативных актов, но присутствуют арифметические ошибки. План составлен, но допущены ошибки в расчетах. Принятое управленческое решение не подтверждено расчетами.	Задача не решена либо решена с грубыми нарушениями. Расчеты некорректны либо отсутствуют.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 13.2 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 13.2 до 15.4 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 15.4 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Рабочая тетрадь

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Рабочая тетрадь»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
системы нормативно правовых актов, регулирующих деятельность субъектов малого и среднего бизнеса
Умения
ориентироваться в системе нормативно-правовых актов, регламентирующих деятельность субъектов малого и среднего бизнеса
Навыки и/или опыт деятельности
поиска необходимых нормативных и законодательных документов и навыками работы с ними в профессиональной деятельности

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Рабочая тетрадь»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
<i>Знания</i>
основных способов и форм организационно-управленческих решений в деятельности субъектов малого и среднего бизнеса
<i>Умения</i>
осуществлять выбор организационно-управленческих решений, необходимых для реализации экономической деятельности, и оценивать результаты принятых решений с возможностью их изменений
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
принятия и реализации выбранных организационно-управленческих решений в экономической деятельности
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>
методик и нормативной базы, необходимых для расчета социально-экономических показателей хозяйствующих субъектов сферы малого и среднего бизнеса
<i>Умения</i>
определять возможность и целесообразность применения типовых методик и действующей нормативно-правовой базы расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
расчета и интерпретации экономических и социально-экономических показателей хозяйствующих субъектов сферы малого и среднего бизнеса
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
<i>Знания</i>
методики расчетов и нормативной базы составления экономических разделов планов
<i>Умения</i>
рассчитать и интерпретировать результаты расчетов показателей для составления экономических разделов планов
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
составления экономических разделов планов, их обоснования и анализа

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний,

умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Рабочая тетрадь», характеризующий этап формирования

Рабочая тетрадь направлена на формирование у обучающегося способности использовать основы правовых знаний в деятельности субъектов МСБ, находить организационно-управленческие решения в деятельности субъектов МСБ и нести за них ответственность; рассчитать на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы показатели деятельности субъекта МСБ и составлять экономические планы деятельности.

Рабочая тетрадь включает индивидуальные домашние задания, которые предполагают:

- систематизацию необходимых данных и их аналитическую обработку при необходимости
- поиск, расчет и анализ необходимых показателей, а также формулирование выводов по полученным результатам расчетов.
- использование основ правовых знаний при принятии организационно-управленческих решений

Заполнение рабочей тетради и своевременная сдача заданий являются обязательным условием текущей аттестации студента по дисциплине наряду с прохождением контрольных точек и направлено на формирование необходимых для допуска к зачету баллов.

Выполнение индивидуальных домашних заданий требует не только теоретической подготовки, но и самостоятельного научного поиска.

Выполнение заданий позволяет сформировать и оценить уровень освоения всех компенсаций, предусмотренных рабочей программой дисциплины.

Рабочая тетрадь может быть сдана потемно или в целом в конце семестра. Процедура защиты рабочей тетради является обязательной.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Рабочая тетрадь»

1. Руководителю малого предприятия необходимо принять управленческое решение о выборе банка для открытия расчетного счета. На официальном сайте ПАО «Сбербанк», ПАО «АК БАРС» Банк и ООО КБЭР «Банк Казани» необходимо найти тарифы на обслуживание расчетного счета малого предприятия, провести сравнительный анализ условий обслуживания расчетного счета и принять управленческое решение.

Какие последствия могут быть для малого предприятия и индивидуального предпринимателя в случае отзыва лицензии у банка, в котором открыт расчетный счет? Как обезопасить денежные средства на расчетном счете в случае отзыва у банка лицензии?

2. С применением методики горизонтального анализа, представить в таблице сведения о социально-экономических показателях деятельности малых предприятий (включая микропредприятия), рассчитать их динамику и сделать выводы по результатам анализа.

3. Составить план расходов малого предприятия по видам и элементам затрат (связанные с производством и реализацией (материальные, на оплаты труда, отчисления на социальные нужды, амортизация, прочие) и внереализационные) на основе представленных в таблице видов затрат:

- Приобретение сырья и (или) материалов, используемых при производстве товаров
- Расходы на оплату труда персонала, участвующего в процессе производства
- Приобретение комплектующих изделий, подвергающихся монтажу
- Суммы начисленной амортизации по основным средствам, используемым при

производстве товаров

- Стоимость покупных товаров, реализованных в данном отчетном (налоговом) периоде
- Транспортные расходы на доставку товаров до покупателя
- На приобретение топлива, воды, энергии всех видов
- А приобретение сторонних работ и услуг производственного характера
- Проценты по долговым обязательствам
- Отрицательная курсовая разница
- Ликвидация выводимых из эксплуатации основных средств
- Формирование резервов по сомнительным долгам
- Пожарная безопасность
- Сертификация продукции
- Пени, штрафы и иные санкции
- Полученный кредит банка
- Имущество или имущественные права, переданные в качестве задатка, залога
- Премии и единовременные вознаграждения работникам

4. Используя Приказ Минфина России от 06.10.2008 N 106н «Об утверждении положений по бухгалтерскому учету», перечислить случаи, когда могут быть внесены изменения в учетную политику малого предприятия

5. Используя Информацию Минфина России от 29.06.2016 N ПЗ-3/2016 «Об упрощенной системе бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности», определить особенности учета МПЗ и основных средств на малом предприятии

6. Пользуясь бесплатной общедоступной информационной системой "Налогоплательщик ЮЛ", заполните карточку предприятия, используя вымышленные реквизиты.

7. Составьте график отпусков сотрудников предприятия и приказ о его утверждении на 2020 календарный год с учетом требований ТК РФ и Постановления Правительства РФ от 24.12.2007 № 922 на основе следующих данных.

Сотрудники:

1. Иванов И.И. - директор, работает в организации с 2012 года, в 2019 году использовал отпуск с 1 декабря по 28 декабря
2. Петров П.П. - менеджер, работает с 2015 года, отпуск был с 1 мая по 16 мая 2019 года и с 1 октября по 15 октября
3. Перфильева А.Е. - главный бухгалтер, работает с 2014 года, в 2019 году использовала отпуск с 10 сентября по 30 сентября.

Название организации, ее реквизиты - на выбор обучающегося

Обоснуйте количество дней отпуска и месяц его предоставления каждому сотруднику.

Какие меры ответственности будут применены к руководителю организации и к организации, если:

- график отпусков не будет составлен
- работники не будут использовать отпуск вообще, либо использовать отпуск менее 28 календарных дней в году
- отпуск будет заменен денежной компенсацией.

8. На основе данных, размещенных на сайте Министерства экономики РТ (Режим доступа: http://mert.tatarstan.ru/rus/file/pub/pub_461538.pdf), составьте список основных организаций, осуществляющих поддержку малого бизнеса в Республике Татарстан

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Рабочая тетрадь»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	2
2	2
3	2
4	2
5	2
6	2
7	2
8	2
9	2
10	2
11	2
12	2
13	2
14	2
15	2
16	2
17	2
ИТОГО	34

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено полностью. Применены положения нормативных актов при выполнении задания. Все расчеты социально-экономических показателей деятельности хозяйствующего субъекта верны. Принятые управленческие решения обоснованы,	Задание выполнено не полностью. Все расчеты социально-экономических показателей деятельности хозяйствующего субъекта верны, но не обоснованы положениями нормативных актов. Принятые управленческие решения верны, но не обоснованы. Допущены ошибки при	Задание не выполнено. Отсутствуют расчеты социально-экономических показателей деятельности хозяйствующего субъекта, не составлен план (бюджет), выводы не сделаны или не верны.

продемонстрирована способность составления планов и отчетов. Дает развернутый ответ. Выводы обоснованы и верны	составлении планов и отчетов о деятельности экономического субъекта. Дает не полный ответ, выводы верны, но не обоснованы.	
--	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 20.4 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 20.4 до 23.8 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 23.8 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

3. Контрольная работа

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
системы нормативно правовых актов, регулирующих деятельность субъектов малого и среднего бизнеса

3.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Умения</i>	
ориентироваться в системе нормативно-правовых актов, регламентирующих деятельность субъектов малого и среднего бизнеса	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
поиска необходимых нормативных и законодательных документов и навыками работы с ними в профессиональной деятельности	
ОПК-4	способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
<i>Знания</i>	
основных способов и форм организационно-управленческих решений в деятельности субъектов малого и среднего бизнеса	
<i>Умения</i>	
осуществлять выбор организационно-управленческих решений, необходимых для реализации экономической деятельности, и оценивать результаты принятых решений с возможностью их изменений	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
принятия и реализации выбранных организационно-управленческих решений в экономической деятельности	
ПК-2	способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
<i>Знания</i>	
методик и нормативной базы, необходимых для расчета социально-экономических показателей хозяйствующих субъектов сферы малого и среднего бизнеса	
<i>Умения</i>	
определять возможность и целесообразность применения типовых методик и действующей нормативно-правовой базы расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>	
расчета и интерпретации экономических и социально-экономических показателей хозяйствующих субъектов сферы малого и среднего бизнеса	

3.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Контрольная работа направлена на проверку знаний правовых актов, регулирующих деятельность МСП, а также способности на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность субъектов МСБ, составлять планы (бюджеты) и принимать управленческие решения

Контрольная работа по дисциплине «ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА» содержит два вопроса.

Первый вопрос - теоретический, отвечая на который студент должен тщательным образом изучить литературу по теме, подробно раскрыть предложенный вопрос и применением нормативных актов.

Второй вопрос предполагает выполнение аналитического задания

Объем работы 5-10 страниц, источники в списке использованной литературы должен быть не старше последних пяти лет;

Тема контрольной работы выбирается студентом самостоятельно по последней цифре номера зачетной книжки. Так, если последняя цифра номера «0», то ему соответствует тема №10, а если «9», то работа должна быть выполнена по теме 9 и так далее; работа должна быть оформлена по форме, приведенной в приложениях 1, 2 и 3.

Обучающийся обязан строго соблюдать установленный кафедрой срок представления контрольной работы;

После написания контрольной работы предусмотрена процедура защита в устной форме в виде краткого изложения изученных вопросов и объяснения алгоритма выполнения аналитического задания.

3.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

1. Малое предприятие применяет упрощенный план счетов

В январе 20XX г. были произведены следующие операции

Принят к оплате счет за выполненные работы 5000

Оплачен счет 5000

Начислена зарплата 10 000

Начислены взносы на зарплату 3020

Выплачена зарплата 8700

Удержан НДФЛ 1300

Перечислен в бюджет НДФЛ 1300

Перечислены в бюджет страховые взносы 3020

Отгружена продукция 25 000

Списаны затраты 18 020

Поступила оплата от покупателя 25 000

Составить бухгалтерские записи с применением упрощенного плана счетов по представленным выше операциям.

2. На сайте Государственного комитета по статистике (www.gks.ru) (раздел «официальная статистика» - «Предпринимательство» - «институциональные

преобразования в экономике»), представить сведения о показателях деятельности индивидуальных предпринимателей в представленной таблице

3. На сайте Государственного комитета по статистике (www.gks.ru) (раздел «официальная статистика» - «Предпринимательство» – «институциональные преобразования в экономике»), представить сведения о численности ИП и структуре по видам деятельности за последний опубликованный год. Результаты отразить в таблице

4. Роль технического регулирования, сертификации и стандартизации в предпринимательстве.

5. Используя Федеральный закон «Об обязательном социальном страховании на случай временной нетрудоспособности и в связи с материнством» от 29.12.2006 № 255-ФЗ, охарактеризовать правила расчета пособия беременности и родам, ответив на следующие вопросы:

Расчетный период для назначения пособия

Минимальная сумма пособия

Максимальная сумма пособия

Количество дней оплаты пособия

Зависит ли размер пособия от страхового стажа

Срок для назначения пособия

Если несколько мест работы, пособие выплачивается только по основному месту или по всем местам работы?

Пособие выплачивается напрямую работнику или через работодателя?

Источник выплаты пособия (работодатель и/ или ФСС)

6. Франчайзинг как современная форма ведения бизнеса и его правовое регулирование . Критерии принятия решения о возможности и целесообразности использования франшизы в предпринимательской деятельности

7. Используя Федеральный закон «Об обязательном социальном страховании на случай временной нетрудоспособности и в связи с материнством» от 29.12.2006 № 255-ФЗ, охарактеризовать правила расчета пособия по уходу за ребенком до 1,5 лет, ответив на приведенные в таблице вопросы.

Может ли работодатель увеличить сумму причитающегося пособия из ФСС и выплачивать ее из собственных средств? если может, то каким образом следует оформить данное решение документально и как его обосновать и реализовать?

3.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	2
2	2
ИТОГО	4

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено полностью. Применены положения нормативных актов при выполнении задания. Все расчеты социально-экономических показателей деятельности хозяйствующего субъекта верны. Принятые управленческие решения обоснованы, продемонстрирована способность составления планов и отчетов. Дает развернутый ответ. Выводы обоснованы и верны	Задание выполнено не полностью. Все расчеты социально-экономических показателей деятельности хозяйствующего субъекта верны, но не обоснованы положениями нормативных актов. Принятые управленческие решения верны, но не обоснованы. Допущены ошибки при составлении планов и отчетов о деятельности экономического субъекта. Дает не полный ответ, выводы верны, но не обоснованы.	Задание не выполнено. Отсутствуют расчеты социально-экономических показателей деятельности хозяйствующего субъекта, не составлен план (бюджет), выводы не сделаны или не верны.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 2.4 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 2.4 до 2.8 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 2.8 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
системы нормативно правовых актов, регулирующих деятельность субъектов малого и среднего бизнеса
Умения
ориентироваться в системе нормативно-правовых актов, регламентирующих деятельность субъектов малого и среднего бизнеса
Навыки и/или опыт деятельности
поиска необходимых нормативных и законодательных документов и навыками работы с ними в профессиональной деятельности
ОПК-4 способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность
Знания
основных способов и форм организационно-управленческих решений в деятельности субъектов малого и среднего бизнеса
Умения
осуществлять выбор организационно-управленческих решений, необходимых для реализации экономической деятельности, и оценивать результаты принятых решений с возможностью их изменений
Навыки и/или опыт деятельности
принятия и реализации выбранных организационно-управленческих решений в экономической деятельности
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
Знания
методик и нормативной базы, необходимых для расчета социально-экономических показателей хозяйствующих субъектов сферы малого и среднего бизнеса
Умения
определять возможность и целесообразность применения типовых методик и действующей нормативно-правовой базы расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
расчета и интерпретации экономических и социально-экономических показателей хозяйствующих субъектов сферы малого и среднего бизнеса
ПК-3 способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами
<i>Знания</i>
методики расчетов и нормативной базы составления экономических разделов планов
<i>Умения</i>
рассчитать и интерпретировать результаты расчетов показателей для составления экономических разделов планов
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
составления экономических разделов планов, их обоснования и анализа

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

Зачет проводится устно или письменно по решению преподавателя, в объеме учебной программы.

В период подготовки к зачету обучающиеся вновь обращаются к пройденному учебному материалу. Подготовка обучающегося к зачету включает в себя три этапа:

- самостоятельная работа в течение процесса обучения;
- непосредственная подготовка в дни, предшествующие зачету по темам курса;
- подготовка к ответу на вопросы, содержащиеся в билетах.

Зачет в письменной форме проводится по билетам, охватывающим весь пройденный по данной теме материал.

Билет содержит два теоретических вопроса, предполагающих проверку знаний обучающегося в области системы нормативно правовых актов, регулирующих деятельность субъектов МСБ; основных способов и форм организационно-управленческих решений в деятельности субъектов МСБ; методик и нормативной базы, необходимых для расчета социально-экономических показателей хозяйствующих субъектов МСБ; методик расчетов и нормативной базы составления экономических разделов планов субъектов МСБ

Третий вопрос билета - вопрос на понимание предполагает ответ на поставленный в билете вопрос и демонстрирует способность обучающегося находить организационно-управленческие решения в деятельности субъекта МСБ с учетом правовых знаний и готовность нести за них ответственность

Четвертый вопроса билета – это защита рабочей тетради, предусматривающая ответы на вопросы относительно примененных нормативных актов, рассчитанных плановых показателей, примененных методик расчета показателей, принятых организационно-управленческих решений.

По окончании ответа преподаватель может задать обучающемуся дополнительные и уточняющие вопросы. На подготовку к ответу по вопросам билета обучающемуся дается 30 минут с момента получения им билета.

Результаты зачета объявляются обучающемуся после проверки ответов.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из четырех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Теоретический вопрос
3. Вопрос на понимание
4. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	6	10
Теоретический вопрос	6	10
Вопрос на понимание	6	10
Практическое задание	6	10
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. Блок теоретических вопросов предполагает проверку знаний обучающегося в области системы нормативно правовых актов, регулирующих деятельность субъектов МСБ; основных способов и форм организационно-управленческих решений в деятельности субъектов МСБ; методик и нормативной базы, необходимых для расчета социально-экономических показателей хозяйствующих субъектов МСБ; методик расчетов и нормативной базы составления экономических разделов планов субъектов МСБ

1. Понятие предпринимательской деятельности, критерии малого и среднего предпринимательства
2. Функции малого бизнеса и его роль в развитии страны
3. Отличительные особенности малого предпринимательства, преимущества и недостатки малого предпринимательства
4. Понятие и виды финансовых ресурсов малого предпринимательства
5. Особенности и проблемы формирования финансовых ресурсов субъектов малого предпринимательства
6. Овердрафт и кредитная линия как источники финансовых ресурсов малого предпринимательства
7. Франшиза как способ организации своего дела

8. Особенности финансовой политики малых предприятий
9. Хозяйственные общества как организационно-правовые формы предприятий малого и среднего бизнеса
10. Товарищества и кооперативы как организационно-правовые формы предприятий малого и среднего бизнеса
11. Индивидуальное предпринимательство: сущность, особенности, достоинства и недостатки
12. Крестьянское (фермерское) хозяйство: общая характеристика и особенности
13. Процедура регистрации общества с ограниченной ответственностью
14. Процедура регистрации акционерного общества публичного и непубличного типа
15. Процедура регистрации крестьянского (фермерского) хозяйства и индивидуального предпринимательства
16. Лицензирование отдельных видов предпринимательской деятельности
17. Понятие и методы государственного регулирования малого предпринимательства
18. Общие условия оказания поддержки МСП: органы поддержки, принципы и цели
19. Формы поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства
20. Инфраструктура поддержки малого и среднего предпринимательства
21. Программы финансовой поддержки субъектов МСП в Республике Татарстан
22. Государственные закупки как инструмент поддержки малого предпринимательства
23. Порядок добровольной ликвидации юридического лица
24. Ликвидация юридического лица через банкротство. Упрощенная процедура банкротства юридических лиц
25. Ликвидация индивидуального предпринимателя: добровольная и через банкротство
26. Особенности организации бухгалтерского учета у субъекта МСП - юридического лица
27. Особенности бухгалтерской отчетности малых предприятий
28. Понятие и нормативное регулирование кассовой дисциплины. Учет кассовых операций
29. Документальное оформление кассовых операций. Особенности он-лайн касс.
30. Ответственность субъектов малого предпринимательства несоблюдение кассовой дисциплины: виды правонарушений и меры ответственности
31. Порядок открытия расчетного счета в банке. Операции по расчетному счету: платежное поручение и платежное требование
32. Операции по расчетному счету: инкассовое поручение, аккредитив и денежные чеки
33. Бухгалтерский и налоговый учет и документирование кредитов и займов
34. Оформление трудовых взаимоотношений с сотрудниками
35. Прекращение трудовых взаимоотношений с сотрудниками: основания, документирование
36. Исчисление налогов и страховых взносов с заработной платы сотрудников, социальные гарантии работников
37. Характеристика порядка исчисления пособий по временной нетрудоспособности, беременности и родам и по уходу за ребенком до 1,5 лет
38. Формы отчетности для работодателей в ФНС РФ и внебюджетные фонды: содержание, предназначение, сроки и периодичность представления
39. Учет и документирование расчетов с покупателями и поставщиками
40. Доходы субъекта малого предпринимательства: формирование, учет и отражение в отчетности
41. Виды доходов и расходов в бухгалтерском и налоговом учете

42. Особенности учета и отражения в отчетности доходов малых предприятий и ИП, применяющих специальные налоговые режимы
 43. Расходы субъекта МСП: формирование, учет и отражение в отчетности
 44. Особенности признания расходов малыми предприятия и ИП, применяющими УСН
 45. Понятие финансового планирования в организациях малого и среднего бизнеса. Методы финансового планирования
 46. Бюджетирование в системе финансового планирования на малом предприятии
 47. Налоговое планирование в системе финансового планирования в малом бизнесе
 48. Налоговая отчетность малого предприятия о результатах его деятельности: понятие, виды на различных режимах налогообложения
 49. Анализ бухгалтерской отчетности малого предприятия: необходимость, показатели анализа
 50. Ответственность субъектов малого предпринимательства за непредставление/ несвоевременное представление отчетности в ФНС РФ.
 51. Исправление ошибок в первичных документах: правила, особенности, последствия.
 52. Исправление ошибок в бухгалтерской отчетности субъекта малого бизнеса: правила, особенности, последствия.
 53. Исправление ошибок в налоговой отчетности: правила, особенности, последствия.
 54. Ответственность субъектов малого предпринимательства за непредставление/ несвоевременное представление отчетности во внебюджетные фонды.
 55. Преимущества и недостатки осуществления деятельности в качестве индивидуального предпринимателя и хозяйственного общества
 56. Преимущества и недостатки осуществления деятельности в форме акционерного общества
 57. Производственный и налоговый календарь: понятие, назначение, порядок составления и учет особенностей деятельности субъекта МСП
 58. Программы развития малого и среднего бизнеса на федеральном, региональном и муниципальном уровнях.
 59. Особенности поддержки МСП в г. Казань
 60. Особенности поддержки МСП в Республике Татарстан
2. Вопросы на понимание (третий вопрос экзаменационного билета) предполагают проверку способности обучающегося на основе правовых знаний находить организационно-управленческие решения в различных направлениях деятельности МСБ

Примеры вопросов на понимание:

1. Как вы думаете, с какой целью государство уравнило в правах сотрудников крупных и малых предприятий? Имеет ли право субъект МСП, выступая в качестве работодателя, увеличивать продолжительность рабочего времени, ограничивать отпуск работников, обуславливая это производственной необходимостью. Если имеет, то при каких условиях?
 2. Как вы думаете, в каких видах деятельности в организации целесообразно устанавливать повременную систему оплаты труда для сотрудников, а в каких сдельную?
 3. С какими сложностями сталкиваются предприятия малого бизнеса при привлечении кредитов? Какие альтернативные варианты привлечения заемных источников финансирования субъект МСБ может использовать при отсутствии залога?
- . С чем, на ваш взгляд, связано преобладание в секторе малого бизнеса таких видов деятельности, как торговля, транспортные перевозки и общественное питание? Почему

малый бизнес не преобладает в таких видах деятельности, как добыча полезных ископаемых, здравоохранение, наука? Что необходимо сделать для расширения присутствия МСБ в непопулярных для него сферах деятельности.

5. На малом предприятии (оптовая торговля) кассир уходит в отпуск на две недели. В это время его будет замещать бухгалтер материальной группы (допуск к ККТ есть). Нужно ли на момент передачи остатка денежных средств в кассе составлять акт инвентаризации? Какие документы должен подписать бухгалтер, для того чтобы он мог исполнять обязанности кассира?

3. Четвертый вопрос билета предполагает демонстрацию обучающимся способности на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели деятельности субъекта МСБ, а также выполнять расчеты при составлении планов и бюджетов организации принимать обоснованные управленческие решения.

При защите рабочей тетради необходимо ответить на следующие вопросы:

1. Дайте характеристику выполненного задания.
2. Какие источники информации вы использовали для выполнения задания?
3. Какое управленческое решение может быть принято по итогам выполнения задания?
4. Какие методики вы использовали для расчета показателей деятельности субъекта МСП?
5. Регламентирован ли рассматриваемый вопрос нормами права? Если да, то какими?
6. Какие показатели вы применяли для составления плана деятельности организации? Каково значение составленного вами плана деятельности организации в его дальнейшем функционировании?

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Демонстрирует знания и понимает систему и особенности правового регулирования деятельности субъектов малого и среднего бизнеса, особенностей принятия организационно-управленческих решений в условиях функционирования внешней и внутренней среды организации, Показывает знание	Демонстрирует фрагментарные представления о правовых нормах, регулирующих деятельность субъектов малого и среднего бизнеса, характеризует виды организационно-управленческих решений в деятельности субъектов малого и среднего бизнеса без взаимосвязи с внутренней и внешней	Показывает незнание системы нормативно-правовых актов, регулирующих деятельность субъектов малого и среднего бизнеса основных, а также способов и форм организационно-управленческих решений в их деятельности. Не знает методики и нормативную базу, необходимых для расчета социально-

	<p>методик расчета показателей, характеризующих деятельность субъектов МСП в нестандартных ситуациях; состав и содержание показателей для составления экономических разделов планов, методику их расчета и нормативное регулирование</p> <p>Обучающийся свободно ориентируется в материале, логически и последовательно его излагает, дает уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>средой.</p> <p>Показывает знание основных методик расчета основных показателей, характеризующих деятельность субъектов МСП, но не знает особенности их применения в нестандартных ситуациях.</p> <p>Основные понятия и показатели финансового планирования в организации, но не ориентируется в различных методиках их применения.</p>	<p>экономических показателей и составления планов организации.</p> <p>Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят поверхностный характер, научная терминология не используется</p>
Теоретический вопрос	<p>Демонстрирует знания и понимает систему и особенности правового регулирования деятельности субъектов малого и среднего бизнеса, особенностей принятия организационно-управленческих решений в условиях функционирования внешней и внутренней среды организации, Показывает знание методик расчета показателей, характеризующих деятельность субъектов МСП в нестандартных ситуациях; состав и</p>	<p>Демонстрирует фрагментарные представления о правовых нормах, регулирующих деятельность субъектов малого и среднего бизнеса, характеризует виды организационно-управленческих решений в деятельности субъектов малого и среднего бизнеса без внутренней и внешней средой.</p> <p>Показывает знание основных методик расчета основных показателей, характеризующих деятельность</p>	<p>Показывает незнание системы нормативно правовых актов, регулирующих деятельность субъектов малого и среднего бизнеса основных, а также способов и форм организационно-управленческих решений в их деятельности.</p> <p>Не знает методики и нормативную базу, необходимых для расчета социально-экономических показателей и составления планов организации.</p> <p>Не может дать ответы на наводящие вопросы</p>

	<p>содержание показателей для составления экономических разделов планов, методику их расчета и нормативное регулирование</p> <p>Обучающийся свободно ориентируется в материале, логически и последовательно его излагает, дает уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p>	<p>субъектов МСП, но не знает особенности их применения в нестандартных ситуациях.</p> <p>Основные понятия и показатели финансового планирования в организации, но не ориентируется в различных методиках их применения.</p>	<p>преподавателя, либо ответы носят поверхностный характер, научная терминология не используется</p>
<p>Вопрос на понимание</p>	<p>Понимает суть поставленного вопроса.</p> <p>Демонстрирует способность находить организационно-управленческие решения в поставленном вопросе, осознает последствия принимаемых решений с учетом положений нормативных актов. Логически грамотно определяет причинно-следственные связи. Использует для ответа грамотный профессиональный язык</p>	<p>Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен.</p> <p>Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно, Ответы не всегда подкрепляются положениями нормативных актов</p>	<p>Не понимает сути вопроса. Не способен находить организационно-управленческие решения в поставленном вопросе, не ориентируется в нормативных актах, регулирующих принятие</p>

		<p>Демонстрирует понимание сути вопроса.</p> <p>Демонстрирует способность находить организационно-управленческие решения в поставленном вопросе, но не может аргументировать свой ответ. Не осознает последствия принимаемых решений с учетом положений нормативных актов. При ответе опирается главным образом на примеры, не пользуясь профессиональным языком.</p>	
Практическое задание	<p>В ходе ответа продемонстрировано применение верных и актуальных нормативных актов. Все проведенные расчеты социально-экономических показателей деятельности хозяйствующего субъекта верны, верно составлен план деятельности и отчет субъекта МСП. Принятое управленческое решение основано на верно проведенных расчетах, нормативных актах. Дает развернутый ответ, выводы обоснованы и верны.</p>	<p>В ходе ответа продемонстрировано применение верных и актуальных нормативных актов. Допущены ошибки в расчетах показателей деятельности хозяйствующего субъекта и в расчете плана и отчета о его деятельности. Принятое управленческое решение частично неверное.</p>	Ответ на вопросы по заданию не дан.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Попова, Е.А. Организация деятельности и финансов субъектов малого и среднего бизнеса [Электронный ресурс] : конспект лекций/ Е.А.Попова.-Казань: Познание, 2019.-91с. – Режим доступа : <https://repo.ieml.ru/xmlui/handle/123456789/14429>

2. Мамедова, Н.А. Малый бизнес в рыночной среде [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.А.Мамедова , Е.А. Девяткин. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 152 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=11528>

3. Филимонова, Н. М. Экономика и организация малого и среднего бизнеса [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.М.Филимонова, Н.В. Моргунова, Е.С. Ловкова, - 2-е изд., доп. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2020. - 222 с. – Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=355945>

4. Иванова, О.Е. Учет на предприятиях малого бизнеса [Электронный ресурс] : учебник / О.Е. Иванова. — М.: РИОР: ИНФРА-М. 2018. -172с.– Режим доступа : <https://new.znanium.com/read?id=309088>

Дополнительная литература

1. Арустамов, Э. А. Основы бизнеса [Электронный ресурс] : учебник/Э.А.Арустамов

. — 4-е изд., стер. – М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2019. - 228 с.
– Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=358223>

2. Рубин, Ю. Б. Основы бизнеса [Электронный ресурс] : учебник / Ю. Б. Рубин. - 13-е изд. - М.: МФПУ Синергия, 2012. - 320 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=249108>

3. Морозко, Н.И. Механизм формирования финансового потенциала малого бизнеса [Электронный ресурс] / Н.И.Морозко. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 314 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=168267>

4. Мордовкин, А.Н. Кредитование малого бизнеса [Электронный ресурс] : практ. пособие/А.Н.Мордовкин - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 318 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=337069>

5. Управление малым бизнесом [Электронный ресурс] : учеб.пособие / А.А. Абрамова [и др.]; под общ. ред. В.Д. Свирчевского - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 256 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=250479>

6. Газалиев, М.М. Особенности налогообложения малого бизнеса [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М. М. Газалиев, В. А. Осипов. — М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2014. — 116 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=199979>

7. Морозко, Н.И. Финансовый менеджмент в малом бизнесе [Электронный ресурс] : учебник / Н.И. Морозко, В.Ю. Диденко. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 347 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=337676>

8. Казакова, Н.А. Финансовая среда предпринимательства и предпринимательские риски [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.А. Казакова. — М. : ИНФРА-М, 2020. — 208 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=345069>

Периодические издания

1. Проблемы теории и практики управления(<http://uftp.ru>)
2. Проблемы теории и практики управления(<http://uftp.ru>)
3. Налоговая политика и практика(<http://www.nalogkodeks.ru>)
4. Налоговая политика и практика(<http://www.nalogkodeks.ru>)
5. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
6. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
7. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
8. Зарплата(<https://e.zarplata-online.ru/>)
9. Финансовый директор(<https://e.fd.ru/>)
10. Финансовый менеджмент(<https://dlib.eastview.com/brow>)
11. Финансовый менеджмент(<https://dlib.eastview.com/brow>)
12. Финансовый менеджмент(<https://dlib.eastview.com/brow>)
13. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)
14. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)
15. Налоговый вестник(<http://www.nalvest.ru/>)
16. Налоги и финансовое право(<http://www.cnfp.ru/jurnal.html>)
17. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)

18. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)
19. Актуальные проблемы экономики и права(<http://www.apel.ieml.ru>)
20. Право и экономика : документы, комментарии, практика(<http://www.jusinf.ru/journals>)
21. Право и экономика : документы, комментарии, практика(<http://www.jusinf.ru/journals>)
22. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
23. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
24. Экономист(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/9265>)
25. Эксперт([http:// https://dlib.eastview.com/browse/publication/503](http://https://dlib.eastview.com/browse/publication/503))
26. Эксперт([http:// https://dlib.eastview.com/browse/publication/503](http://https://dlib.eastview.com/browse/publication/503))
27. Эксперт([http:// https://dlib.eastview.com/browse/publication/503](http://https://dlib.eastview.com/browse/publication/503))
28. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)
29. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)
30. Российское предпринимательство(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/65688>)
31. Российское предпринимательство(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/65688>)
32. Российское предпринимательство(<https://dlib.eastview.com/browse/publication/65688>)

Нормативно-правовые акты

1. О лицензировании отдельных видов деятельности : фед. закон от 04.05.2011 №99-ФЗ // Российская газета. – 2001. – № 97.
2. О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации : фед. закон от 24.07.2007 № 209-ФЗ (ред. от 03.07.2016) // Российская газета. – 2007. – № 164.
3. О применении контрольно-кассовой техники при осуществлении наличных денежных расчетов и (или) расчетов с использованием электронных средств платежа : фед. закон от 22.05.2003 № 54-ФЗ (ред. от 03.07.2016) // Российская газета. – 2003. – №99
4. Об акционерных обществах : фед. закон от 26.12.1995 №208-ФЗ (ред. от 07.03.2018) // Российская газета. – 1995. – № 248.
5. О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд : фед. закон от 05.04.2013 № 44-ФЗ (ред. от 23.04.2018) // Российская газета. – 2013. – № 80.
6. О производственных кооперативах : фед. закон от 08.05.1996 № 41-ФЗ (ред. от 30.11.2011) // Собрание законодательства РФ. – 1996. – № 20. – Ст. 2321.
7. О страховании вкладов физических лиц в банках Российской Федерации : фед. закон от 23.12.2003 №177-ФЗ (ред. от 07.03.2018) // Российская газета. – 2003. – № 261.
8. О предельных значениях дохода, полученного от осуществления предпринимательской деятельности, для каждой категории субъектов малого и среднего предпринимательства : Постановление Правительства РФ от 04.04.2016 №265 // Российская газета. – 2016. – № 76.
9. Об утверждении Положения по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской

отчетности в Российской Федерации : Приказ Минфина России от 29.07.1998 № 34н (ред. от 11.04.2018) // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 1998. – № 23.

10. Об утверждении Плана счетов бухгалтерского учета финансово-хозяйственной деятельности организаций и Инструкции по его применению : Приказ Минфина РФ от 31.10.2000 №94н (ред. от 08.11.2010) // Финансовая газета. – 2000. – № 47.

11. О Типовых рекомендациях по организации бухгалтерского учета для субъектов малого предпринимательства : Приказ Минфина РФ от 21.12.1998 №64н // Бухгалтерский учет. – 1999. – № 3.

12. О формах бухгалтерской отчетности организаций : Приказ Минфина России от 02.07.2010 №66н (ред. от 06.04.2015) // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 2010. – № 35.

13. Об открытии и закрытии банковских счетов, счетов по вкладам (депозитам), депозитных счетов : инструкция Банка России от 30.05.2014 № 153-И // Вестник Банка России. – 2014. – № 60.

14. О занятости населения в Российской Федерации : Закон РФ от 19.04.1991 № 1032-1 (ред. от 07.03.2018) // Российская газета. – 1996. – №84.

15. О несостоятельности (банкротстве) : фед. закон от 26.10.2002 № 127-ФЗ // Российская газета. – 2002. – № 209-210.

16. О бухгалтерском учете : фед.закон от 06.12.2001 №402-ФЗ (ред. от 31.12.2017) // Российская газета. – 2001. – № 278.

17. Положение о правилах осуществления перевода денежных средств : утв. Банком России 19.06.2012 N 383-П // Вестник Банка России. – 2012. – № 34.

18. Об утверждении унифицированных форм первичной учетной документации по учету кассовых операций, по учету результатов инвентаризации : Постановление Госкомстата РФ от 18.08.1998 №88 (ред. от 03.05.2000) // Российский налоговый курьер. – 2000. – №11

19. ОК 029-2014 (КДЕС Ред. 2). Общероссийский классификатор видов экономической деятельности: утв. Приказом Росстандарта от 31.01.2014 № 14-ст (ред. от 21.12.2017) // СПС «Консультант Плюс». – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/cons/sgionline>. – Дата обращения 22.08.2018.

20. О порядке ведения кассовых операций юридическими лицами и упрощенном порядке ведения кассовых операций индивидуальными предпринимателями и субъектами малого предпринимательства : указание Банка России от 11.03.2014 № 3210-У (ред. от 19.06.2017) // Вестник Банка России. – 2014. – № 46.

21. Положение о стандартах эмиссии ценных бумаг, порядке государственной регистрации выпуска (дополнительного выпуска) эмиссионных ценных бумаг, государственной регистрации отчетов об итогах выпуска (дополнительного выпуска) эмиссионных ценных бумаг и регистрации проспектов ценных бумаг : утв. Банком России 11.08.2014 № 428-П (ред. от 03.08.2017) // Вестник Банка России. – 2014. – № 89-90.

22. Об утверждении порядка отбора субъектов малого и среднего предпринимательства Республики Татарстан для предоставления государственной

поддержки в форме субсидий : Постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 19.06.2013 года № 416 // Официальный сайт Правительства РТ. – Режим доступа: http://prav.tatarstan.ru/docs/post/post1.htm?pub_id=182723, свободный. – Дата обращения: 23.08.2018.

23. Об утверждении форм Книги учета доходов и расходов организаций и индивидуальных предпринимателей, применяющих упрощенную систему налогообложения, Книги учета доходов индивидуальных предпринимателей, применяющих патентную систему налогообложения, и Порядков их заполнения : Приказ Минфина России от 22.10.2012 № 135н (ред. от 07.12.2016) // Российская газета. – 2012. – № 301.

24. Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету «Учет расходов по займам и кредитам» (ПБУ 15/2008) : Приказ Минфина России от 06.10.2008 № 107н (ред. от 06.04.2015) // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 2008. – № 44.

25. Об упрощенной системе бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности : Информация Минфина России от 29.06.2016 №ПЗ-3/2016 // Официальные документы в образовании. – 2015. – № 22.

26. Об отсутствии налоговых рисков при применении налогоплательщиками первичного документа, составленного на основе формы счета-фактуры : Письмо ФНС от 21.10.2013 № ММВ-20-3/96@ // Экономика и жизнь (Бухгалтерское приложение). – 2013. – № 44.

27. Об осуществлении наличных расчетов : указание Банка России от 07.10.2013 № 3073-У // Вестник Банка России. – 2014. – № 45.

28. Конституция Российской Федерации» (принята всенародным голосованием 12.12.1993) // Собрание законодательства РФ. – 2014. – № 31. – Ст. 4398.

29. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая) от 30.11.1994 №51-ФЗ (ред. от 29.12.2017) // Российская газета. – 1994. – № 238-239.

30. Налоговый кодекс Российской Федерации (часть вторая) от 05.08.2000 №117-ФЗ (ред. от 23.04.2018) // Собрание законодательства РФ. – 2000. – № 32. – Ст. 3340.

31. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ (ред. от 05.02.2018) // Российская газета. – 2001. – № 256.

32. О крестьянском (фермерском) хозяйстве : фед. закон от 11.06.2003 № 74-ФЗ (ред. от 23.06.2014) // Собрание законодательства РФ. – 2003. – № 24. – Ст. 2249.

33. О государственной регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей : фед.закон от 08.08.2001 № 129-ФЗ (ред. от 03.07.2017) // Российская газета. – 2001. – № 153-154

34. Об обществах с ограниченной ответственностью : фед. закон от 08.02.1998 № 14-ФЗ (ред. от 31.12.2017) // Российская газета. – 1988. – № 30.

35. О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации : фед. закон от 24.07.2007 №209-ФЗ (ред. от 27.11.2017) // Российская газета. – 2007. – № 164.

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. отраслевое интернет-издание для малого и среднего бизнеса - режим доступа <http://ppt.ru>
2. сайт Федеральной налоговой службы - режим доступа <https://rmsp.nalog.ru>
3. официальный сайт Фабрики предпринимательства, - режим доступа www.bizfabrika.ru
4. официальный сайт проекта Бизнес-класс (бесплатная программа развития своего дела) - режим доступа www.business-class.pro
5. сайт Акционерного общества «Федеральная корпорация по развитию малого и среднего предпринимательства» (Корпорация МСП) - режим доступа www.corpmsp.ru
7. официальный сайт Агентства по государственному заказу РТ - режим доступа www.agzrt.ru
8. Программа льготного кредитования малого и среднего бизнеса, стимулирование кредитования субъектов МСП - режим доступа www.corpmsp.ru/bankam/programma_stimulir/
9. официальный сайт Фонда поддержки предпринимательства Республики Татарстан - режим доступа www.fpprt.ru/tsentr-finansirovaniya
10. официальный сайт Гарантийного фонда Республики Татарстан - режим доступа www.garfondrt.ru
11. официальный сайт Инвестиционно-венчурного фонда РТ - режим доступа www.ivftr.ru
12. сайт проекта «Простая бухгалтерия!» - режим доступа <http://buhland.ru>
13. сайт Налог-Налог.ру. Сообщество профессионалов - режим доступа <http://nalog-nalog.ru>
14. сайт бизнес-журнала Жажда - режим доступа <https://zhazhda.biz>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические указания для подготовки к опросу

Опрос — психологический вербально-коммуникативный метод, заключающийся в осуществлении взаимодействия между интервьюером и респондентами (людьми, участвующими в опросе), посредством получения от обучающегося ответов на заранее сформулированные вопросы. Иными словами, опрос представляет собой общение интервьюера и респондента, в котором главным инструментом выступает заранее сформулированный вопрос.

Устный опрос позволяет оценить знания и кругозор студента, умение логически построить ответ, владение монологической речью и иные коммуникативные навыки.

Методические указания для подготовки к тестированию

Тест — это стандартизованное задание, по результатам выполнения которого дается оценка уровня знаний, умений и навыков испытуемого. Педагогический тест определяется как система задач и (или) вопросов определенного содержания, специфической формы, позволяющая качественно оценить структуру и эффективно измерить уровень знаний каждого испытуемого.

Тест состоит из тестовых (контрольных) заданий и правильных (образцовых) ответов к ним.

Тест может содержать задания по одной дисциплине (гомогенный тест), по определенному набору или циклу дисциплин (тест для комплексной оценки знаний

студентов, гетерогенный тест).

В зависимости от цели тестирования (текущий контроль знаний, итоговый контроль знаний, оценка остаточных знаний и др.) и формы теста разрабатывается план раскладки задач и вопросов в тестовые задания. Формализация учебного материала и составление тестовых заданий — наиболее ответственные и сложные этапы составления тестов. После составления тестовых заданий преподаватель оформляет правильный ответ.

Формы тестовых заданий

Существуют разные формы тестовых заданий:

— задания закрытой формы, в которых студенты выбирают правильный ответ изданного набора ответов к тексту задания;

— задания открытой формы, требующие при выполнении самостоятельного формулирования ответа;

— задания на соответствие, выполнение которых связано с установлением соответствия между элементами двух множеств;

— задания на установление правильной последовательности, в которых от студента требуется указать порядок действий или процессов, перечисленных преподавателем.

Некоторые формы можно разделить на виды. Например, для закрытой формы можно выделить задания с двумя, тремя и большим числом выборочных ответов. Выбор формы задания зависит от целей тестирования и от содержания контролируемого материала. Предложенные четыре формы тестовых заданий являются основными, но при этом не исключается применение других форм.

Можно выделить ряд общих требований, предъявляемых к тестовым заданиям;

— каждое задание имеет свой порядковый номер, установленный согласно объективной оценке трудности задания и выбранной стратегии тестирования;

— задание формулируется в логической форме высказывания, которое становится истинным или ложным в зависимости от ответа студента;

— к разработанному заданию прилагается правильный ответ;

— для каждого задания приводится правило оценивания, позволяющее интерпретировать ответ студента как правильный или неправильный;

на выполнение одной задачи (вопроса) тестового задания у студента должно уходить не более 2-5 мин.

В дополнение к основным общим требованиям существует еще ряд других, обусловленных спецификой выбранной тестовой формы.

Задания закрытой формы. В задании можно выделить основную часть утверждения, содержащую постановку проблемы, и готовые ответы, сформулированные преподавателем. Среди ответов правильным обычно бывает только один, хотя не исключаются и другие варианты. Число неправильных ответов определяется видом задания, обычно оно не превышает пяти.

В дополнение к общим имеется еще ряд требований к заданиям закрытой формы:

— в тексте задания должна быть устранена всякая двусмысленность или неясность формулировок;

— в основную часть задания следует включать как можно больше слов, оставляя для ответа не более двух-трех наиболее важных, ключевых слов для данной проблемы;

— частота выбора одного и того же номера места для правильного ответа в различных заданиях теста должна быть примерно одинакова, либо номер места для правильного ответа выбирается в случайном порядке;

— из числа неправильных исключаются ответы, вытекающие один из другого.

Задания закрытой формы имеют как достоинства, так и недостатки. Их преимущества

связаны с быстротой тестирования и с простотой подсчета баллов. Среди недостатков обычно отмечают эффект угадывания, характерный для слабо подготовленных студентов при ответах на наиболее трудные задания теста.

Задания закрытой формы сопровождаются инструкцией: «Обведите номер правильного ответа». В случае компьютерной выдачи заданий используют инструкцию: «Введите номер правильного ответа».

Задания открытой формы. При ответе на открытое задание студент вписывает пропущенное слово, формулу или число вместо прочерка. В том случае, если это возможно, после прочерка указываются единицы измерения.

Прочерк ставится на месте ключевого термина, знание которого является существенным для контролируемого материала.

Задания на соответствие. В этих заданиях преподаватель проверяет знание связей между элементами двух множеств. Слева обычно приводятся элементы данного множества, справа — элементы, подлежащие выбору. Число элементов второго множества может превышать число данных.

К заданиям предлагается стандартная инструкция, состоящая из двух слов: «Установите соответствие».

Как и в заданиях закрытой формы, наибольшие трудности при разработке связаны с подбором правдоподобных избыточных элементов во втором множестве. Эффективность задания будет существенно снижена, если неправдоподобные элементы легко различаются студентами.

Задания на установление правильной последовательности.

Тестовые задания четвертой формы предназначены для оценивания уровня владения последовательностью действий, процессов, вычислений и т.д.

В задании приводятся в произвольном порядке действия или процессы, связанные с определенной задачей. Студент должен установить правильный порядок действий и указать сто с помощью цифр в специально определенном для этого месте.

Стандартная инструкция к заданиям четвертой формы: «Установите правильную последовательность».

Задания на установление правильной последовательности действий обладают определенными преимуществами при разработке комплексных тестов, так как они удобны для оценки уровня профессиональной подготовки студентов, непосредственно связанной с их будущей деятельностью.

При выборе формы тестового задания необходимо помнить, что каждой дисциплине присуще свое собственное содержание, отличное от других. Поэтому нет и не может быть единых рекомендаций для правильного выбора формы. Многие здесь зависят от мастерства преподавателя, от его опыта и умения разрабатывать задания теста.

Процесс тестовых измерений предельно стандартизируется: все инструкции к одной форме даются одними и теми же словами:

заранее разработанная система подсчета баллов применяется ко всем испытуемым студентам одинаково;

все испытуемые отвечают на задания одинаковой сложности.

Методические указания для подготовки контрольной работы

Контрольная работа — средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу.

Контрольная работа должна быть выполнена в текстовом редакторе в формате, совместимом с Word. Текст набирается шрифтом Times New Roman размером (кеглем) 12

пт. строчным, без выделения, с выравниванием по ширине; поля страницы; верхнее и нижнее 20 мм, левое не меньше 20 мм, правое 10 мм. Первая страница — титульная, должна иметь название, Ф. И. О. студента-автора, номер группы и курса. Последняя страница — источники информации.

Контрольную работу необходимо оформить и предоставить в виде отчета, который должен содержать следующие элементы:

- 1) титульный лист;
- 2) тема и цель работы, задание (полностью);
- 3) постановка задачи, методы решения;
- 4) результаты работы;
- 5) выводы;
- 6) список литературы.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые

лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и

правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Порядок заполнения рабочей тетради

Выполнение заданий в рабочей тетради осуществляется в рамках цели и задач, обозначенных в каждом задании. Выполняться тетрадь должна к соответствующей теме. Подробно тематический план выполнения заданий представлен в самой тетради.

При выполнении задания следует придерживаться определенного алгоритма выполнения исследования:

1) постановка цели и задач работы (может устанавливаться преподавателем);

- 2) сбор и обработка информации (литературы или статистических данных, указанных преподавателем);
- 3) составление таблиц, рисунков, схем и т.п. (в зависимости от учебной задачи)
- 4) формулирование выводов на основе полученных данных, их письменное оформление).

При выполнении работ следует придерживаться нескольких правил:

- 1) не выходить за рамки исследуемой проблемы;
- 2) не использовать в исследовании сленговых и разговорных выражений;
- 3) при поиске статистических данных ориентироваться только на официальные источники информации (данные министерств и ведомств, организаций и международных компаний);
- 4) избегать шаблонного анализа показателей;
- 5) большие числа сокращать до тысяч, миллионов и т.п. для удобства восприятия;
- 6) при оценке динамики и структуры показателей следует делать выводы, опираясь на реальную экономическую ситуацию, подтверждать дополнительными данными и т.п.;
- 7) недопустимо переписывание текста, данных, обзора, и т.п. при выполнении задания.
- 8) работа должна выполняться грамотно и аккуратно, предпочтительно с использованием компьютера;
- 9) в случае, если задание предполагает формулирование выводов, должна быть очевидной точка зрения автора.

Следует иметь в виду, что студент должен не только выполнить задание, но и быть готовым ответить на вопросы преподавателя о порядке его выполнения и сделать выводы в устной форме о полученных в ходе исследования результатах.

Порядок подготовки доклада

В современном обществе человек должен уметь работать с информацией. Работа с информацией становится главным содержанием профессиональной деятельности человека, необходимым компонентом информационной культуры.

Работа над докладом не только позволяет учащемуся приобрести новые знания, но и способствует формированию важных научно-исследовательских умений, освоению методов научного познания, приобретению навыков публичного выступления.

Доклад – публичное сообщение, представляющее собой развернутое изложение на определенную тему, вид самостоятельной работы, который используется в учебных и внеаудиторных занятиях и способствует формированию навыков исследовательской работы, расширяет познавательные интересы, приучает критически мыслить.

Чтобы выступление было удачным, оно должно хорошо восприниматься на слух, быть интересным для слушателей. При выступлении приветствуется активное использование мультимедийного сопровождения доклада (презентация, видеоролики, аудиозаписи).

При подготовке доклада, в отличие от других видов студенческих работ, может использоваться метод коллективного творчества. Преподаватель может дать тему сразу нескольким студентам одной группы, использовать метод докладчика и оппонента. После выступления докладчик и содокладчик, если таковой имеется, должны ответить на вопросы слушателей.

Подготовка выступления

Этапы подготовки доклада:

1. Определение цели доклада (информировать, объяснить, обсудить что-то (проблему, решение, ситуацию и т.п.), спросить совета и т.п.).
2. Подбор для доклада необходимого материала из литературных источников.
3. Составление плана доклада, распределение собранного материала в необходимой

логической последовательности.

4. Композиционное оформление доклада в виде машинописного текста и электронной презентации.

5. Заучивание, запоминание текста машинописного доклада.

6. Репетиция, т.е. произнесение доклада с одновременной демонстрацией презентации.

Общая структура доклада

Построение доклада включает три части: вступление, основную часть и заключение.

Вступление.

- Формулировка темы доклада (она должна быть не только актуальной, но и оригинальной, интересной по содержанию).
- Актуальность выбранной темы (чем она интересна, в чем заключается ее важность, почему учащимся выбрана именно эта тема).
- Анализ литературных источников (рекомендуется использовать данные за последние 5 лет)

Основная часть.

Состоит из нескольких разделов, постепенно раскрывающих тему. Возможно использование иллюстрации (графики, диаграммы, фотографии, карты, рисунки) Если необходимо, для обоснования темы используется ссылка на источники с доказательствами, взятыми из литературы (цитирование авторов, указание цифр, фактов, определений).

Изложение материала должно быть связным, последовательным, доказательным. Способ изложения материала для выступления должен носить конспективный или тезисный характер.

Заключение.

Подводятся итоги, формулируются главные выводы, подчеркивается значение рассмотренной проблемы, предлагаются самые важные практические рекомендации.

Объем машинописного текста доклада должен быть рассчитан на произнесение доклада в течение 7 -10 минут (3-5 машинописных листа текста с докладом).

В докладе должны быть кратко отражены главные моменты из введения, основной части и заключения. При подготовке конспекта доклада необходимо составить не только текст доклада, но и необходимый иллюстративный материал, сопровождающий доклад (основные тезисы, формулы, схемы, чертежи, таблицы, графики и диаграммы, фотографии и т.п.).

Порядок работы с литературой

Рекомендуется просмотреть максимальное число источников, связанных с содержанием конкретной темы.

При изучении каждой темы курса следует помнить, что законодательство и текущая экономическая ситуация постоянно изменяется. Поэтому актуальность рекомендованной основной и периодической литературы достаточно быстро изменяется. Эти изменения студенту необходимо самостоятельно отслеживать. В большинстве случаев обновление законодательства отражается в справочно-правовых системах, таких как «Гарант», а также на сайтах органов государственной власти и местного самоуправления.

Также приведем несколько простых правил работы с литературой:

- 1) Использовать максимально «свежую» литературу. Экономическая наука крайне подвижна, а реальная экономическая ситуация меняется практически непрерывно;
- 2) Начинать исследование всегда целесообразно с изучения сложившейся правовой базы в

рассматриваемой области;

3) Обращаться при изучении литературы нужно везде, где это возможно, к первоисточнику, официальному сайту и т.д. Информация, полученная из непроверенного источника, может оказаться старой, а также исказить действительность;

4) При изучении научных трудов необходимо их систематизировать, то есть находить схожие положения, применяемые методы исследования и т.п. это облегчит работу при выполнении обзора литературы;

5) При формировании большого массива литературных источников, не лишним будет завести блокнот, в котором в краткой форме будет отражена суть исследования того или иного автора. Особенно это актуально для серьезных научных работ (дипломная работа, конкурсная работа).

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Налогоплательщик ЮЛ	Программа для автоматизации процесса подготовки бухгалтерской документации и налоговой отчетности
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ

База данных Фонда общественного мнения (ФОМ)	https://fom.ru/search#q=&from=&to=	Независимая социологическая служба Фонд «Общественное мнение». Осуществляет опросы населения на темы внутренней и внешней политики, о социальных, экономических, культурных и проблемах, маркетинговые исследования.
База данных международной статистики	http://data.un.org/	Статистические ресурсы системы ООН Undata
База социологических данных Всероссийского центра изучения общественного мнения	https://wciom.ru/database/	Всероссийский центр изучения общественного мнения (ВЦИОМ) является старейшим российским исследовательским институтом в сфере социальных, политических и маркетинговых опросов. Деятельность компании направлена на получение, анализ и распространение достоверной информации о состоянии и динамике социального развития, общественного мнения, массового сознания и поведения, характерных для различных социальных групп населения и территориальных общностей.
Единая межведомственная информационно-статистическая система	https://fedstat.ru	Данные предоставляют 61 ведомств, включая Росстат и Центробанк
Единый архив экономических и социологических данных	http://sophist.hse.ru	Единый архив экономических и социологических данных (ЕАЭСД) – организация, обеспечивающая свободный и открытый доступ к результатам эмпирических исследований в сфере наук об обществе.
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»

Информационный портал Банки.ру	www.banki.ru	Банки.ру — информационный портал о банках и банковских услугах. Сейчас на сайте представлена информация обо всех банковских услугах для частных лиц — « Потребительские кредиты», « Ипотека», «Кредитные карты», «Автокредиты», «Интернет-банкинг», а также данные об услугах для юридических лиц: « Расчётно-кассовое обслуживание», «Кредиты для бизнеса», «Депозиты для юридических лиц».
Министерство экономического развития Российской Федерации	http://economy.gov.ru	Министерство экономического развития Российской Федерации — федеральное министерство, осуществляющее выработку и реализацию экономической политики Правительства России по ряду направлений.
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Официальный сайт Банка России	https://cbr.ru/	Официальный сайт Банка России. представлены статистические данные о банковской системе, деятельности Банка России как регулятора финансового рынка. представлена отчетность всех кредитных организаций, нормативные акты банка, показатели развития денежной и кредитной системы и т.д. , участников страхового рынка.

<p>Портал Бизнес-навигатора МСП</p>	<p>https://smbn.ru/</p>	<p>портал Бизнес-навигатора включает ряд бесплатных сервисов для субъектов МСП с использованием новой современной онлайн-площадки бизнес-коммуникаций «ТАСС-Бизнес», которая также предоставляет бесплатный доступ для субъектов МСП к следующим сервисам:</p> <ul style="list-style-type: none"> - быстрой комплексной проверки контрагентов по более чем 15 параметрам; - удобного поиска по объявлениям о закупках; - размещения актуальных контактов и объявлений о своей компании; - отслеживания закупок по заданным критериям автопоиска ; - проверки контрагентов, в том числе сведений об опыте работы компании, сведений об исполненных контрактах (договорах); - получения актуальной информационной и аналитической поддержки, включая ленту экономических новостей ТАСС и интерактивные макроэкономические отчеты по материалам Росстата, Центрального банка Российской Федерации и ФНС России.
<p>Справочная правовая система Гарант (информационно-правовой портал «Гарант.ру»)</p>	<p>http://www.garant.ru/</p>	<p>Справочная правовая система " Гарант.ру" — справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации</p>
<p>Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Республике Татарстан (Татарстанстат)</p>	<p>http://tatstat.gks.ru/</p>	<p>Официальная статистическая информация о социальном, экономическом, демографическом и экологическом положении региона (РТ)</p>

Федеральная налоговая служба	https://www.nalog.ru/rn16/related_activities/statistics_and_analytics/forms/	База данных по формам статистической налоговой отчетности ФНС
Федеральная служба государственной статистики (ЕМИСС)	http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/databases/emiss/	Единая межведомственная информационно – статистическая система (ЕМИСС)
Центр раскрытия корпоративной информации «Интерфакс»	https://www.e-disclosure.ru/	База данных, в которой подробно и содержательно размещена вся информация о крупных компаниях осуществляющих деятельность на территории России. На страницах отдельных компаний-эмитентов представлен полный набор обязательной к раскрытию информации. Это годовые и квартальные отчеты, консолидированная финансовая отчетность, эмиссионные документы, списки аффилированных лиц, устав, а также сообщения о существенных событиях.
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	

Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук
<i>СРС</i>
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Информационные технологии – обучение в электронной образовательной среде с целью расширения доступа к образовательным ресурсам, увеличения контактного взаимодействия с преподавателем, построения индивидуальных траекторий подготовки и объективного контроля и мониторинга знаний обучающихся
2. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
3. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)
4. Работа в команде – совместная деятельность обучающихся в группе под руководством лидера, направленная на решение общей задачи путем творческого сложения результатов индивидуальной работы членов команды с делением ответственности и полномочий.
5. Учебные тренинги, под которыми понимается интенсивная кратковременная (2 часа) форма обучения в составе группы (10-12 чел.), направленная на усвоение теоретического материала и его закрепление, а также формирование умений профессиональной деятельности с использованием системы ролевых игр, упражнений, творческих заданий, диалогов, анализа ситуации, «мозговых штурмов» и т. д.

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Гумерова Гузель Равиловна

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Инфокоммуникационные технологии обучения» является изучение возможностей использования информационных и инфокоммуникационных технологий в процессе обучения в вузе.

Задачи дисциплины: повышение общей информационной культуры студентов, освоение практических навыков использования информационных технологий в образовательном процессе и возможностей использования инфокоммуникационных технологий при обучении, освоение инструментария электронной информационно-образовательной среды вуза.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-7	способностью к самоорганизации и самообразованию

ОПК-1	способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
-------	---

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-7	Знания	знает источники информации для самообразования
	Умения	умеет самостоятельно организовать освоение учебного материала
	Навыки и/или опыт деятельности	владеет навыками самообразования и самоорганизации при обучении
ОПК-1	Знания	знает инфокоммуникационные технологии, позволяющие решать стандартные задачи, возникающие в образовательном процессе
	Умения	умеет применять инфокоммуникационные технологии для решения образовательных задач
	Навыки и/или опыт деятельности	способен решить стандартные образовательные задачи при подготовке к профессиональной деятельности с применением информационно-коммуникационных технологий

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ имеет код ФТД.01, относится к дисциплинам блока ФДТ " факультативы" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ предусмотрена учебным планом в 5 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу

обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 часов.
Форма промежуточной аттестации: зачёт в 5 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	5 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	10	10
в т. ч. занятия лекционного типа	4	4
в т. ч. занятия семинарского типа	6	6
Самостоятельная работа обучающихся	62	62
Промежуточная аттестация		
в т. ч. зачет	✓	
ИТОГО	72	72

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Информационные технологии

Основные понятия информационных технологий.
Направления развития информационных технологий.
Аппаратно-техническое обеспечение информационных технологий.
Программное обеспечение информационных технологий.

Тема 2. Электронные системы организации обучения

Электронные образовательные ресурсы университета.
Отражение хода и результатов освоения студентами образовательной программы. Электронный деканат.
Виды занятий с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.
Взаимодействие участников образовательного процесса в сети Интернет.
Информационные средства коммуникации обучающегося.
ЭБС вуза.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуча-ся	Всего

1 этап (5 семестр)

1	Информационные технологии	2	2	0	26	30
2	Электронные системы организации обучения	2	3	0	26	31
	Индивидуальное домашнее задание	0	0	0	10	10
	Тестирование	0	1	0	0	1
	Зачёт					
	Итого	4	6	0	62	72

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13828>

1. Конспект лекций
2. Методические указания к выполнению индивидуального домашнего задания
3. Методическое пособие по организации практических занятий и самостоятельной работы

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	ФИЛОСОФИЯ ПСИХОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА

	<p>ЛОГИКА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА ИНФОРМАТИКА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ СТАТИСТИКА ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ ВВЕДЕНИЕ В ООП ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ</p>
<p>ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно- коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности</p>	<p>БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА КУЛЬТУРОЛОГИЯ ИНФОРМАТИКА ИСТОРИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ УЧЕНИЙ МАРКЕТИНГ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИСЛАМСКАЯ ЭКОНОМИКА ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ ПРАКТИКУМ ПО ФИНАНСОВОМУ И НАЛОГОВОМУ УЧЕТУ В "1С: БУХГАЛТЕРИЯ" КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АУДИТЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</p>

	ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ
--	--

В рамках дисциплины ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	2	1,54	3,08
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	3	2,31	6,92
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Индивидуальное домашнее задание	18,00	30,00
Тестирование	18,00	30,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где **Балл(К/ Дисц/ Этапизуч)** – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

\sum **Набранный балл за ОС** – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

\sum **max балл за ОС** – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где **Балл(К/ Дисц)** – общий балл за компетенцию К;

\sum **Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)** – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	Базовый уровень	Знает основные источники учебной информации и может найти необходимый материал в них. Умеет самостоятельно выполнять основные задания с опорой на разобранные примеры.	От 60 до 70 баллов

		Способен самостоятельно освоить отдельные учебные подразделы, разобранные в методических пособиях.	
	Повышенный уровень	Знает основные и дополнительные источники учебной информации, хорошо ориентируется в них и способен выбрать лучший. Умеет самостоятельно разобраться в теоретическом и практическом учебном материале. Способен продуктивно организовать процесс самостоятельного освоения учебного материала.	Более 70 баллов
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности	Базовый уровень	Знает базовые инфокоммуникационные технологии, необходимые при обучении. Умеет применять инфокоммуникационные технологии для решения основных образовательных задач. Способен решить отдельные образовательные задачи профессиональной деятельности с применением информационно-коммуникационных технологий с помощью советов преподавателя.	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	Имеет глубокие знания инфокоммуникационных технологий, применяемых при решении стандартных образовательных задач. Уверенно применяет информационные и коммуникационные	Более 70 баллов

		технологии, необходимые для решения образовательных задач. Способен самостоятельно решить образовательные задачи профессиональной деятельности с применением информационно-коммуникационных технологий.	
--	--	---	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоения компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Тестирование	30	ОК-7, ОПК-1
Индивидуальное домашнее задание	30	ОК-7, ОПК-1
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-7, ОПК-1

1. Индивидуальное домашнее задание

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Индивидуальное домашнее задание»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
Знания
знает источники информации для самообразования
Умения
умеет самостоятельно организовать освоение учебного материала
Навыки и/или опыт деятельности
владеет навыками самообразования и самоорганизации при обучении

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Индивидуальное домашнее задание»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
Знания
знает инфокоммуникационные технологии, позволяющие решать стандартные задачи, возникающие в образовательном процессе
Умения
умеет применять инфокоммуникационные технологии для решения образовательных задач
Навыки и/или опыт деятельности
способен решить стандартные образовательные задачи при подготовке к профессиональной деятельности с применением информационно-коммуникационных технологий

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Индивидуальное домашнее задание», характеризующий этап формирования

На титульном листе кроме данных о студенте (ФИО, группа, курс) обязательно указывается номер варианта.

Номер варианта определяется по последним двум цифрам зачетной книжки студента. От номера варианта зависят дисциплины учебного плана, с которыми необходимо работать при выполнении индивидуального домашнего задания.

Данное задание оформляется в виде отчета.

Последовательность решения заданий должна соответствовать последовательности индивидуальных заданий. Перед решением задания необходимо переписать его условие. Решение каждого задания сопровождать объяснением. Индивидуальное домашнее задание состоит из шести блоков.

Работа выполняется внеаудиторно. Сроки сдачи работы студентов очной формы обучения определяется преподавателем. Студентам заочной формы обучения сдают работу на первом практическом занятии по дисциплине. Работа может быть доработана на последующих практических занятиях.

По работе студенту задаются вопросы с целью проверки самостоятельности выполнения, глубины знаний, уверенности умений и приобретенных навыков.

Работа может быть использована на промежуточной аттестации для пояснений ответов на вопросы практической части.

Общие правила ответов на задания

При выполнении работы и отчета по ней студентам необходимо продемонстрировать:

- знание источников информации для самообразования;
- знание инфокоммуникационных технологий, позволяющих решать стандартные задачи, возникающие в образовательном процессе.
- умение самостоятельно организовать освоение учебного материала;
- умение применять инфокоммуникационные технологии для решения образовательных

задач;

- владение навыками самообразования и самоорганизации при обучении;
- способность решить стандартные образовательные задачи при подготовке к профессиональной деятельности с применением информационно-коммуникационных технологий.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Индивидуальное домашнее задание»

0. При выполнении работы и отчета по ней студентам необходимо продемонстрировать:

- знание источников информации для самообразования;
- знание инфокоммуникационных технологий, позволяющих решать стандартные задачи, возникающие в образовательном процессе.
- умение самостоятельно организовать освоение учебного материала;
- умение применять инфокоммуникационные технологии для решения образовательных задач;
- владение навыками самообразования и самоорганизации при обучении;
- способность решить стандартные образовательные задачи при подготовке к профессиональной деятельности с применением информационно-коммуникационных технологий.

1. 1. Работа с сайтом вуза

Используйте информационно-коммуникационные технологии для организации образовательной деятельности и планирования самообразования. Найдите на сайте вуза ieml.ru файлы со стандартом и планом обучения по Вашему профилю. (Путь: Сведения об образовательной организации – Образование). Приложите документы к отчету. Выберите из плана названия 4 дисциплин следующие в плане по таблице, согласно номеру своего варианта. Добавьте к этому списку дисциплину «Инфокоммуникационные технологии обучения».

Определите для каждой дисциплины:

- в каком (каких) семестрах она изучается;
- какие формы промежуточной аттестации (зачет, экзамен, курсовая работа) предусмотрены по дисциплине.

Отчет по заданию оформите в виде таблицы.

2. Работа с разделом Библиотека на сайте вуза

Используйте информационно-коммуникационные технологии для доступа к ресурсам библиотеки вуза с целью образования профессиональной деятельности и самообразования.

Зайдите в раздел Библиотека (Наука и инновации – Библиотека – О библиотеке – Электронный каталог).

Найдите книги, имеющиеся в библиотеке, по полученному в первом блоке списку дисциплин. Сделайте список не менее чем из 3 книг по каждой дисциплине.

3. Работа в ЭИОС вуза

Используйте информационно-коммуникационные технологии для оптимизации своей образовательной деятельности.

Зайдите в систему Idis.ieml.ru и отредактируйте свой профиль.

Необходимо добавить свою личную электронную почту (Сделать снимок экрана).

Посмотрите свой личный идентификатор для авторизации в приложении КИУ Деканат. (

Записать)

Составьте список преподавателей, ведущих дисциплины из Вашего списка (Представить в виде таблицы).

Скопируйте ФИО, часы присутствия и контактные данные преподавателей по дисциплинам Вашего списка.

Вставьте копию Вашего журнала посещаемости.

4. Работа с электронно-библиотечной системой вуза

Используйте информационно-коммуникационные технологии для доступа к ресурсам ЭБС вуза с целью образования профессиональной деятельности и самообразования.

Нажмите на ссылку (Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М») на главной странице IDIS.IEML.RU.

В ЭБС «ИНФРА-М» найдите по 3 книги по вашему списку дисциплин и предоставьте список, включающий в себя: название, аннотацию, авторов и ссылку на книгу.

Создайте Книжные полки для каждой дисциплины. Добавьте найденные книги на соответствующие книжные полки. (Сделайте снимки экрана своих книжных полок. На снимке должен быть виден идентификатор пользователя).

Подберите по 2 книги по каждой дисциплине списка в ЭБС Юрайт. Сделайте ссылки на книги с использованием инструментария этой ЭБС.

5. Работа с интернет источниками

Используйте информационно-коммуникационные технологии для доступа к образовательным ресурсам сети интернет.

Найдите в интернете дополнительные источники по вашему списку дисциплин и проанализируйте их по следующим параметрам:

- Как данные источники подходят для вашего самообучения?
- Соответствуют ли уровню вашего обучения?
- Учебный или научно-популярный источник?
- Наличие информации об авторах.

Проанализируйте можно ли использовать эти источники для самообучения и самоорганизации. (Подготовить список с описанием и ссылками на источники).

Составьте список из 3 источников, подходящих, по Вашему мнению, для самообразования и образования профессиональной деятельности по каждой дисциплине с ссылками и соответствующими комментариями.

6. Работа с образовательными платформами онлайн-курсов

Используйте информационно-коммуникационные технологии для доступа к открытым образовательным курсам для образования профессиональной деятельности и самообучения.

Проанализируйте, содержание платформ открытых онлайн-курсов:

stepik;

lektorium;

openedu.

Выберите в каждом из представленных платформ по одному курсу, соответствующему каждой из Вашего списка дисциплин. Ответ представляется в виде таблицы в таблице указать название и ссылку на выбранные курсы.

Проанализируйте два из них по следующим параметрам:

1. Понятность (усиливается наличием мультимедийных и/или интерактивных материалов

-).
2. Доступность (курс рассчитан на широкую аудиторию и его прохождение не требует специальной и/или дополнительной подготовки)
 3. Инновационность (новизна в донесении материала).
 4. Системность (четкая структура, понятная система).
 5. Оптимальность (максимум доходчивости при минимуме материала).
- Ответ предоставляется в виде таблицы с краткими пояснениями своего мнения.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Индивидуальное домашнее задание»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия к выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня к от 71 до 100	Показатель базового уровня к от 60 до 70	Показатель неосвоенности к меньше 60
<p>Работа выполнена на повышенный уровень, если по результатам работы студент продемонстрировал, что:</p> <ul style="list-style-type: none"> –знает основные и дополнительные источники учебной информации, хорошо ориентируется в них и способен выбрать лучший; –имеет глубокие знания инфокоммуникационных технологий, применяемых при решении стандартных образовательных задач; –умеет самостоятельно разобраться в теоретическом и практическом учебном материале; –способен продуктивно организовать процесс самостоятельного освоения учебного материала; –умеет выбирать и применять наиболее рациональные информационные и коммуникационные технологии, необходимые для решения образовательных задач; 	<p>Работа выполнена на базовый уровень, если по результатам работы студент продемонстрировал, что:</p> <ul style="list-style-type: none"> –знает основные источники учебной информации и может найти необходимый материал в них; –знает базовые инфокоммуникационные технологии, необходимые при обучении; –умеет самостоятельно выполнять основные задания с опорой на разобранные примеры; –способен самостоятельно освоить отдельные учебные подразделы, разобранные в методических пособиях; –умеет применять инфокоммуникационные технологии для решения основных образовательных задач; –способен решить отдельные образовательные задачи профессиональной деятельности с применением информационно-коммуникационных 	<p>Работа выполнена ниже базового уровня и возвращается на доработку, если студент:</p> <ul style="list-style-type: none"> –не знает основные источники учебной информации и не может найти необходимый материал в них; –не знает базовые инфокоммуникационные технологии, необходимые при обучении; –не умеет самостоятельно выполнить основные задания с опорой на разобранные примеры; –не способен самостоятельно освоить отдельные учебные подразделы, разобранные в методических пособиях; –не умеет применять инфокоммуникационные технологии для решения основных образовательных задач; –не способен решить отдельные образовательные задачи профессиональной деятельности с применением

–способен самостоятельно решить образовательные задачи профессиональной деятельности с применением информационно-коммуникационных технологий.	технологий с помощью советов преподавателя.	информационно-коммуникационных технологий с помощью советов преподавателя.
---	---	--

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = k \cdot \max OC / 100$$

где Балл OC – балл за оценочное средство;

k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;

$\max OC$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 18 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 18 до 21 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 21 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Тестирование

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Тестирование»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
Знания
знает источники информации для самообразования
Навыки и/или опыт деятельности
владеет навыками самообразования и самоорганизации при обучении
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
Знания
знает инфокоммуникационные технологии, позволяющие решать стандартные задачи, возникающие в образовательном процессе

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Тестирование», характеризующий этап формирования

Тест выдается преподавателем. Выполняя тест, необходимо выбрать правильный ответ из предложенных вариантов. Работа выполняется в аудитории.

В тесте все вопросы имеют закрытый тип. Каждый вопрос имеет 4 варианта ответа из которых 1 правильный.

Студент выбирает 1 правильный вариант из предложенного множества ответов. Время на прохождение теста ограничено и составляет 45 минут.

При подготовке к тестированию необходимо повторить теоретический материал, используя основные и дополнительные источники информации по дисциплине. Подготовка к тесту подразумевает самоорганизацию при изучении материала, самостоятельное освоение материала по предложенным студентам источникам информации, а также самостоятельный поиск информации с использованием инфокоммуникационных технологий.

При выполнении работы студентам необходимо продемонстрировать:

- знание источников информации для самообразования;
- знание инфокоммуникационных технологий, позволяющих решать стандартные задачи, возникающие в образовательном процессе;
- владение навыками самообразования и самоорганизации при обучении.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Тестирование»

0. При подготовке к тестированию необходимо повторить теоретический материал, используя основные и дополнительные источники информации по дисциплине. Подготовка к тесту подразумевает самоорганизацию при изучении материала, самостоятельное освоение материала по предложенным студентам источникам информации, а также самостоятельный поиск информации с использованием инфокоммуникационных технологий.

При выполнении работы студентам необходимо продемонстрировать:

- знание источников информации для самообразования;

–знание инфокоммуникационных технологий, позволяющих решать стандартные задачи, возникающие в образовательном процессе;

–владение навыками самообразования и самоорганизации при обучении.

1. В каком электронном ресурсе Вуза вы можете ознакомиться с конспектом лекций?

- 1) edu.ieml.ru
- 2) repo.ieml.ru
- 3) idis.ieml.ru
- 4) mail.ieml.ru

Цифровые образовательные ресурсы это -

1) коллекция электронных объектов, которую можно использовать с разными целями, в разных сочетаниях, в различных формах организации учебной деятельности

- 2)набор учебных программ
- 3)цифровые энциклопедии
- 4)электронные учебные занятия

Что такое информационное пространство

1) Созданная субъектом совокупность информации, средств хранения и переработки, знание

- 2)Сведения, знания, передаваемые, хранимые или получаемые системой
- 3)Совокупность информации, средств ее хранения и переработки
- 4) Определенная совокупность взаимосвязанных средств и методов, персонала для обработки, хранения и выдачи информации, с целью эффективного управления

В каком разделе сайта ieml.ru можно ознакомиться списком образовательных программ?

- 1)Сведения об образовательной организации - Образовательные стандарты
- 2)Приёмная комиссия - Абитуриентам-2020
- 3)НАУКА И ИННОВАЦИИ
- 4)Сведения об образовательной организации - Основные сведения

ИКТ–компетентность – это

1)умение набирать тексты с большой скоростью печат

2) знание различных компьютерных программ и использование их для обработки информации

3) использование цифровых технологий, инструментов коммуникации для получения доступа к информации

- 4)готовность к использованию ИКТ в профессиональной деятельности

На какую электронно библиотечную систему подписаны студенты КИУ?

- 1)ИНФРА-М
- 2)Университетской библиотеки online
- 3)Лань
- 4) book.ru

В каком разделе информационной системы idis можно посмотреть оценки?

- 1)Успеваемость
- 2)Задолженности
- 3)Рейтинг студента
- 4)Диалоги

Информатизация образования это –

1)развитие умений пользователей получать информацию с помощью компьютера

2) комплекс мер по преобразованию педагогических процессов на основе внедрения в обучение информационной продукции, средств, технологий

3)обучение педагогического работника работе на компьютере

4) использование компьютеров в системе образования

Какой адрес у информационной системы IDIS?

- 1) Idis.ieml.ru
- 2) Idis.ru
- 3) Edu.ru
- 4) Ieml.ru

Информационно-коммуникационная технология (ИКТ) это –

- 1) использование компьютера на учебном занятии
- 2) поиск и обработка информации с помощью компьютера
- 3) педагогическая технология, использующая специальные способы, программные и технические средства для работы с информацией
- 4) использование компьютера как инструмента построения оптимальной стратегии обучения

В каком разделе сайта ieml.ru можно ознакомиться списком книг имеющихся в библиотеке?

- 1) НАУКА И ИННОВАЦИИ - Библиотека
- 2) Об университете - Общая информация
- 3) Приёмная комиссия - ПОЛЕЗНАЯ ИНФОРМАЦИЯ АБИТУРИЕНТУ — 2020
- 4) Главная- Контакты

Что из этого является угрозой безопасности в онлайн?

- 1) Сбой и отказ оборудования
- 2) Запуск технологических программ, способных при некомпетентном использовании вызывать потерю работоспособности системы
- 3) Вредоносные программы
- 4) Вход в систему в обход средств защиты

Совокупностью норм поведения людей в информационной среде является?

- 1) Искусственный интеллект
- 2) Искусственный разум
- 3) Информационная культура
- 4) Нет верного ответа

Вы согласны с утверждением, что антивирусная программа гарантирует полностью защищать компьютер от вирусов и атак при работе в сети:

- 1) Да, защищает совместно с включенным брандмауэром
- 2) Да, если это лицензионный антивирус известного производителя
- 3) Нет, таких гарантий нет
- 4) Да, полностью

Что такое браузер?

- 1) Сервер, хранящий информацию о соединениях компьютера с Интернетом
- 2) Программное обеспечение
- 3) Программа на компьютере, с помощью которой можно просматривать страницы сайтов в интернете
- 4) видеоредактор

Для проведения учебного занятия с использованием цифровых образовательных ресурсов в кабинете необходимо наличие таких технических средств обучения как:

- 1) учебная доска
- 2) компьютер
- 3) телевизор
- 4) затемнение

Какие отрицательные особенности наблюдаются из-за роста интернет коммуникации?

- 1)Изменение значения невербальных средств коммуникации
- 2)Взаимное влияние партнеров друг на друга
- 3)Возможность возникновения коммуникативных барьеров
- 4)Взаимное информирование

Интернет – это...

- 1) Всемирная система, которая объединяет компьютерные сети с целью обмена и хранения разного рода информации
- 2)Набор сетевых протоколов во всемирной системе по передаче разного рода данных и информации
- 3) Программное обеспечение, которое используется для запросов, обработки и отображения сайтов, а также
- 4) Стандартные протоколы, способствующие передаче (или обмену) файлов по соответствующим сетям

В ЭБС ИНФРА-М для сохранения понравившейся книги можно воспользоваться кнопкой ?

- 1)Положить в книжную полку
- 2)Положить в корзину
- 3)Положить в папку
- 4)Сохранить ссылку

В каком разделе информационной системы idis можно написать сообщение преподавателю?

- 1)Диалоги
- 2)Служба поддержки
- 3)Вопрос Деканату
- 4)Вопрос Ректорату

Если у Вас возникли проблемы с edu.ieml.ru необходимо обратиться

- 1)написать в деканат
- 2)воспользоваться службой "Помощь - Проблема"
- 3)Позвонить в приемную
- 4)Написать в службу поддержки idis.ieml.ru

Что из ниже перечисленного позволяет компьютерам обмениваться данными?

- 1)Магистраль
- 2)Интерфейс
- 3)Адаптер
- 4)Компьютерная сеть

Какие положительные особенности наблюдаются из-за роста интернет коммуникации?

- 1)Возможность быстрого получения информации
- 2)Налаживание совместной деятельности
- 3) Воздействие на поведение партнера и изменение состояния участников коммуникативного процесса
- 4)Наличии единой или схожей системы кодификации и декодификации

Microsoft Word – это...

- 1)Программа для обработки баз данных
- 2)перационная система
- 3)Программа для редактирования фотографий
- 4)Программа для создания и обработки текстовых документов

Если Вы потеряли пароль от информационной системы IDIS, то Вам необходимо?

- 1) Воспользоваться восстановлением пароля
- 2) Зарегистрироваться заново
- 3) Обратиться к вашему куратору
- 4) Позвонить в приемную

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Тестирование»

Данное оценочное средство оценивается путем установления соответствия выполненной работы обучающегося одному из трех перечисленных комплексных показателей, причем мера соответствия k выражается в баллах по 100-балльной шкале.

Показатель повышенного уровня k от 71 до 100	Показатель базового уровня k от 60 до 70	Показатель неосвоенности k меньше 60
<p>Работа выполнена на повышенный уровень, если по результатам работы студент продемонстрировал, что:</p> <ul style="list-style-type: none"> – знает основные и дополнительные источники учебной информации, хорошо ориентируется в них и способен выбрать лучший; – имеет глубокие знания инфокоммуникационных технологий, применяемых при решении стандартных образовательных задач; – способен продуктивно организовать процесс самостоятельного освоения учебного материала. <p>Даны правильные ответы на 11 – 15 вопросов.</p>	<p>Работа выполнена на базовый уровень, если по результатам работы студент продемонстрировал, что:</p> <ul style="list-style-type: none"> – знает основные источники учебной информации и может найти необходимый материал в них; – знает базовые инфокоммуникационные технологии, необходимые при обучении; – способен продуктивно организовать процесс самостоятельного освоения учебного материала. <p>Даны правильные ответы на 9 – 10 вопросов.</p>	<p>Работа выполнена ниже базового уровня и возвращается на доработку, если студент:</p> <ul style="list-style-type: none"> – не знает основные источники учебной информации и не может найти необходимый материал в них; – не знает базовые инфокоммуникационные технологии, необходимые при обучении; – не способен самостоятельно освоить отдельные учебные подразделы, разобранные в методических пособиях. <p>Даны правильные ответы менее чем на 9 вопросов.</p>

Количество набранных баллов за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл } OC = k \cdot \max OC / 100$$

где Балл OC – балл за оценочное средство;

k – набранное количество баллов по 100-балльной шкале;

$\max OC$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 18	0	Не освоено	

баллов			Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 18 до 21 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 21 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
Знания
знает источники информации для самообразования
Умения
умеет самостоятельно организовать освоение учебного материала
Навыки и/или опыт деятельности
владеет навыками самообразования и самоорганизации при обучении
ОПК-1 способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
Знания
знает инфокоммуникационные технологии, позволяющие решать стандартные задачи, возникающие в образовательном процессе

Умения
умеет применять инфокоммуникационные технологии для решения образовательных задач
Навыки и/или опыт деятельности
способен решить стандартные образовательные задачи при подготовке к профессиональной деятельности с применением информационно-коммуникационных технологий

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

На зачете студенту предлагается билет, состоящий из теоретического вопроса и практического задания. После ответа по билету, студенту могут быть заданы дополнительные вопросы.

Необходимо подготовиться к теоретической части зачета заранее, изучив соответствующие вопросы.

При пояснениях к практическим заданиям разрешается использовать собственные отчеты по индивидуальному домашнему заданию.

Время на подготовку к вопросам зачета составляет 30 минут с момента выбора билета.

Также студенты должны быть готовы отвечать на дополнительные вопросы преподавателя в рамках тематической направленности в выбранном билете.

При ответе на билет студенту необходимо пояснить, какими источниками информации он пользовался при подготовке к зачету по этому вопросу, какие есть дополнительные источники информации, справочники, иные источники информации, помогающие организовать процесс самообразования по данному разделу / подразделу дисциплины.

При сдаче зачета студентам необходимо продемонстрировать:

- знание источников информации для самообразования;
- знание инфокоммуникационных технологий, позволяющих решать стандартные задачи, возникающие в образовательном процессе.
- умение самостоятельно организовать освоение учебного материала;
- умение применять инфокоммуникационные технологии для решения образовательных задач;
- владение навыками самообразования и самоорганизации при обучении;
- способность решить стандартные образовательные задачи при подготовке к профессиональной деятельности с применением информационно-коммуникационных технологий.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание

Теоретический вопрос	12	20
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

0. При сдаче зачета студентам необходимо продемонстрировать:

- знание источников информации для самообразования;
- знание инфокоммуникационных технологий, позволяющих решать стандартные задачи, возникающие в образовательном процессе.
- умение самостоятельно организовать освоение учебного материала;
- умение применять инфокоммуникационные технологии для решения образовательных задач;
- владение навыками самообразования и самоорганизации при обучении;
- способность решить стандартные образовательные задачи при подготовке к профессиональной деятельности с применением информационно-коммуникационных технологий.

1. Перечень теоретических вопросов:

1. Информационные ресурсы, образовательные информационные ресурсы. Примеры.
2. Этапы развития технических средств и информационных ресурсов образования.
3. Специфика образовательных технических средств и ресурсов.
4. Возможные риски при использовании компьютера в образовании. Виды компьютерных преступлений.
5. Технические средства и информационные ресурсы ЭИОС вуза.
6. Основы информатизации образовательного процесса.
7. Виды организации образовательного процесса с применением коммуникационных и информационных технологий.
8. Основные свойства приложений, предназначенных для обработки текстовой учебной информации.
9. Основные свойства приложений, предназначенных для обработки графической образовательной информации.
10. Образовательные системы виртуальной реальности. Примеры.
11. Образовательные системы дополненной реальности. Примеры.
12. Электронно-библиотечные системы. Примеры.
13. Виды доступа и функционал ЭБС. ЭБС вуза.
14. Электронные образовательные ресурсы университета.
15. Электронный деканат в современной системе образования.
16. Результаты освоения студентами образовательной программы в ЭИОС вуза.
17. Виды занятий с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.
18. Основные информационные средства коммуникации обучающегося.
19. Роль ИКТ в процессе получения информации студентом.
20. Виды электронных образовательных ресурсов.
21. Системы управления образовательным контентом. Примеры.

22. Использование презентаций для представления информации во время обучения.
 23. Дистанционное и электронное обучение.
 24. Виды коммуникаций в сети Интернет. Примеры, специфика, использование.
 25. Онлайн обучение. Достоинства и недостатки.
 26. Массовые открытые онлайн-курсы. Их специфика. Использование для самообразования.
 27. Основные платформы МООС. Их специфика.
 28. Корректность использования литературных заимствований при обучении. Правомерные и неправомерные заимствования.
 29. Большие данные в образовании.
 30. Искусственный интеллект в образовании.
2. Типовые примеры практического задания
 1. Опишите и поясните алгоритм действий, необходимый для:
 - поиска учебных планов на сайте вуза, работы с информацией в нём.
 - работы с массовыми открытыми курсами на платформе openedu.
 2. Опишите и поясните алгоритм действий, необходимый для:
 - поиска методических документов на сайте вуза, работы с информацией в них.
 - работы с массовыми открытыми курсами на платформе lektorium.
 3. Опишите и поясните алгоритм действий, необходимый для:
 - поиска дисциплин семестра и форм отчетности по ним с помощью ЭИОС вуза.
 - работы с массовыми открытыми курсами на платформе stepik.
 4. Опишите и поясните алгоритм действий, необходимый для:
 - поиска времени и места консультационных часов преподавателя с помощью ЭИОС вуза.
 - поиска информации по дисциплине в сети интернет и корректном цитировании заимствованной информации.
 5. Опишите и поясните алгоритм действий, необходимый для:
 - поиска книг по заданной дисциплине в ЭБС университета.
 - работы студента в системе электронного деканата.
 6. Опишите и поясните алгоритм действий, необходимый для:
 - поиска книг в электронном каталоге библиотеки университета.
 - работы студента в системе электронного деканата.
 7. Опишите и поясните алгоритм действий, необходимый для:
 - создания и работы с книжной полкой в ЭБС университета.
 - использования инфокоммуникационных средств для коммуникаций с преподавателем.
 8. Опишите и поясните алгоритм действий, необходимый для:
 - поиска и работы с электронным курсом в ЭИОС университета.
 - работы студента в системе электронного деканата.
 9. Опишите и поясните алгоритм действий, необходимый для:
 - поиска учебных планов на сайте вуза, работы с информацией в нём.
 - поиска и работы с электронным курсом в ЭИОС университета.
 10. Опишите и поясните алгоритм действий, необходимый для:
 - поиска дисциплин семестра и форм отчетности по ним с помощью ЭИОС вуза.
 - создания и работы с книжной полкой в ЭБС университета.
 11. Опишите и поясните алгоритм действий, необходимый для:
 - поиска методических документов на сайте вуза, работы с информацией в них.
 - работы в личном кабинете в ЭИОС университета.
 12. Опишите и поясните алгоритм действий, необходимый для:

- поиска времени и места консультационных часов преподавателя с помощью ЭИОС вуза.
- поиска книг по заданной дисциплине в ЭБС университета.
- 13. Опишите и поясните алгоритм действий, необходимый для:
 - поиска книг по заданной дисциплине в ЭБС университета.
 - работы студента в системе электронного деканата.
- 14. Опишите и поясните алгоритм действий, необходимый для:
 - работы в личном кабинете в ЭИОС университета.
 - работы с массовыми открытыми курсами на платформе lektorium.
- 15. Опишите и поясните алгоритм действий, необходимый для:
 - поиска и работы с электронным курсом в ЭИОС университета.
 - работы студента в системе электронного деканата.
- 16. Опишите и поясните алгоритм действий, необходимый для:
 - поиска дисциплин семестра и форм отчетности по ним с помощью ЭИОС вуза.
 - работы с массовыми открытыми курсами на платформе lektorium.
- 17. Опишите и поясните алгоритм действий, необходимый для:
 - поиска книг по заданной дисциплине в ЭБС университета.
 - работы с массовыми открытыми курсами на платформе stepik.
- 18. Опишите и поясните алгоритм действий, необходимый для:
 - поиска книг в электронном каталоге библиотеки университета.
 - поиска информации по дисциплине в сети интернет и корректном цитировании заимствованной информации.
- 19. Опишите и поясните алгоритм действий, необходимый для:
 - работы студента в системе электронного деканата.
 - работы с массовыми открытыми курсами на платформе openedu.
- 20. Опишите и поясните алгоритм действий, необходимый для:
 - поиска дисциплин семестра и форм отчетности по ним с помощью ЭИОС вуза.
 - создания и работы с книжной полкой в ЭБС университета.
- 21. Опишите и поясните алгоритм действий, необходимый для:
 - поиска методических документов на сайте вуза, работы с информацией в них.
 - работы студента в системе электронного деканата.
- 22. Опишите и поясните алгоритм действий, необходимый для:
 - поиска книг по заданной дисциплине в ЭБС университета.
 - работы с массовыми открытыми курсами на платформе lektorium.
- 23. Опишите и поясните алгоритм действий, необходимый для:
 - поиска времени и места консультационных часов преподавателя с помощью ЭИОС вуза.
 - работы с массовыми открытыми курсами на платформе stepik.
- 24. Опишите и поясните алгоритм действий, необходимый для:
 - поиска и работы с электронным курсом в ЭИОС университета.
 - работы студента в системе электронного деканата.
- 25. Опишите и поясните алгоритм действий, необходимый для:
 - создания и работы с книжной полкой в ЭБС университета.
 - использования инфокоммуникационных средств для коммуникаций с преподавателем.
- 26. Опишите и поясните алгоритм действий, необходимый для:
 - работы студента в системе электронного деканата.
 - работы с массовыми открытыми курсами на платформе openedu.
- 27. Опишите и поясните алгоритм действий, необходимый для:

- создания и работы с книжной полкой в ЭБС университета.
- работы с массовыми открытыми курсами на платформе sterik.
- 28. Опишите и поясните алгоритм действий, необходимый для:
 - поиска книг по заданной дисциплине в ЭБС университета.
 - использования инфокоммуникационных средств для коммуникаций с преподавателем.
- 29. Опишите и поясните алгоритм действий, необходимый для:
 - поиска дисциплин семестра и форм отчетности по ним с помощью ЭИОС вуза.
 - работы в личном кабинете в ЭИОС университета.
- 30. Опишите и поясните алгоритм действий, необходимый для:
 - поиска и работы с электронным курсом в ЭИОС университета.
 - поиска информации по дисциплине в сети интернет и корректном цитировании заимствованной информации.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	<p>Ответ соответствует повышенному уровню, если полностью раскрыто содержание вопроса, даны четкие определения, приведены поясняющие примеры, сделаны выводы, необходимый материал выписан в форме, удобной для практического применения, даны ответы на все дополнительные вопросы по материалу билета; при ответе на теоретический вопрос видно, что студент:</p> <ul style="list-style-type: none"> –знает основные и дополнительные источники учебной информации, хорошо ориентируется в них и способен выбрать лучший; –имеет глубокие знания инфокоммуникационн 	<p>Ответ соответствует базовому уровню, если в нем представлен основной материал теоретического билета, записаны определения и формулы, имеются незначительные ошибки в формулировках, с помощью преподавателя даны ответы на основные дополнительные вопросы по материалу билета; при ответе на теоретический вопрос видно, что студент:</p> <ul style="list-style-type: none"> –знает основные источники учебной информации и может найти необходимый материал в них; –знает базовые инфокоммуникационн <p>технологии, необходимые при обучении.</p>	<p>Ответ соответствует уровню ниже базового, если в нем не представлен основной материал теоретического билета, не записаны определения и формулы, имеются значительные ошибки в формулировках, не даны ответы на основные дополнительные вопросы по материалу билета; при ответе на теоретический вопрос видно, что студент:</p> <ul style="list-style-type: none"> –не знает основные источники учебной информации и не может найти необходимый материал в них; –не знает базовые инфокоммуникационн <p>технологии, необходимые при обучении.</p>

	технологий, применяемых при решении стандартных образовательных задач.		
Практическое задание	<p>Подробно и полно описан алгоритм необходимых действий для всех необходимых заданий . Выбран оптимальный путь решения соответствующих заданий с использованием инфокоммуникационных технологий. Пояснено, как можно использовать соответствующие операции при обучении. Ответы подкреплены примерами. Даны ответы на все дополнительные вопросы. По ответам видно, что студент: – умеет самостоятельно разобраться в теоретическом и практическом учебном материале; – способен продуктивно организовать процесс самостоятельного освоения учебного материала; – умеет выбирать и применять наиболее рациональные информационные и коммуникационные технологии, необходимые для решения образовательных</p>	<p>Задание выполнено на базовый уровень, если алгоритм необходимых действий для заданий описан, но некоторые операции приведены не полностью, выбран не самый оптимальный путь решения, часть ответов подкреплено примерами, некоторые дополнительные вопросы вызвали затруднение. По ответам видно, что студент: – умеет самостоятельно выполнять основные задания с опорой на разобранные примеры ; – способен самостоятельно освоить отдельные учебные подразделы, разобранные в методических пособиях; – умеет применять инфокоммуникационные технологии для решения основных образовательных задач; – способен решить отдельные образовательные задачи профессиональной деятельности с применением информационно-</p>	<p>Задание выполнено ниже базового уровня , если задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя, при выполнении задания студент не в состоянии вспомнить и выбрать алгоритм решения задачи, по выполненному заданию и ответам по нему видно, что студент: – не умеет самостоятельно выполнить основные задания с опорой на разобранные примеры ; – не способен самостоятельно освоить отдельные учебные подразделы, разобранные в методических пособиях; – не умеет применять инфокоммуникационные технологии для решения основных образовательных задач; – не способен решить отдельные образовательные задачи профессиональной деятельности с применением информационно-</p>

	задач; –способен самостоятельно решить образовательные задачи профессиональной деятельности с применением информационно-коммуникационных технологий.	коммуникационных технологий с помощью советов преподавателя.	коммуникационных технологий с помощью советов преподавателя.
--	--	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Брыксина, О.Ф. Информационно-коммуникационные технологии в образовании [Электронный ресурс]: учебник / О.Ф. Брыксина, Е.А. Пономарева, М.Н. Сони́на. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 549 с. - Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=340853>

2. Федотова , Е.Л. Информационные технологии в науке и образовании [

Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е.Л. Федотова, А.А. Федотов. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2019. — 335 с. - Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=339543>

3. Гвоздева, В. А. Базовые и прикладные информационные технологии [Электронный ресурс] : учебник / В.А. Гвоздева. – М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2020. - 384 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=346874>

Дополнительная литература

1. Введение в инфокоммуникационные технологии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Гагарина Л. Г. [и др.] - М.: ИД ФОРУМ, НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 336 с - Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=337769>

2. Федотова, Е. Л. Информационные технологии и системы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е.Л. Федотова. – М. : ИД ФОРУМ, НИЦ ИНФРА-М, 2020. - 352 с. – Режим доступа : <https://new.znaniium.com/read?id=356007>

3. Киселев, Г. М. Информационные технологии в педагогическом образовании [Электронный ресурс] : учебник / Г. М. Киселев, Р. В. Бочкова. - 3-е изд., стер. – М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. — 300 с. – Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=358452>

4. Шишов, О. В. Современные технологии и технические средства информатизации [Электронный ресурс] : учебник / О.В. Шишов. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 462 с. – Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=354804>

Периодические издания

1. Собрание законодательств Российской Федерации (<http://www.szrf.ru>)

Нормативно-правовые акты

1. Национальный стандарт РФ ГОСТ Р 55751-2013 "Информационно-коммуникационные технологии в образовании. Электронные учебно-методические комплексы. Требования и характеристики" (утв. приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 8 ноября 2013 г. N 1500-ст)

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. НАЦИОНАЛЬНАЯ ПЛАТФОРМА ОТКРЫТОГО ОБРАЗОВАНИЯ - режим доступа <https://openedu.ru/>

2. Лекториум - режим доступа <https://www.lektorium.tv/>

3. Онлайн-курсы от ведущих вузов и компаний страны-Степик - режим доступа <https://welcome.stepik.org/ru>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Консультация

Разъяснение наиболее сложных вопросов изучаемого программного материала является основным содержанием групповых или индивидуальных консультаций. Цель – максимальное приближение обучения к практическим интересам с учетом имеющейся информации.

Консультация проводится в следующих случаях:

- когда необходимо подробно рассмотреть практические вопросы, которые были недостаточно освещены в процессе лекции;
- с целью оказания помощи в самостоятельной работе, выполнении заданий текущей

аттестации, подготовке творческих заданий;

- с целью более качественной подготовки к промежуточной аттестации по дисциплине;
- если студенты самостоятельно изучают определенный материал дисциплины;
- в иных случаях при необходимости дополнительного разбора материала.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Студентам рекомендуется изучить список рекомендованной литературы по дисциплине, необходимой для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

При подготовке к практическому занятию, проработке конспектов лекций, выполнению текущих и отчетных самостоятельных работ настойчиво рекомендуется просматривать соответствующие разделы в списке рекомендуемой литературы, делать пометки с ссылками на разделы или страницы с полезной информацией.

Полученные ссылки значительно облегчат процедуру подготовки к промежуточной аттестации по дисциплине, повысят результаты на ней и в целом будут способствовать повышению качества обучения.

Методические указания для подготовки к тестированию

Тест — это стандартизованное задание, по результатам выполнения которого дается оценка уровня освоения материала.

В заданиях закрытой формы с одним правильным ответом необходимо выбрать только один из ответов среди предложенных.

При подготовке к тестированию необходимо самостоятельно проработать основные и дополнительные источники информации по дисциплине. Рекомендуется повторить и закрепить материал, используя конспект лекций и практических занятий.

Методические указания по подготовке индивидуального домашнего задания

При выполнении индивидуальных домашних заданий необходимо подробно ознакомиться с заданием и правилом оформления работы. Прочитать теорию, разобрать примеры выполнения заданий. Рассмотреть свое индивидуальное задание. Постараться выявить аналогии. Решить задание с использованием материалов пособия и литературы по дисциплине. Оформить решение, записать четкие выводы.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка освоения материала является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические умения и навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени.

Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса.

Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности.

Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях.

Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к

теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий.

На зачете студенту предлагается билет, проверяющий освоение как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы, как по материалам билета, так и основные вопросы по всему материалу курса в целом.

Получив билет, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе, иллюстрировать свой ответ примерами из выполненных ранее заданий.

От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям и ведению конспектов на лекциях

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы или практических занятий, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с

учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям и работе на них

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения домашних заданий.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности, развитию навыков самообразования. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена выполнению заданий, в том числе с использованием компьютеров. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для

окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, комментирует домашние задания. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
Google Scholar	https://scholar.google.ru/	Поисковая система по полным текстам научных публикаций всех форматов и дисциплин
Google Академия	http://scholar.google.ru	Библиографическая база, онлайн библиотека, содержащая российские и зарубежные научные публикации
Habr	https://habr.com/	Крупнейший в Европе ресурс для IT-специалистов, издаваемый компанией «ТМ».

edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	

Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции (с включением дополнительных элементов: презентации по дисциплине, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
2. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, их анализом, с работой за компьютером)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ВВЕДЕНИЕ В ООП**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Уровень высшего образования
бакалавриат**

**Форма обучения
очная**

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Багаев Илья Владимирович

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель предмета «Введение в ООП» по направлению подготовки «Экономика», профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» состоит в подготовке к успешной работе в сфере учетной деятельности.

Задачами дисциплины являются

- изучение организации системы высшего образования и образовательной деятельности по программам бакалавриата;
- изучение особенностей реализации ООП ВО по направлению Экономика профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит;
- ознакомление с компетенциями выпускников по направлению Экономика, видами и объектами их профессиональной деятельности.
- ознакомление с ролью и назначением учетной деятельности в современной экономике

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;

финансовые, кредитные и страховые учреждения;

органы государственной и муниципальной власти;

академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:

поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры, освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
-----------------	--------------------------

ОК-7	способностью к самоорганизации и самообразованию
ПК-14	способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
ПК-15	способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-7	Знания	содержание самоорганизации и самообразования
	Умения	организовать процесс обучения и самостоятельную работу
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками организации самостоятельной работы
ПК-14	Знания	роль и функции бухгалтерского учета в современной экономике, в том числе в области документирования
	Умения	определить место бухгалтерского учета в современной экономике, важность документирования
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками определения отличий бухгалтерского учета от других экономических профилей
ПК-15	Знания	историю возникновения и роль учета в системе управления имуществом и источниками его формирования
	Умения	определить роль учета в процессе управления имуществом и источниками его формирования в организациях
	Навыки и/или опыт деятельности	навыками определения роли учета в процессе управления организацией

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина ВВЕДЕНИЕ В ООП имеет код ФТД.02, относится к дисциплинам блока ФДТ "факультативы" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский

учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина ВВЕДЕНИЕ В ООП предусмотрена учебным планом в 1 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 часов.
Форма промежуточной аттестации: зачёт в 1 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	1 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	6	6
в т. ч. занятия лекционного типа	4	4
в т. ч. занятия семинарского типа	2	2
Самостоятельная работа обучающихся	66	66
Промежуточная аттестация		
в т. ч. зачет	✓	
ИТОГО	72	72

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Раздел 1. Без разделов

Тема 1. Тема 1. Система высшего образования, организация образовательной деятельности

Уровни профессионального образования в России. Виды образовательных технологий. Понятие и применение ФГОС ВО. Требования и условия реализации образовательной программы. Структура профессиональных образовательных программ. Формы работы обучающихся. Понятие и структура рабочих программ дисциплин.

Тема 2. Тема 2. Понятие, требования и условия реализации программ бакалавриата и магистратуры по направлению "Экономика"

Цели ООП бакалавриата и магистратуры по направлению "Экономика".
Сроки реализации образовательной программы. Компетенции выпускников (бакалавров и магистров). Блоки программ бакалавриата и магистратуры направления "Экономика". Понятие «Специальные условия для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья». Порядок проведения промежуточной аттестации обучающихся. Электронная информационно-образовательная среда организации.

Тема 3. Тема 3. Основные положения образовательного стандарта по направлению Экономика, профиль - «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»

Этапы подготовки бакалавра по направлению Экономика, профиль - «Бухгалтерский учет, анализ и аудит». Организация учебной и научной исследовательской деятельности студентов
Объекты профессиональной деятельности. Виды профессиональной деятельности. Требования, предъявляемые к выпускнику.
Профессия и профессиональная деятельность. История возникновения профессии бухгалтера. Понятие о имуществе и его источниках.
Квалификационная характеристика бухгалтера Профессия бухгалтера в современном мире. Учетно-аналитический процесс деятельности бухгалтера . Профессиональная этика работников бухгалтерии

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (1 семестр)

Раздел 1. Без разделов

1	Тема 1. Система высшего образования, организация образовательной деятельности	1	0	0	22	23
---	---	---	---	---	----	----

2	Тема 2. Понятие, требования и условия реализации программ бакалавриата и магистратуры по направлению "Экономика"	1	1	0	22	24
3	Тема 3. Основные положения образовательного стандарта по направлению Экономика, профиль - «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»	2	1	0	22	25
	Зачёт					
	Итого	4	2	0	66	72

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13829>

1. Конспект лекций
2. Методические материалы для самостоятельной работы

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	ФИЛОСОФИЯ ПСИХОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ЛОГИКА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА ИНФОРМАТИКА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ СТАТИСТИКА ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ

	<p>ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ ВВЕДЕНИЕ В ООП ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ</p>
<p>ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки</p>	<p>ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРОГРАММЫ БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ УЧЕТ В ОБЩЕСТВЕННОМ ПИТАНИИ УЧЕТ В НЕКОММЕРЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ УЧЕТ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МАЛОГО БИЗНЕСА УЧЕТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ УЧЕТ В ТОРГОВЛЕ УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ В БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ВВЕДЕНИЕ В ООП</p>
<p>ПК-15 способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств</p>	<p>ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ УЧЕТ В ОБЩЕСТВЕННОМ ПИТАНИИ УЧЕТ В ТОРГОВЛЕ БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</p>

организации	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПОДГОТОВКА К СДАЧЕ И СДАЧА ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКЗАМЕНА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ВВЕДЕНИЕ В ООП
-------------	---

В рамках дисциплины ВВЕДЕНИЕ В ООП указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл
Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60

Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	2	2,86	5,71
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	1	4,29	4,29
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Доклад	24,00	40,00
Устный опрос	12,00	20,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;
 $\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

$\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;

$\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	Базовый уровень	Знает: основы содержания самоорганизации и самообразования Умеет: организовать	От 60 до 70 баллов

		<p>процессе обучения и самостоятельную работы</p> <p>Владеет: навыками самостоятельной работы</p>	
	Повышенный уровень	<p>Знает: содержание самоорганизации и самообразования, их особенности и технологий реализации</p> <p>Умеет: оптимально организовать процессе обучения и самостоятельную работы</p> <p>Владеет: навыками самостоятельной работы, способами ее планирования и оценки</p>	Более 70 баллов
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки	Базовый уровень	<p>Знать: роль и основные функции бухгалтерского учета в современной экономике, в том числе в области документирования</p> <p>Уметь: определить место бухгалтерского учета в современной экономике, важность документирования</p> <p>Владеть: навыками определения основных отличий бухгалтерского учета от других экономических дисциплин</p>	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	<p>Знать: роль, назначение и функции бухгалтерского учета в современной экономике, в том числе в области документирования</p> <p>Уметь: определить и оценить место бухгалтерского учета в современной экономике,</p>	Более 70 баллов

		<p>назначение документирования</p> <p>Владеть: навыками определения и оценки отличий бухгалтерского учета от других экономических профилей</p>	
ПК-15 способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации	Базовый уровень	<p>Знать: исторические аспекты возникновения и основную роль учета в системе управления имуществом и его источниками</p> <p>Уметь: определить роль учета при управлении имуществом и его источниками в организации</p> <p>Владеть: основными навыками определения роли учета в процессе управления организацией</p>	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	<p>Знать: историю возникновения, роль учета и перспективы его развития в системе управления имуществом и его источниками</p> <p>Уметь: определить и оценить роль учета при управлении имуществом и его источниками в организации</p> <p>Владеть: навыками определения и оценки роли и назначения учета в процессе управления организацией</p>	Более 70 баллов

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1

Оценивание освоенности компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Устный опрос	20	ОК-7, ПК-14, ПК-15
Доклад	40	ОК-7, ПК-14, ПК-15
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-7, ПК-14, ПК-15

1. Доклад

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Доклад»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
<i>Знания</i>
содержание самоорганизации и самообразования
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками организации самостоятельной работы
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
<i>Знания</i>
роль и функции бухгалтерского учета в современной экономике, в том числе в области документирования
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками определения отличий бухгалтерского учета от других экономических профилей
ПК-15 способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации
<i>Знания</i>
историю возникновения и роль учета в системе управления имуществом и источниками его формирования
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
навыками определения роли учета в процессе управления организацией

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Доклад», характеризующий этап формирования

Доклад - вид самостоятельной работы, используется в учебных заведениях, способствует формированию навыков исследовательской работы, расширяет познавательные интересы, приучает критически мыслить, к самоорганизации и самообразованию. При подготовке

доклада по заданной теме составляют план, подбирают основные источники. В процессе работы с источниками систематизируют полученные сведения, делают выводы и обобщения. К докладу по крупной теме могут, привлекаются несколько студентов, между которыми распределяются вопросы выступления. Тема доклада может быть связана с ролью учета в экономике и отдельной организации, историей его развития, понятии имущества и источников формирования имущества, роли документирования в бухгалтерском учете..

1.3 Типовые задания оценочного средства «Доклад»

0. В зависимости от темы в докладе раскрываются роль учета в экономике и отдельной организации, история его развития, понятия имущества и источников его формирования в организации, роли документирования в бухгалтерском учете.

1. Возникновение потребности в учетной информации, самоорганизация учетных работников.
2. Сравнительный анализ учетных систем древности
3. Особенности и значение Трактата о счетах и записях Л. Пачоли
4. Влияние реформ Петра I на развитие учета в России
5. Этапы формирования русской школы бухгалтерского учета
6. Различия направления петербургской и московской русской школы бухгалтерского учета
7. Профессия и профессиональная деятельность
8. История возникновения профессии бухгалтера
9. Профессия бухгалтера в современном мире, способность к самоорганизации и самообразованию учетных работников
10. Кодекс этики профессионального бухгалтера, способность к самообразованию
11. Роль бухгалтера в деятельности организации
12. Нормативное правовое регулирование бухгалтерского учета
13. Профессиональный стандарт бухгалтер
14. Профессия - бухгалтер: современный этап развития
15. Профессиональные ценности и этика как фактор повышения доверия к институту бухгалтерского учета
16. Развитие учета на предприятиях и конфликт между интересами предприятий, работников, государства и собственников
17. Организация бухгалтерского учета: ретроспективная оценка формирования и совершенствования
18. Коммуникация в теории бухгалтерского учета
19. Тенденции развития бухгалтерской профессии в мире нестабильной экономики
20. Профессиональное суждение бухгалтера, понятие и назначение
21. Специфика профессиональной деформации личности бухгалтера
22. Учетная информация в разные периоды развития бухгалтерского учета
23. Понятие документирования и его роль в системе бухгалтерского учета
24. Инновационные технологии в бухгалтерском уч
25. Понятие документирования и его историческое развитие

26. Исламская модель учета и развития особенности возникновения и развития
27. Понятие имущества и его источников в системе управления организацией
28. Цифровая экономика и ее влияние на подготовку кадров в сфере бухгалтерского учета
29. Трансформация новых видов учета в условиях глобализации и цифровизации экономики
30. Цифровая экономика: есть ли в ней место бухгалтеру

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Доклад»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;
 $\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;
 $\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;
 $\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
 Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
Грамотность изложения, отсутствие грамматических, стилистических ошибок	1	2,35
Логичность и последовательность изложения	2	4,71

Наличие качественно оформленной, наглядной презентации, соответствующей тексту доклада	4	9,41
Наличие полных, аргументированных ответов на заданные вопросы	3	7,06
Полнота и глубина раскрытия темы, связанной с учетной деятельностью, ролью и назначением бухгалтерского учета от древних времен до наших дней, роли документирования, понятия имущества и его источников в организации	5	11,76
Соблюдение регламента выступления	1	2,35
Способность к самоорганизации	1	2,35
ИТОГО	17	40

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям,

			предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	-------------------------------------

2. Устный опрос

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Устный опрос»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-7	способностью к самоорганизации и самообразованию
<i>Знания</i>	содержание самоорганизации и самообразования
<i>Умения</i>	организовать процесс обучения и самостоятельную работы
ПК-14	способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки
<i>Знания</i>	роль и функции бухгалтерского учета в современной экономике, в том числе в области документирования
<i>Умения</i>	определить место бухгалтерского учета в современной экономике, важность документирования
ПК-15	способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации
<i>Знания</i>	историю возникновения и роль учета в системе управления имуществом и источниками его формирования
<i>Умения</i>	определить роль учета в процессе управления имуществом и источниками его формирования в организациях

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Устный опрос», характеризующий этап формирования

Одним из основных способов проверки и оценки знаний студентов по дисциплине является устный опрос, проводимый на семинарских занятиях. Устный опрос является формой текущего контроля и проводится индивидуально. Подготовка к опросу проводится в ходе самостоятельной работы студентов, демонстрируя возможности самоорганизации при подготовке и включает в себя повторение пройденного материала по вопросам предстоящего опроса. Помимо основного материала студент должен изучить дополнительную рекомендованную литературу и информацию по теме, в том числе с использованием Интернет-ресурсов. В зависимости от темы в докладе раскрываются роль учета в экономике и отдельной организации, история его развития, понятия имущества и его источников, роли документирования.

2.3 Типовые задания оценочного средства «Устный опрос»

1. Понятие бухгалтерского учета, Его сущность и значение.
2. Исторический аспект становления бухгалтерского учета и перспективы его развития , самоорганизация профессиональных бухгалтеров.
3. Охарактеризуйте виды образовательных технологий и особенности их применения, возможности самоорганизации учебного процесса
4. Понятия имущества и его источников в организации
5. Понятия и роль документирования в системе управления организацией.
6. Дайте характеристику блоков программы бакалавриата направления Экономика

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Устный опрос»

Данное оценочное средство оценивается по нескольким показателям, приведенным в таблице. Каждый из показателей оценивается по следующей шкале:

- показатель не соблюдается (выраженность показателя 0%);
- показатель выражен слабо (выраженность показателя 25%);
- показатель выражен умеренно (выраженность показателя 50%);
- показатель выражен в достаточной мере (выраженность показателя 75%);
- показатель ярко выражен (выраженность показателя 100%).

Максимальный балл за показатель вычисляется по формуле:

$$\max \text{БП} = \frac{\text{Вес показателя} \cdot \max \text{ОС}}{\sum \text{Веса показателей}}$$

где $\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель;

$\sum \text{Веса показателей}$ – сумма весов всех показателей;

$\max \text{ОС}$ – максимальный балл за оценочное средство.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Начисляемое количество баллов за показатель вычисляется по формуле:

$$\text{БП} = k \cdot \max \text{БП}$$

где БП – балл за показатель;

k – доля выраженности показателя;

$\max \text{БП}$ – максимальный балл за показатель.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

Набранный балл за оценочное средство вычисляется по формуле:

$$\text{Балл ОС} = \sum \text{БП}$$

где Балл ОС – набранный балл за оценочное средство;

$\sum \text{БП}$ – сумма набранных баллов за показатели оценивания.
Показатели оценивания

Показатель	Вес показателя	Максимальный балл за показатель
------------	----------------	---------------------------------

Наличие обоснованных выводов и суждений по рассматриваемой проблем (в зависимости от темы, роли бухгалтерского учета в экономике и отдельной организации , истории его развития, понятии имущества и его источников, роли документирования).	3	6,67
Дан последовательный и логичный ответ (по роли бухгалтерского учета в экономике и отдельной организации, истории его развития, понятии имущества и его источников, роли документирования), полностью раскрывающий содержание вопросов. Продемонстрировано глубокое понимание сути проблемы, а также умение выявлять причинно-следственные связи и строить на их основе обоснованные выводы, способность к самоорганизации.	1	2,22
Полнота и глубина раскрытия темы (в зависимости от темы по роли бухгалтерского учета в экономике и отдельной организации , истории его развития до наших дней, понятии имущества и его источников, роли документирования).	5	11,11
ИТОГО	9	20

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 12 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 12 до 14	Суммарное	Базовый	

баллов	количество баллов по всем показателям		Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 14 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	
Знания	
содержание самоорганизации и самообразования	
Умения	
организовать процесс обучения и самостоятельную работы	
Навыки и/или опыт деятельности	
навыками организации самостоятельной работы	
ПК-14 способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки	
Знания	
роль и функции бухгалтерского учета в современной экономике, в том числе в области документирования	
Умения	
определить место бухгалтерского учета в современной экономике, важность документирования	
Навыки и/или опыт деятельности	
навыками определения отличий бухгалтерского учета от других экономических профилей	

ПК-15 способностью формировать бухгалтерские проводки по учету источников и итогам инвентаризации и финансовых обязательств организации
Знания
историю возникновения и роль учета в системе управления имуществом и источниками его формирования
Умения
определить роль учета в процессе управления имуществом и источниками его формирования в организациях
Навыки и/или опыт деятельности
навыками определения роли учета в процессе управления организацией

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

В период подготовки к зачету студенты вновь обращаются к пройденному учебному материалу. При этом они не только скрепляют полученные знания, но и получают новые, демонстрируют самоорганизацию и формы самообразования. Подготовка студента к зачету включает в себя три этапа:

- самостоятельная работа в течение семестра;
- непосредственная подготовка в дни, предшествующие зачету по темам курса;
- подготовка к ответу на вопросы, содержащиеся в билетах. Зачет по дисциплине проводится устно. Студент получает билет, в котором предусматривается теоретический вопрос и практическое задание.

Теоретический вопрос, может быть связан ролью учета в экономике и отдельной организации, историей его развития, понятием имущества и его источников, роли документирования.

При подготовке к ответу на вопрос запрещается пользоваться литературой, лекциями, сотовыми телефонами.

Отдельные положения для ответа на теоретический вопрос студент может для себя написать. Практическое задание связано с темой доклада.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из двух заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	12	20
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

1. 1. Основные положения образовательного стандарта по направлению Экономика, профиль - «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»
2. Понятие профессии и профессиональной деятельности
3. Профессия бухгалтера в современном мире.
- 4 Понятие и значение бухгалтерского учета
5. История возникновения бухгалтерского учета
- 6.Нормативное регулирование бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности
7. Цели ООП бакалавриата и магистратуры по направлению "Экономика"
8. Объекты профессиональной деятельности выпускника по направлению «Экономика»
9. Уровни профессионального образования в России
10. Виды образовательных технологий
- 11.Понятие и применение ФГОС ВО, их структура и содержание
12. Требования и условия реализации образовательной программы.
13. Понятие и структура рабочих программ дисциплин
14. Компетенции выпускников (бакалавров и магистров).
15. Блоки программ бакалавриата и магистратуры направления "Экономика", профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»
16. Понятие «Специальные условия для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья», содержание и виды
17. Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации
18. Организация учебной и научной исследовательской деятельности студентов
19. Объекты профессиональной деятельности выпускника по направлению «Экономика»
20. Виды профессиональной деятельности выпускника по направлению «Экономика»
21. Требования, предъявляемые к выпускнику выпускника по направлению «Экономика»
- »
22. История возникновения профессии бухгалтера
23. Квалификационная характеристика бухгалтера
- 24.Понятие документирования в бухгалтерском учете
25. Профессиональная этика работников бухгалтерии
26. Типы и виды практик обучающихся по направлению «Экономика»
27. Характеристика понятия «Качество образования»
28. Ресурсное обеспечение ООП по направлению «Экономика»
29. Понятие имущества и его источников в организации
30. Кодекс профессиональной деятельности бухгалтера
2. Оценить практический аспект темы для современной экономики "Возникновение потребности в учетной информации".
3. Оценить практический аспект темы для современной экономике "Этапы формирования русской школы бухгалтерского учета"
4. Оценить практический аспект темы "Профессиональные ценности и этика как фактор повышения доверия к институту бухгалтерского учета"
5. Оценить практический аспект темы "Тенденции развития бухгалтерской профессии в мире нестабильной экономики"

6. Оценить практический аспект темы "Профессиональное суждение бухгалтера, понятие и назначение"

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса (в зависимости от темы, роли учета в экономике и отдельной организации, истории его развития, понятии имущества и его источников, роли документирования), свободно ориентируется в материале. Материал изложен в определенной логической последовательности; ответ самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы, продемонстрированы способность к самоорганизации и самообразованию.	Показывает знание основного материала (в зависимости от темы, роли учета в экономике и отдельной организации, истории его развития, понятии имущества и его источников, роли документирования), но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно. Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы.	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер.
Практическое задание	В зависимости от темы доклада показывает умения и навыки по оценке роли бухгалтерского учета и экономике, истории ее развития до наших дней и перспективах профессии, понятии имущества и его	В зависимости от темы доклада показывает базовые умения и навыки по определению роли бухгалтерского учета и экономике, истории ее развития до наших дней и перспективах профессии, понятии имущества и его	Не показывает необходимые умения и навыки. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер

	источников, роли документирования, .	источников, роли документирования,	
--	--------------------------------------	------------------------------------	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Нотфуллина, Г.Н. Введение в ООП [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Г. Н. Нотфуллина, И. Ш. Давыдова, Г. Т. Гафурова. – Казань: Изд-во «Познание» Казанского инновационного университета имени В.Г. Тимирязова, 2020. – 60 с. – Режим доступа: <https://repo.ieml.ru/xmlui/handle/123456789/14575>

Периодические издания

1. Бух.1С(<http://buh.ru/>)
2. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
3. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
4. Бухгалтерский учет(<http://www.buhgalt.ru/>)
5. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)
6. Главбух(<https://www.glavbukh.ru>)

Нормативно-правовые акты

1. Программа реформирования бухгалтерского учета в соответствии с международными стандартами финансовой отчетности. : Постановление Правительства РФ от 6 марта 1998 г. N 283 (с последующими изм.) // Российская газета – 1998. 18 марта, 4 апреля.
2. Об утверждении методических указаний по инвентаризации имущества и финансовых обязательств: Приказ Минфина РФ от 13 июня 1995 г. N 49 (с последующими изм.) // библиотечка Российской газеты. – 2002. – выпуск № 24
3. О формах бухгалтерской отчетности организаций : Приказ Минфина РФ от 02 июля 2010 г. N 66н (с последующими изм.) // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 2010. – №35.
4. Об утверждении Плана счетов бухгалтерского учета финансово-хозяйственной деятельности организаций и инструкции по его применению : Приказ Министерства финансов Российской Федерации от 31 окт. 2000 г. № 94н (с последующими изм.) // В приложении к «Российской газете». – 2000. – № 48.
5. О бухгалтерском учете: федеральный закон от 06 декабря 2011 г. № 402-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства Российской Федерации. – 2011. № 50. – Ст. 7344
6. Концепция развития бухгалтерского учета и отчетности в Российской Федерации на среднесрочную перспективу : Приказ Минфина РФ от 1 июля 2004 г. № 180 (с последующими изм.) // Еженедельный бюллетень законодательных и ведомственных актов. – 2004. – № 33
7. Положение по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности в Российской Федерации (с последующими изм.) : Приказ Минфина РФ от 29 июля 1998 г. №34н // Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти. – 1998. – № 23.

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. официальный сайт компании 1С - режим доступа . www.1c.ru
2. система Главбух - режим доступа www.1gl.ru
3. Министерство финансов - режим доступа www.minfin.ru
4. Сайт Института профессиональных бухгалтеров и аудиторов России - режим доступа <http://www.ipbr.org/>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Методические указания для подготовки доклада

Доклад — это устное выступление на заданную тему. Подготовленное студентом самостоятельно публичное выступление по представлению полученных результатов решения определенной учебно-практической, учебно-исследовательском или научной проблемы.

Время доклада: 5—15 мин.

Цели доклада

1. Научиться убедительно и кратко излагать свои мысли в устной форме (эффективно продавать свой интеллектуальный продукт).
2. Донести информацию до слушателя, установить контакт с аудиторией и получить

обратную связь.

План и содержание доклада. Важно при подготовке доклада учитывать три его фазы: мотивацию, убеждение, побуждение.

Отправными точками для эффективного слушания и понимания читаемого доклада должны стать: риторические вопросы; актуальные местные события;

— личные происшествия;

— истории, вызывающие шок;

— цитаты, пословицы;

— возбуждение воображения;

— оптический или акустический эффект; неожиданное для слушателей начало доклада.

Методические указания для подготовки к опросу

Опрос — психологический вербально-коммуникативный метод, заключающийся и осуществлении взаимодействия между интервьюером и респондентами (людьми, участвующими в опросе), посредством получения от обучающегося ответов на заранее сформулированные вопросы. Иными словами, опрос представляет собой общение интервьюера и респондента, в котором главным инструментом выступает заранее сформулированный вопрос.

Устный опрос позволяет оценить знания и кругозор студента, умение логически построить ответ, владение монологической речью и иные коммуникативные навыки.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также

подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Методические указания при подготовке к практическим занятиям

Важной составной частью учебного процесса являются практические занятия. Подготовка к практическому занятию состоит из закрепления и углубления теоретического материала, разобранного на лекционных занятиях и выполнения заданий домашней работы предложенной преподавателем.

Начиная подготовку к практическому занятию, необходимо, подробно изучить конспект лекций, разделы учебников и учебных пособий для получения полного представления об изучаемой теме. В процессе подготовки к занятиям приветствуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

После изучения и закрепления теоретического материала, выполняются задания домашней работы. Самостоятельное решение предложенных задач способствует закреплению и расширению полученных знаний. Выполнение домашних заданий содействует развитию самостоятельности, ответственности. Домашняя работа активизирует мыслительную деятельность в процессе поиска путей и приемов решения задач.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

В начале каждого практического занятия преподаватель проверяет наличие и правильность выполнения домашнего задания. Задачи, вызвавшие наибольшие затруднения, разбираются совместно с преподавателем. Затем студенты под руководством преподавателя повторяют теоретический материал данного практического занятия, что способствует более глубокому его осмыслению и закреплению. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для решения различного рода задач.

Основная часть практических занятий посвящена решению задач. Чаще всего при изучении нового материала один студент выполняет задание на доске, остальные студенты работают на местах. Преподаватель следит за процессом решения, поправляет в случае возникновения ошибок, с помощью наводящих вопросов помогает студентам найти верное решение.

Рекомендуется проявлять активность и самостоятельность при выполнении предложенных заданий, что способствует лучшему усвоению материала.

Некоторые практические занятия могут быть организованы в форме мозгового штурма, который используется для нахождения способов решения практических задач.

Мозговой штурм – это форма дискуссии, обеспечивающая процесс генерирования большого количества оригинальных идей без их предварительного анализа и обсуждения участниками. При проведении мозгового штурма каждый студент предлагает, как можно больше идей о способе выполнения предложенных заданий, далее имеет место совместное обсуждение предложенных действий и формулирование окончательного решения поставленной задачи.

Каждый студент вовлекается в процесс через поочерёдные выступления. Поощряется вбрасывать столько идей, сколько возможно. Участники мозгового штурма высказывают свои предложения и идеи, которые записываются без какого-либо цензурирования. Преподаватель должен пресекать любые попытки оценок жизнеспособности сгенерированных участниками идей, прежде чем мозговой штурм будет закончен. Конечное решение может потребовать ещё одной или более сессий мозгового штурма для окончательного принятия решения о способе выполнения работы. В результате применения метода мозгового штурма студенты совместными усилиями находят способ выполнения предложенных заданий.

При решении задач также может применяться работа в малых группах, когда студенты разбиваются на малые группы по 2-3 человека и совместно выполняют предложенные задания. При реализации данного подхода преподаватель становится советчиком и консультантом, направляющим работу группы в правильное русло. Групповая работа способствует развитию коммуникативных навыков и формирует в конечном итоге умение работать в команде. Успешное выполнение работы всей группой зависит от результатов работы каждого из участников этой группы.

В заключение преподаватель подводит итоги практического занятия, выдает задания домашней работы на следующее практическое занятие. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов

К-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ
ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Минфин России / Статистика	https://www.minfin.ru/ru/statistics/	Статистическая информация о финансово-экономических показателях Российской Федерации. При подготовке информации использованы данные Минфина России, Федерального казначейства, Федеральной таможенной службы, Федеральной службы государственной статистики, Федеральной налоговой службы и Центрального Банка Российской Федерации
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Справочная правовая система Гарант (информационно-правовой портал «Гарант.ру»)	http://www.garant.ru/	Справочная правовая система "Гарант.ру" — справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации

Федеральная служба государственной статистики (Росстат)	http://www.gks.ru/	Официальная статистическая информация о социальном, экономическом, демографическом и экологическом положении страны (РФ)
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекторное оборудование/переносное видеопроекторное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской	

XII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)

2. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.



**Частное образовательное учреждение высшего
образования
«Казанский инновационный университет
имени В.Г. Тимирязова»**

Утверждаю
заместитель директора по учебной работе

Т.В. Сушкова
27 марта 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ**

**Направление подготовки
38.03.01 Экономика**

**профиль
Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

Уровень высшего образования
бакалавриат

Форма обучения
очная

Набережные Челны-2020

Программа разработана:
Кабанов Павел Александрович

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика.

Программа является неотъемлемой частью ООП по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит.

Содержание

I. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

II. УКАЗАНИЕ МЕСТА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

III. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

IV. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

V. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

VII. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

VIII. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

IX. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

X. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ (ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ)

XI. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

XII. ФОРМЫ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

I. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины "Правовые основы противодействия коррупции" является получение обучающимися теоретических знаний и практических навыков в области правового регулирования противодействия коррупционным проявлениям в различных сферах деятельности, в том числе связанных с направлением подготовки 38.03.01 Экономика (профиль: Бухгалтерский учет, анализ и аудит); подготовка обучающихся к неприятию коррупционного поведения с последующим практическим применением полученных знаний в профессиональной сфере по противодействию коррупции и коррупционным рискам, обеспечению законности и правопорядка; формирование у обучающихся антикоррупционного мировоззрения и антикоррупционного стандарта поведения.

Задачами освоения дисциплины "Правовые основы противодействия коррупции" являются:

- изучить международное и российское антикоррупционное законодательство, основные правовые категории и понятия в сфере противодействия коррупции;
- сформировать комплекс знаний о коррупциогенных ситуациях для формирования стандартов поведения в соответствии с правовыми и морально-этическими нормами в профессиональной деятельности экономиста;
- сформировать представление о механизме взаимодействия личности, общества и государства по созданию нетерпимого отношения к коррупции и коррупционным проявлениям с учетом профессиональной деятельности экономиста;
- раскрыть условия и причины возникновения и развития коррупции в органах государственной власти и местного самоуправления в современных условиях;
- получить умения выявлять на практике признаки совершения коррупционных правонарушений, давать оценку коррупционному поведению и содействовать его пресечению с учетом профессиональной деятельности экономиста.

2. Соотнесение планируемых результатов освоения образовательной программы и планируемых результатов обучения по дисциплине

Область профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся, включает:

экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей,

сфер и форм собственности;
 финансовые, кредитные и страховые учреждения;
 органы государственной и муниципальной власти;
 академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
 учреждения системы высшего и среднего профессионального образования,
 среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Объектами профессиональной деятельности являются:
 поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты,
 функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки,
 производственные процессы.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся бакалавры,
 освоившие программу бакалавриата:

учетная

расчетно-экономическая

Развиваемые при изучении дисциплины компетенции обучающихся,
 установленные образовательным стандартом:

Код компетенции	Формулировка компетенции
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
ОК-7	способностью к самоорганизации и самообразованию

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине - знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции	Планируемые результаты	
ОК-6	Знания	Знает права, свободы и обязанности человека и гражданина и правовые нормы действующего законодательства, регулирующие отношения в различных сферах жизнедеятельности, основные положения и нормы права в профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита
	Умения	Умеет ориентироваться в системе законодательства, применять правовые знания в анализе экономически значимых проблем и процессов, грамотно оценивать правовые обстоятельства, квалифицировать юридические факты и использовать нормативно-правовые знания в профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита.

	Навыки и/или опыт деятельности	Владеет навыками анализа нормативных актов, регулирующих отношения в профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита, навыками реализации и защиты своих прав
ОК-7	Знания	Знает содержание, особенности и технологии реализации процессов самоорганизации и самообразования исходя из целей совершенствования профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита.
	Умения	Умеет критически оценивать достоинства и недостатки, а также сильные и слабые стороны своей профессиональной деятельности, самостоятельно строить процесс овладения информацией, отобранной и структурированной для выполнения профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита.
	Навыки и/или опыт деятельности	Владеет навыками планирования процесса развития профессионального мастерства и повышения уровня квалификации, технологиями организации процесса самообразования; приемами целеполагания во временной перспективе, способами планирования, организации, самоконтроля и самооценки деятельности.

II. Указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина **ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ** имеет код ФТД.03, относится к дисциплинам блока ФДТ "факультативы" основной образовательной программе по направлению 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учет, анализ и аудит, уровень образования бакалавриат.

У обучающихся очной формы обучения дисциплина **ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ** предусмотрена учебным планом в 4 семестре обучения.

III. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 часов.
Форма промежуточной аттестации: зачёт в 4 семестре.

Распределение часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся:

Виды учебных занятий	4 семестр	Всего часов
Контактная работа обучающихся с преподавателем (не включая аттестационные испытания)	20	20
в т. ч. занятия лекционного типа	12	12
в т. ч. занятия семинарского типа	8	8
Самостоятельная работа обучающихся	52	52
Промежуточная аттестация		
в т. ч. зачет	✓	
ИТОГО	72	72

IV. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведённого на них количества академических часов и видов учебных занятий

1. Структура дисциплины по темам (разделам)

Тема 1. Понятие, сущность, становление и развитие коррупции как социально-правового явления

Понятие коррупции как социально-правового явления. Проблема определения коррупции. Подходы к определению понятия «коррупция». Нормативное определение коррупции и международных актах, национальном федеральном законодательстве и законодательстве Республики Татарстан. Многообразие научных определений коррупции. Отличие коррупции от обычных и экономических преступлений. Признаки коррупции: особая форма противоправной аморальной деятельности, наличие определённых коррупционных отношений, сознательное подчинение публичных интересов интересам частным, нанесение ущерба авторитету власти, латентность отношений. Основные этапы борьбы с коррупцией в истории России. Становление и развитие коррупции в современной России. Многообразие проявлений коррупции в обществе. Позитивные, негативные и нейтральные метафоры коррупции. Правовые, экономические, политические и иные подходы к описанию признаков коррупции и форм ее проявления. Сущность коррупции. Негативные последствия коррупции для общества и государства. Причины и условия существования коррупции. Основные сферы возникновения коррупционных отношений. Участники коррупционных отношений. Структура коррупции.

Виды и формы коррупции. Юридическое понимание коррупции. Коррупция как преступление и как проступок.

Тема 2. Антикоррупционная политика государства. Правовые средства противодействия коррупции в России

Понятие и сущность противодействия коррупции в современной России. Конституционные основы противодействия коррупции. Влияние международно-правовых актов в сфере противодействия коррупции на законодательство России. Национальная стратегия противодействия коррупции и национальный план противодействия коррупции. Нормативная правовая база противодействия коррупции. Законодательство о противодействии коррупции Республики Татарстан

Тема 3. Антикоррупционная экспертиза нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов, как средство предупреждения и профилактики коррупции

Понятие и цели антикоррупционной экспертизы правовых актов и их проектов. Федеральный закон от 25 декабря 2008 г. № 273-ФЗ «О противодействии коррупции» об антикоррупционной экспертизе правовых актов и их проектов как важнейшей мере профилактики коррупции. Основные факторы, способствующие коррупциогенности актов законодательства. Антикоррупционная экспертиза как процесс и как деятельность, ее сходство и различие с другими видами экспертиз. Объекты и субъекты антикоррупционной экспертизы. Принципы антикоррупционной экспертизы. Правовое регулирование организации проведения антикоррупционной экспертизы актов органов власти. Наиболее распространенные признаки коррупциогенности нормативного правового акта (проекта нормативного правового акта). Основные стадии экспертного процесса. Алгоритм действий эксперта при проведении антикоррупционной экспертизы. Основные методы познания, используемые при оценке правового акта на коррупциогенность. Основные требования, предъявляемые к эксперту. Подготовка и содержание экспертного заключения (оформление результатов экспертизы). Рекомендации по устранению коррупциогенных факторов и устранению (коррекции) коррупциогенных норм. Форма и содержание экспертного заключения. Независимая антикоррупционная экспертиза и порядок учета ее результатов в нормотворческой деятельности органов государственного и муниципального управления.

Тема 4. Конфликт интересов и меры по его урегулированию в органах государственной власти и местного самоуправления

Понятие и сущность конфликта интересов, причины появления. Запреты и ограничения, связанные с поступлением на государственную службу и ее

прохождением. Запрет на участие на платной основе в деятельности органа управления коммерческой организацией, за исключением случаев, установленных федеральным законом. Запрет на замещение должностей гражданской службы. Запрет на осуществление предпринимательской деятельности. Запрет на получение в связи с исполнением должностных обязанностей вознаграждения от физических и юридических лиц. Запрет на использование в целях, не связанных с исполнением должностных обязанностей, средств материально-технического и иного обеспечения. Запрет на разглашение информации, на публичные высказывания, суждения и оценки в отношении деятельности государственных органов, их руководителей. Запрет на использование преимуществ должностного положения для предвыборной агитации, а также для агитации по вопросам референдума, а также в интересах политических партий, других общественных объединений. Обязанность государственных служащих представлять сведения об имуществе, доходах, обязательствах имущественного характера. Порядок и сроки представления сведений. Проверка достоверности сведений о доходах. Ответственность государственного служащего за непредставление либо намеренное искажение сведений о доходах. Обязанность государственных и муниципальных служащих уведомлять о ставших им известными в связи с выполнением своих должностных обязанностей случаях коррупционных или иных правонарушений. Понятие конфликта интересов на государственной и муниципальной службе. Понятие личной заинтересованности государственного и муниципального служащего. Порядок предотвращения и урегулирования конфликта интересов. Порядок создания и полномочия комиссий по урегулированию конфликта интересов на государственной и муниципальной службе. Порядок уведомления представителя нанимателя (работодателя) о фактах обращения в целях склонения служащего к совершению коррупционных правонарушений. Основные положения этического кодекса поведения служащего. Правовая культура служащего. Правовое поведение и правосознание. Антикоррупционное воспитание служащих. Принципы антикоррупционного воспитания. Правовая пропаганда и правовая агитация как средства антикоррупционного воспитания.

Тема 5. Виды и основания привлечения к ответственности за коррупционные правонарушения по законодательству Российской Федерации

Криминологическая характеристика коррупции в Российской Федерации. Коррупционное правонарушение как противоправное виновное деяние, связанное с неправомерным использованием должностных полномочий лицами, состоящими на государственной и муниципальной службе.

Признаки криминализации коррупции. Основные виды и формы коррупционных правонарушений. Дисциплинарная, административная, гражданско-правовая и уголовная ответственность за коррупционные правонарушения. Характеристика дисциплинарных коррупционных проступков служащих. Понятие и признаки административных коррупционных правонарушений. Ответственность за их совершение согласно КоАП РФ. Гражданско-правовые коррупционные деликты. Понятие и признаки взятки и подарка по ГК РФ. Способы выявления бытовых коррупционных правонарушений. Общая характеристика и типологизация коррупционных правонарушений в финансово-экономической сфере. Составы коррупционных преступлений. Ответственность за их совершения. Особенности коррупционных деликтов в бюджетной сфере. Нецелевое и неэффективное использование бюджетных средств. Нарушения при проведении конкурсов и отборе исполнителей работ в Российской Федерации. Халатность, злоупотребления должностными полномочиями, иные противоправные действия со стороны должностных лиц в процессе подготовки и в ходе реализации государственных контрактов.

2. Тематический расчет часов по видам учебных занятий

Тематический план учебной дисциплины

№	Наименование темы	Объем дисциплины и виды учебной работы, включая контактную работу обучающихся и самост. работу обучающихся (трудоемкость (в часах))				
		Занятия лек-ого типа	Занятия сем-ого типа (кроме лаб-ых работ)	Занятия сем-ого типа в форме лаб-ых работ	Сам-ая работа обуч-ся	Всего

1 этап (4 семестр)

1	Понятие, сущность, становление и развитие коррупции как социально-правового явления	2	0	0	10	12
2	Антикоррупционная политика государства. Правовые средства противодействия коррупции в России	2	2	0	8	12

3	Антикоррупционная экспертиза нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов, как средство предупреждения и профилактики коррупции	2	2	0	8	12
4	Конфликт интересов и меры по его урегулированию в органах государственной власти и местного самоуправления	2	0	0	6	8
5	Виды и основания привлечения к ответственности за коррупционные правонарушения по законодательству Российской Федерации	4	2	0	10	16
	Контрольная работа	0	1	0	6	7
	Тест	0	1	0	4	5
	<i>Зачёт</i>					
	Итого	12	8	0	52	72

V. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Режим доступа: <https://edu.ieml.ru/course/view.php?id=13840>

1. Конспект лекций
2. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы и подготовки к занятиям семинарского типа

VI. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенций	Этапы формирования компетенции в процессе освоения образовательной программы
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	ОСНОВЫ ГРАЖДАНСКОГО ПРАВА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕОРИЯ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ФИНАНСЫ ДЕНЬГИ, КРЕДИТ, БАНКИ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОНОМИКА ЭКОНОМИКА, ТОРГОВАЯ ПОЛИТИКА И ПРАВО ВТО, ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И ЗОНЫ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ

	<p>СТРАН СНГ ОСНОВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ БЮДЖЕТНАЯ СИСТЕМА БУХГАЛТЕРСКИЙ ФИНАНСОВЫЙ УЧЕТ МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ОСНОВЫ АУДИТА НАЛОГОВЫЙ УЧЕТ АДАПТАЦИЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ К ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ОЦЕНКА СТОИМОСТИ БИЗНЕСА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФИНАНСОВЫЙ КОНТРОЛЬ ОТЧЕТНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ РЫНОК ЦЕННЫХ БУМАГ ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ФИНАНСОВ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ</p>
<p>ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию</p>	<p>ФИЛОСОФИЯ ПСИХОЛОГИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА ЛОГИКА ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА ИНФОРМАТИКА ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ СТАТИСТИКА ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ ФИНАНСОВАЯ МАТЕМАТИКА ЭКОНОМЕТРИКА ИССЛЕДОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ И ПОЛИТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ОСНОВЫ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ</p>

	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА ЗАЩИТА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ, ВКЛЮЧАЯ ПОДГОТОВКУ К ПРОЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ПРОЦЕДУРУ ЗАЩИТЫ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ ВВЕДЕНИЕ В ООП ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ
--	---

В рамках дисциплины ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ КОРРУПЦИИ указанные компетенции формируются и оцениваются на одном этапе, соответствующем семестру изучения дисциплины.

2. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оценивание степени освоения дисциплины (этапа изучения дисциплины), включая уровень сформированности компетенций в рамках данной дисциплины (этапа изучения дисциплины) осуществляется с применением балльно-рейтинговой системы.

Оценка за дисциплину (этап изучения дисциплины) складывается из баллов, набранных в течение:

- текущей работы обучающегося;
- текущего контроля успеваемости;
- промежуточной аттестации.

В целом за дисциплину, либо если дисциплина изучается несколько семестров, то за каждый отдельный этап (семестр) изучения, можно набрать максимум 100 баллов, причем за текущую работу и текущий контроль успеваемости, обучающийся в сумме может получить максимум 60 баллов, за промежуточную аттестацию – максимум 40 баллов. Дисциплина (либо отдельный этап изучения дисциплины) считается освоенной, если обучающийся набрал не менее 60% от максимального балла за текущий контроль успеваемости и не менее 60% от максимального балла за промежуточную аттестацию.

Баллы, получаемые обучающимся в течение семестра, складываются из баллов набранных за текущую работу и баллов полученных за текущий контроль успеваемости. Суммарное количество баллов за семестр ограничивается 60 баллами. При наборе в течение семестра большего количества баллов, излишки срезаются и засчитывается ровно 60 баллов.

Общий расчет баллов за дисциплину (отдельный этап изучения дисциплины)

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл за отдельные виды работ	Максимальный начисляемый балл

Текущая работа обучающегося	0	Не ограничено	60
Текущий контроль успеваемости	36	60	
Промежуточная аттестация	24	40	40
ИТОГО	60		100

Текущая работа обучающегося

Текущая работа обучающегося включает в себя баллы за посещение занятий, работу на занятиях, а также баллы за творческую работу.

Баллы за посещаемость

Посещение всех занятий дисциплины оценивается ровно в 10 баллов. За посещение занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ) начисляется в 1,5 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа. За посещение семинарского занятия в форме лабораторной работы начисляется в 2 раза больше баллов, чем за посещение занятия лекционного типа.

Расчет баллов за посещаемость

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид занятия	Количество занятий	Балл за посещение одного занятия	Балл за посещение всех занятий
Занятия лекционного типа	6	0,83	5,00
Занятия семинарского типа (кроме лабораторных работ)	4	1,25	5,00
ИТОГО			10

Баллы за работу на занятиях

Баллы за работу на занятиях (устные ответы, решение задач у доски, выполнение заданий на местах и т.п.) начисляются в течение семестра преподавателем, их максимально возможное количество не ограничивается.

Баллы за творческую работу

Данные баллы начисляются за творческую работу обучающихся в области научно-исследовательской, общественно-политической деятельности вуза, а так же за другие виды деятельности, связанные с тематикой дисциплины и развиваемыми в рамках нее компетенциями. За данный вид работ можно получить максимум 20 баллов.

Текущий контроль успеваемости

В течение семестра предусматривается проведение текущего контроля успеваемости обучающихся, включающего в себя применение оценочных средств.

Обучающийся должен по каждому оценочному средству предусмотренному дисциплиной (этапом изучения дисциплины) набрать не менее 60% от их максимальных значений.

Расчет баллов за работу в семестре

Этап 1. Первый семестр изучения дисциплины

Вид работы	Минимально допустимый балл	Максимально возможный балл
Текущая работа обучающегося		
Посещаемость	0	10
Работа на занятиях	0	Не ограничено
Творческая работа	0	20
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	18,00	30,00
Тест	18,00	30,00

Промежуточная аттестация

За промежуточную аттестацию обучающийся может набрать от 24 (что составляет 60% от максимального значения) до 40 баллов.

На промежуточной аттестации преподаватель проверяет наличие выполненных оценочных средств текущего контроля успеваемости и выполнение оценочных средств промежуточной аттестации. Если набранный балл по хотя бы одному из предусмотренных оценочных средств текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации составляет менее 60% от их максимальных значений, то за дисциплину (этап изучения дисциплины) выставляется оценка «неудовлетворительно» («не зачтено»).

Общее количество баллов за дисциплину (этап изучения дисциплины) в семестре вычисляется как сумма набранных баллов за работу в семестре (36-60 баллов) и промежуточную аттестацию (24-40 баллов).

Соответствие рейтинговых и традиционных оценок

Рейтинговая оценка	Традиционная оценка на экзамене (дифф. зачете, за выполнение курсовой работы)	Традиционная оценка на зачете
Меньше 60	Неудовлетворительно	Не зачтено
60 – 70	Удовлетворительно	Зачтено
71 – 85	Хорошо	
86 – 100	Отлично	

3. Описание показателей и критериев оценивания освоения компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Используется единый подход оценки освоения компетенций на различных этапах их формирования, основанный на балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости. Для

оценивания уровня освоения компетенций, формируемых на каждом этапе изучения, используются оценочные средства текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. По каждой компетенции выделяются отдельные компоненты, формирование которых оценивается с помощью оценочных средств.

Уровень освоенности компетенции в результате изучения дисциплины (этапа изучения дисциплины) вычисляется по формуле:

$$\text{Балл(К/Дисц/Этап изуч)} = \frac{\sum \text{Набранный балл за ОС}}{\sum \text{max балл за ОС}} \times 100$$

где $\text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – балл, характеризующий уровень сформированности компетенции К на рассматриваемом этапе обучения дисциплины;

$\sum \text{Набранный балл за ОС}$ – сумма набранных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения;

$\sum \text{max балл за ОС}$ – сумма максимальных баллов по всем оценочным средствам, измеряющим компетенцию на рассматриваемом этапе изучения.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

В рамках отдельной дисциплины (этапа изучения) компетенция считается освоенной, если за нее получено не менее 60 баллов.

В случае если дисциплина изучается несколько семестров, то оценка уровня сформированности компетенции в целом по дисциплине принимается равной средневзвешенному по количеству ЗЕТ каждого семестра результату освоения компетенции на каждом этапе:

$$\text{Балл(К/ Дисц)} = \frac{\sum z_i \times \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}}{\sum z_i}$$

где Балл(К/ Дисц) – общий балл за компетенцию К;

$\sum \text{Балл(К/ Дисц/ Этап изуч)}$ – количество набранных баллов за компетенцию К на рассматриваемом этапе изучения;

z_i – количество ЗЕТ рассматриваемого этапа изучения дисциплины;

$\sum z_i$ – сумма ЗЕТ всех этапов изучения дисциплины.

Полученный ответ округляется до целого числа в большую сторону.

По степени сформированности компетенции выделяются два уровня: базовый и повышенный. Для достижения базового уровня сформированности компетенции обучающемуся необходимо набрать 60-70 баллов, повышенный уровень сформированности компетенции будет достигнут при наборе более 70 баллов.

Уровни сформированности компетенций

Компетенция	Уровень сформированности компетенции	Критерии соответствия планируемым результатам обучения по дисциплине, характеризующим этап формирования каждой компетенции	Шкала
ОК-6 способностью	Базовый уровень	Знает права, свободы и	От 60 до

использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности		<p>обязанности человека и гражданина и правовые нормы действующего законодательства, регулирующие отношения в различных сферах жизнедеятельности. Знает отдельные нормативно-правовые акты Республики Татарстан.</p> <p>Умеет ориентироваться в системе законодательства, регламентирующего различные сферы жизнедеятельности; использовать правовые нормы в профессиональной и общественной деятельности</p> <p>Владеет навыками анализа нормативных актов, регулирующих отношения в различных сферах жизнедеятельности</p>	70 баллов
	Повышенный уровень	<p>Знает основные положения и нормы права в профессиональной и общественной деятельности экономиста. Знает нормативно-правовые акты Республики Татарстан в сфере профессиональной деятельности.</p> <p>Умеет грамотно оценивать правовые обстоятельства, квалифицировать юридические факты и использовать нормативно-правовые знания в профессиональной и общественной деятельности</p> <p>Владеет навыками анализа нормативных актов, регулирующих отношения в профессиональной и общественной сфере,</p>	Более 70 баллов

		навыками реализации и защиты своих прав	
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию	Базовый уровень	<p>Демонстрирует частичное знание содержания процессов самоорганизации, некоторых особенностей и технологий реализации, но не может обосновать их соответствие запланированным целям профессионального совершенствования.</p> <p>При планировании и установлении приоритетов целей профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита не полностью учитывает внешние и внутренние условия их достижения.</p> <p>Владеет отдельными приемами саморегуляции, но допускает существенные ошибки при их реализации, не учитывая конкретные условия и свои возможности при принятии решений</p>	От 60 до 70 баллов
	Повышенный уровень	<p>Демонстрирует знание содержания и особенностей процессов самообразования, дает полное обоснование соответствия выбранных технологий реализации процессов целям профессионального роста.</p> <p>Владеет системой отбора содержания обучения в соответствии с намеченными целями самообразования, при выборе методов и приемов полностью учитывает условия и личностные</p>	Более 70 баллов

		возможности овладения этим содержанием. Владеет системой приемов организации процесса самообразования в профессиональной сфере экономиста в области бухгалтерского учета, анализа и аудита .	
--	--	--	--

Набранные баллы за оценочные средства характеризуют сформированность компетенций в рамках дисциплины (или на отдельном этапе ее изучения).

Оценочные средства текущего контроля успеваемости на этапе 1
Оценивание освоённости компетенций

Оценочное средство	Максимальный балл за оценочное средство	Оцениваемые компетенции
Текущий контроль успеваемости		
Контрольная работа	30	ОК-6, ОК-7
Тест	30	ОК-6, ОК-7
Промежуточная аттестация		
Зачёт	40	ОК-6, ОК-7

1. Тест

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Тест»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
Знает права, свободы и обязанности человека и гражданина и правовые нормы действующего законодательства, регулирующие отношения в различных сферах жизнедеятельности, основные положения и нормы права в профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита
Умения
Умеет ориентироваться в системе законодательства, применять правовые знания в анализе экономически значимых проблем и процессов, грамотно оценивать правовые обстоятельства, квалифицировать юридические факты и использовать нормативно-правовые знания в профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита.

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Тест»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
Владеет навыками анализа нормативных актов, регулирующих отношения в профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита, навыками реализации и защиты своих прав
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
<i>Знания</i>
Знает содержание, особенности и технологии реализации процессов самоорганизации и самообразования исходя из целей совершенствования профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита.
<i>Умения</i>
Умеет критически оценивать достоинства и недостатки, а также сильные и слабые стороны своей профессиональной деятельности, самостоятельно строить процесс овладения информацией, отобранной и структурированной для выполнения профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита.
<i>Навыки и/или опыт деятельности</i>
Владеет навыками планирования процесса развития профессионального мастерства и повышения уровня квалификации, технологиями организации процесса самообразования; приемами целеполагания во временной перспективе, способами планирования, организации, самоконтроля и самооценки деятельности.

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Тест», характеризующий этап формирования

Тестовые задания рассчитаны на самостоятельную работу без использования вспомогательных материалов. То есть при их выполнении не следует пользоваться текстами законов, учебниками, литературой и т.д. Для выполнения тестового задания, прежде всего, следует внимательно прочитать поставленный вопрос. После ознакомления с вопросом следует приступить к прочтению предлагаемых вариантов ответа. Необходимо прочитать все варианты и выбрать правильный ответ. При выполнении теста обучающимся должна быть продемонстрирована способность использовать правовые знания в профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита, способность к самоорганизации и самообразованию.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Тест»

0. Тест включает в себя 30 вопросов. При ответе необходимо руководствоваться положениями международных актов, Федерального закона "О противодействии коррупции", закона Республики Татарстан "О противодействии коррупции в Республике Татарстан". В ходе ответа на тестовые вопросы должна быть продемонстрирована способность использовать правовые знания в профессиональной деятельности

экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита, способность к самоорганизации и самообразованию путем самостоятельного анализа нормативно-правовых актов.

1. Федеральным законом «О противодействии коррупции» устанавливаются:

- а) основные принципы противодействия коррупции;
- б) причины возникновения коррупции;
- в) формы организации деятельности государственных гражданских служащих;
- г) модели антикоррупционного поведения.

При ответе необходимо самостоятельно проанализировать положения Федерального закона "О противодействии коррупции"

2. К основным принципам противодействия коррупции не относятся:

- а) признание, обеспечение и защита основных прав и свобод человека и гражданина;
- б) информационная закрытость деятельности государственных органов и органов местного самоуправления;
- в) законность;
- г) неотвратимость ответственности за совершение коррупционных правонарушений.

При ответе необходимо самостоятельно проанализировать положения международных актов, Федерального закона "О противодействии коррупции", закона Республики Татарстан "О противодействии коррупции в Республике Татарстан", Уголовного кодекса РФ и иных нормативных актов.

3. Президент Российской Федерации:

- а) определяет основные направления государственной политики в области противодействия коррупции;
- б) не вмешивается в государственную политику в области противодействия коррупции, проводимую Правительством Российской Федерации;
- в) обладает исключительным правом принятия мер антикоррупционной направленности.

При ответе необходимо самостоятельно проанализировать положения Федерального закона "О противодействии коррупции"

4. Основными направлениями деятельности государственных органов по повышению эффективности противодействия коррупции (в том числе в сфере экономики) являются:

- а) проведение единой государственной политики в области противодействия коррупции;
- б) обеспечение независимости средств массовой информации;
- в) создание организаций по защите прав государственных и муниципальных служащих;
- г) совершенствование порядка прохождения государственной и муниципальной службы.

При ответе необходимо самостоятельно проанализировать положения международных актов, Федерального закона "О противодействии коррупции", закона Республики Татарстан "О противодействии коррупции в Республике Татарстан", Уголовного кодекса РФ и иных нормативных актов.

5. Государственный или муниципальный служащий в случае возникновения конфликта интересов:

- а) может сообщить об этом работодателю, в случае возникновения такой необходимости;
- б) обязан уведомить об этом работодателя;
- в) должен обратиться к работодателю для расторжения трудового контракта;

г) может не сообщать об этом работодателю.

При ответе необходимо самостоятельно смоделировать ситуацию конфликта интересов и проанализировать положения международных актов, Федерального закона "О противодействии коррупции", закона Республики Татарстан "О противодействии коррупции в Республике Татарстан", Уголовного кодекса РФ и иных нормативных актов.

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Тест»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	1
2	1
3	1
4	1
5	1
6	1
7	1
8	1
9	1
10	1
11	1
12	1
13	1
14	1
15	1
16	1
17	1
18	1
19	1
20	1
21	1
22	1
23	1
24	1
25	1
26	1
27	1
28	1

29	1
30	1
ИТОГО	30

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
<p>Задание выполнено полностью. Показано умение использовать теоретические знания при выполнении практических задач.</p> <p>Показано умение активно использовать электронные образовательные ресурсы, находить требующуюся информацию, изучать ее и применять в практической деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита.</p> <p>Продemonстрирована способность использовать правовые знания в профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита .</p> <p>Продemonстрирована способность к самоорганизации и самообразованию.</p>	<p>Задание выполнено частично. Освоен учебный материал не в полном объеме. Теряется в потоке информации. Не способен четко формулировать проблему и критически оценивать решение проблемы.</p> <p>Продemonстрирована способность использовать основные правовые знания в профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита.</p> <p>Присутствует способность к самоорганизации и самообразованию.</p>	<p>Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками. Не продемонстрирована способность использовать правовые знания в профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита. Не продемонстрирована способность к самоорганизации и самообразованию.</p>

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 18 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 18 до 21	Суммарное	Базовый	

баллов	количество баллов по всем показателям		Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 21 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

2. Контрольная работа

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции	
ОК-6	способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания	
Знает права, свободы и обязанности человека и гражданина и правовые нормы действующего законодательства, регулирующие отношения в различных сферах жизнедеятельности, основные положения и нормы права в профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита	
Умения	
Умеет ориентироваться в системе законодательства, применять правовые знания в анализе экономически значимых проблем и процессов, грамотно оценивать правовые обстоятельства, квалифицировать юридические факты и использовать нормативно-правовые знания в профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита.	
Навыки и/или опыт деятельности	
Владеет навыками анализа нормативных актов, регулирующих отношения в профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита, навыками реализации и защиты своих прав	
ОК-7	способностью к самоорганизации и самообразованию
Знания	
Знает содержание, особенности и технологии реализации процессов самоорганизации и самообразования исходя из целей совершенствования профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита.	

2.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Контрольная работа»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
Умения
Умеет критически оценивать достоинства и недостатки, а также сильные и слабые стороны своей профессиональной деятельности, самостоятельно строить процесс овладения информацией, отобранной и структурированной для выполнения профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита.
Навыки и/или опыт деятельности
Владеет навыками планирования процесса развития профессионального мастерства и повышения уровня квалификации, технологиями организации процесса самообразования; приемами целеполагания во временной перспективе, способами планирования, организации, самоконтроля и самооценки деятельности.

2.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Контрольная работа», характеризующий этап формирования

Контрольная работа выполняется по вариантам. Вариант работы определяется преподавателем.

Работа выполняется вручную в тетради (либо на отдельных тетрадных листах) аккуратно разборчивым почерком. Задания выполняются в порядке следования. Срок сдачи работы определяется преподавателем.

При выполнении работы необходимо самостоятельно проанализировать положения международных актов, Федерального закона "О противодействии коррупции", закона Республики Татарстан "О противодействии коррупции в Республике Татарстан". При выполнении контрольной работы обучающимся должна быть продемонстрирована способность использовать правовые знания в профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита, способность к самоорганизации и самообразованию

2.3 Типовые задания оценочного средства «Контрольная работа»

0. Контрольная работа включает в себя 2 теоретических вопроса и практическое задание. Должен быть дан развернутый, последовательный, логичный ответ на теоретические вопросы. Обучающийся должен обосновать свою точку зрения при решении практического задания. Ответ оформляется в письменном виде.

В ходе ответа на теоретические вопросы и решения практического задания должна быть продемонстрирована способность использовать правовые знания в профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита, способность к самоорганизации и самообразованию путем самостоятельного поиска ответа в нормативных правовых актах.

1. Ответить на теоретический вопрос: Коррупция как системное явление.

При ответе необходимо обосновать системный подход к определению коррупции, охарактеризовать влияние коррупции на различные сферы деятельности, в том числе на экономику. Необходимо руководствоваться положениями международных актов,

Федерального закона "О противодействии коррупции", закона Республики Татарстан "О противодействии коррупции в Республике Татарстан"

2. Ответить на теоретический вопрос: Органы федеральной государственной власти и их должностные лица, противодействующие коррупции.

При ответе необходимо руководствоваться положениями международных актов, Федерального закона "О противодействии коррупции", закона Республики Татарстан "О противодействии коррупции в Республике Татарстан"

3. Ответить на теоретический вопрос: Понятие и виды преступлений коррупционной направленности.

При ответе необходимо руководствоваться положениями УК РФ и иных нормативных актов

4. Ответить на теоретический вопрос: Негативные экономические последствия экономической коррупции: прямые и косвенные потери.

При ответе необходимо руководствоваться положениями международных актов, Федерального закона "О противодействии коррупции", закона Республики Татарстан "О противодействии коррупции в Республике Татарстан"

5. Практическое задание; Управляющий отделением Пенсионного фонда РФ Камышев получил от генерального директора коммерческой организации Дорофеева 50000 р. за запрещение контрольно-ревизионной службе отделения Пенсионного фонда проводить проверку в коммерческой организации.

Имеется ли в действиях управляющего состав преступления?

При ответе необходимо аргументировать свою точку зрения, руководствуясь положениями УК РФ

6. Практическое задание: Используя данные официальной статистики за последний полный календарный год, по которому имеются такие сведения, произведите расчет коэффициента коррупционной преступности в сфере экономики по Российской Федерации и Республике Татарстан

При ответе необходимо самостоятельно найти и проанализировать статистические данные официальных источников

2.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Контрольная работа

»

Данное оценочное средство оценивается суммированием всех набранных баллов за каждое задание (вопрос).

№ задания (вопроса)	Максимальный балл за задание (вопрос)
1	10
2	10
3	10
ИТОГО	30

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочное средство

Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Задание выполнено	Задание выполнено	

<p>полностью. Показано умение использовать теоретические знания при выполнении практических задач.</p> <p>Показано умение активно использовать электронные образовательные ресурсы, находить требующуюся информацию, изучать ее и применять в практической деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита .</p> <p>Продемонстрирована способность использовать правовые знания в профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита.</p> <p>Продемонстрирована способность к самоорганизации и самообразованию.</p>	<p>частично. Освоен учебный материал не в полном объеме. Теряется в потоке информации. Не способен четко формулировать проблему и критически оценивать решение проблемы.</p> <p>Продемонстрирована способность использовать основные правовые знания в профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита.</p> <p>Присутствует способность к самоорганизации и самообразованию.</p>	<p>Задание не выполнено, либо выполнено с грубыми ошибками. Не продемонстрирована способность использовать правовые знания в профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита. Не продемонстрирована способность к самоорганизации и самообразованию.</p>
--	--	--

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 18 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 18 до 21 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 21 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций

			СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
--	--	--	---

Оценочные средства промежуточной аттестации на этапе 1

1. Зачёт

1.1 Компетенции и их индикаторы, оцениваемые с помощью оценочного средства «Зачёт»

Компетенция / Осваиваемые компоненты компетенции
ОК-6 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
Знания
Знает права, свободы и обязанности человека и гражданина и правовые нормы действующего законодательства, регулирующие отношения в различных сферах жизнедеятельности, основные положения и нормы права в профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита
Умения
Умеет ориентироваться в системе законодательства, применять правовые знания в анализе экономически значимых проблем и процессов, грамотно оценивать правовые обстоятельства, квалифицировать юридические факты и использовать нормативно-правовые знания в профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита.
Навыки и/или опыт деятельности
Владеет навыками анализа нормативных актов, регулирующих отношения в профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита, навыками реализации и защиты своих прав
ОК-7 способностью к самоорганизации и самообразованию
Знания
Знает содержание, особенности и технологии реализации процессов самоорганизации и самообразования исходя из целей совершенствования профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита.
Умения
Умеет критически оценивать достоинства и недостатки, а также сильные и слабые стороны своей профессиональной деятельности, самостоятельно строить процесс овладения информацией, отобранной и структурированной для выполнения профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита.
Навыки и/или опыт деятельности
Владеет навыками планирования процесса развития профессионального мастерства и

повышения уровня квалификации, технологиями организации процесса самообразования; приемами целеполагания во временной перспективе, способами планирования, организации, самоконтроля и самооценки деятельности.

1.2 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности оценочного средства «Зачёт», характеризующий этап формирования

Задания на зачет оформлены в виде билетов. При необходимости преподавателем могут быть заданы дополнительные вопросы. Номер билета определяется случайным образом путем вытягивания одного билета. Обучающемуся дается время для подготовки ответа на теоретические вопросы и решения практического задания в письменном виде. Затем обучающийся устно отвечает на теоретические вопросы и при необходимости комментирует ход решения практического задания. Во время сдачи зачет обучающимся должна быть продемонстрирована способность использовать правовые знания в профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита, способность к самоорганизации и самообразованию.

На зачёте студенту предлагается билет, состоящий из трех заданий:

1. Теоретический вопрос
2. Теоретический вопрос
3. Практическое задание

Расчет баллов за оценочные средства

Вид задания	Минимально возможное количество баллов за задание	Максимально возможное количество баллов за задание
Теоретический вопрос	6	10
Теоретический вопрос	6	10
Практическое задание	12	20
ИТОГО	24	40

При необходимости после ответа обучающемуся могут быть заданы дополнительные вопросы, как по тематике билета, так и по основным определениям дисциплины в целом. Полный и развернутый ответ на дополнительные вопросы может быть оценен максимально в 10 баллов.

1.3 Типовые задания оценочного средства «Зачёт»

0. Зачет предполагает ответ на 2 теоретических вопроса и выполнение практического задания. Должен быть дан развернутый, последовательный, логичный ответ на теоретические вопросы. Обучающийся должен обосновать свою точку зрения при решении практического задания. В ходе ответа на теоретические вопросы и решения практического задания должна быть продемонстрирована способность использовать правовые знания в профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита, способность к самоорганизации и самообразованию путем самостоятельного анализа нормативно-правовых актов.

1. Теоретические вопросы
1. Понятие «коррупция» как сложное, многоаспектное явление. Многообразие проявлений коррупции в обществе. Коррупция в экономике.
2. Коррупция как системное явление.
3. Структура коррупции.
4. Виды и формы коррупции.
5. Причины распространенности коррупции в современной России и в мире.
6. Сущность коррупции. Негативные последствия коррупции для общества и государства.
7. Системный подход к борьбе с коррупцией
8. Исторические корни коррупции за рубежом.
9. Римское законодательство о коррупции.
10. Ведущие мировые религии о коррупции.
11. Мыслители нового времени о борьбе с коррупцией.
12. Политический режим и коррупция. Коррупционные скандалы XIX — XX вв.
13. Критерии идеального чиновника Макса Вебера. Операция «чистые руки» в Италии как пример успешной борьбы с коррупцией.
14. Коррупция как международная проблема в эпоху глобализации.
15. Исторические корни коррупции в дореволюционной России.
16. Превращение коррупции в механизм государственного управления в XIX в. Чиновничество в России.
17. Борьба с взятками в СССР как с отдельными пережитками прошлого.
18. Особенности современной коррупции в России. Деятельность коррупционных сетей.
19. Международно-правовые акты, регулирующие противодействие коррупции.
20. Федеральное законодательство, регулирующее противодействие коррупции.
21. Правовое регулирование противодействия коррупции на региональном и муниципальном уровнях.
22. Основные направления государственной политики в сфере противодействия коррупции.
23. Национальный план противодействия коррупции на 2016-2017 годы.
24. Антикоррупционная экспертиза нормативно-правовых актов.
25. Понятие коррупции в российском праве и доктрине.
26. Формы проявления коррупции.
27. Дисциплинарная ответственность за правонарушения, связанные с коррупционной деятельностью.
28. Понятие и виды административных правонарушений коррупционной направленности.
29. Понятие и виды преступлений коррупционной направленности.
30. Общая характеристика и виды коррупционных преступлений, посягающих на государственную власть, интересы государственной службы и службы в органах местного самоуправления.
31. Общественная опасность коррупции и коррупционной преступности.
32. Состояние и тенденции коррупционной преступности в России.
33. Личностная характеристика субъектов коррупционной преступности.
34. Детерминанты (факторы) коррупционных правонарушений.
35. Общесоциальное и специальное предупреждение коррупционных правонарушений.
36. Антикоррупционные программы, образование и пропаганда.
37. Органы федеральной государственной власти и их должностные лица,

противодействующие коррупции.

38. Органы государственной власти субъектов РФ и их должностные лица, противодействующие коррупции.
39. Антикоррупционная деятельность органов местного самоуправления и их должностных лиц.
40. Общественные организации, противодействующие коррупции.
41. Общественно-государственные органы, наделенные правом противодействия коррупции.
42. Совет при Президенте РФ по противодействию коррупции.
43. Комиссии по координации работы по противодействию коррупции в субъектах РФ.
44. Деятельность прокуратуры, направленная на предупреждение и пресечение и расследование фактов коррупции.
45. Деятельность органов МВД РФ, направленная на предупреждение, пресечение и расследование фактов коррупции.
46. Деятельность ФСБ РФ, направленная на предупреждение, пресечение и расследование фактов коррупции.
47. Деятельность Следственного комитета РФ, направленная на предупреждение, пресечение и расследование фактов коррупции.
48. Определение политической коррупции. Виды политической коррупции.
49. Роль и место политической коррупции в общественнополитической жизни общества.
50. Проблемы противодействия политической коррупции.
51. Инструменты противодействия политической коррупции.
52. Роль гражданского общества в противодействии политической коррупции.
53. Коррупция и бизнес. Сращивание бюрократии и бизнеса.
54. Негативные экономические последствия экономической коррупции: прямые и косвенные потери.
55. Экономическая коррупция как угроза национальной безопасности России.
56. Интернациональные аспекты коррупции. Региональные модели коррупции: европейская, азиатская, африканская, латиноамериканская
57. Развитие международного антикоррупционного законодательства (Конвенция ООН против коррупции. Конвенция Совета Европы по уголовной ответственности за коррупцию и др.).
58. Участие России в формировании современной антикоррупционной международно-правовой системы.
59. Международный опыт борьбы с коррупцией. Формы и методы борьбы, опыт отдельных стран.
60. Концептуальные модели борьбы с коррупцией.

2. Практическое задание: Решить задачу. Налоговый инспектор Куприна с целью трудоустройства окончившей вуз дочери обратилась к директору одного из крупных предприятий города с просьбой о помощи. Дочь Куприной была принята на работу по специальности. В благодарность за это инспектор Куприянова по собственной инициативе сообщала главному бухгалтеру предприятия о предстоящих проверках, помогала советами в составлении финансовой отчетности.

Содержат ли действия Куприной и директора предприятия признаки состава какого-либо преступления?

При ответе необходимо аргументировать свою точку зрения, руководствуясь положениями УК РФ

3. Практическое задание: Проанализируйте данные официальной статистики по Республике Татарстан о количестве актов антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и их проектов (в том числе в сфере экономики) за последний полный календарный год, по которому имеются такие сведения, и сделайте выводы об эффективности работы разных видов субъектов.

При ответе необходимо самостоятельно найти и проанализировать статистические данные официальных источников

4. Практическое задание: Решите задачу. Врач районной поликлиники Агеева за вознаграждение в размере 1000 р. выдавала листы нетрудоспособности без наличия к тому оснований.

Всего было выявлено 4 таких случая. Квалифицируйте действия Агеевой.

При ответе необходимо аргументировать свою точку зрения, руководствуясь положениями УК РФ

5. Практическое задание. Решите задачу: Галкина передала заместителю начальника следственного изолятора Алгину коробку шоколадных конфет стоимостью 350 рублей за организацию встречи с мужем, содержащимся в данном изоляторе.

Содержатся ли в действиях указанных лиц признаки какого-либо состава преступления?

При ответе необходимо аргументировать свою точку зрения, руководствуясь положениями УК РФ

6. Практическое задание. Решите задачу: Управляющая отделением банка Винокурова получила 300 тыс. р. за выдачу кредита без залогового обязательства. Имеется ли в ее действиях состав преступления? Если да, то какой?

При ответе необходимо аргументировать свою точку зрения, руководствуясь положениями УК РФ

1.4 Показатели и критерии оценивания оценочного средства «Зачёт»

Показатели минимальной и максимальной оценки за оценочные средства

Вид оценочного средства	Показатель повышенного уровня	Показатель базового уровня	Показатель неосвоенности
Теоретический вопрос	Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале. Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ	Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе. Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен. Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала. Выдвигаемые положения недостаточно	Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется. Не продемонстрирована способность использовать правовые знания в профессиональной

	<p>самостоятельный. Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p> <p>Продемонстрирована способность использовать правовые знания в профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита.</p> <p>Продемонстрирована способность к самоорганизации и самообразованию.</p>	<p>аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная терминология используется недостаточно.</p> <p>Продемонстрирована способность использовать основные правовые знания в профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита.</p> <p>Присутствует способность к самоорганизации и самообразованию.</p>	<p>деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита. Не продемонстрирована способность к самоорганизации и самообразованию.</p>
Теоретический вопрос	<p>Показывает глубокое знание вопроса, свободно ориентируется в материале.</p> <p>Выдвинутые положения аргументированы и иллюстрированы примерами. Материал изложен в определенной логической последовательности, с использованием современных научных терминов; ответ самостоятельный.</p> <p>Даны уверенные ответы на все дополнительные вопросы.</p> <p>Продемонстрирована способность</p>	<p>Показывает знание основного материала, но допускает погрешности в ответе . Ответ недостаточно логически выстроен и самостоятелен.</p> <p>Основные понятия употреблены правильно, но обнаруживается неполное раскрытие теоретического материала.</p> <p>Выдвигаемые положения недостаточно аргументированы и не подтверждены примерами; ответ носит преимущественно описательный характер. Научная</p>	<p>Показывает незнание содержания вопроса или допускает много грубых ошибок. Не может дать ответы на наводящие вопросы преподавателя, либо ответы носят очень поверхностный характер, научная терминология не используется. Не продемонстрирована способность использовать правовые знания в профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита. Не продемонстрирована способность к</p>

	использовать правовые знания в профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита . Продемонстрирована способность к самоорганизации и самообразованию.	терминология используется недостаточно. Продемонстрирована способность использовать основные правовые знания в профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита. Присутствует способность к самоорганизации и самообразованию.	самоорганизации и самообразованию.
Практическое задание	Задание выполнено полностью. Сделаны соответствующие выводы, записан полный ответ. Продемонстрирована способность использовать правовые знания в профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита . Продемонстрирована способность к самоорганизации и самообразованию.	Задание выполнено не полностью. Допущены некоторые ошибки, которые затем исправлены под руководством преподавателя. Продемонстрирована способность использовать основные правовые знания в профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита . Присутствует способность к самоорганизации и самообразованию.	Задание не выполнено , либо выполнено с грубыми ошибками и не может быть исправлено с помощью наводящих указаний преподавателя. Не продемонстрирована способность использовать правовые знания в профессиональной деятельности экономиста в сфере бухгалтерского учета, анализа и аудита. Не продемонстрирована способность к самоорганизации и самообразованию.

Критерии оценивания

Шкала оценивания	Начисленное количество баллов за оценочное средство	Уровень освоения по оценочному средству	Заключение по результату оценивания освоенности компетенций
Менее 24 баллов	0	Не освоено	Проверяемые показатели оценивания

			компетенций НЕ СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
От 24 до 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Базовый	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству
Более 28 баллов	Суммарное количество баллов по всем показателям	Повышенный	Проверяемые показатели оценивания компетенций СООТВЕТСТВУЮТ требованиям, предъявляемым к оценочному средству

VII. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Основная литература

1. Правовые основы противодействия коррупции [Электронный ресурс] : учебник и практикум/ А. И. Землин [и др.] ; под общей редакцией А. И. Землина. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 197 с. - Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/427510>

2. Румянцева, Е. Е. Противодействие коррупции [Электронный ресурс] : учебник и практикум / Е. Е. Румянцева. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 267 с. - Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/434118>

Дополнительная литература

1. Гладких, В. И. Противодействие коррупции на государственной службе [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. И. Гладких, В. М. Алиев, В. Г. Степанов-Егиянц . — 2-е изд., перераб. и доп. — М : Издательство Юрайт, 2019. — 207 с. - Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/428569>

2. Кабашов, С.Ю. Антикрупционная экспертиза нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов: организация и вопросы документирования [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С.Ю. Кабашов, Ю.С. Кабашов. — М.: ИНФРА-М, 2019. — 240 с. - Режим доступа: <https://new.znanium.com/read?id=340391>

3. Глоссарий юридических терминов по антикоррупционной тематике [Электронный ресурс] : словарь-справочник / сост. Н.А. Власенко[и др.]. — М. : Институт законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации : ИНФРА-М, 2020. — 168 с. - Режим доступа: <https://new.znanium.com/read?id=358878>

4. Противодействие коррупции: новые вызовы [Электронный ресурс] / С.Б. Иванов [и др.] ; отв. ред. Т.Я. Хабриева. — М. : Институт законодательства и сравнительного

правоведения при Правительстве Российской Федерации : ИНФРА-М, 2019. — 384 с. - Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=343281>

5. Государственная антикоррупционная политика [Электронный ресурс] : учебник / Р.А. Абрамов [и др.] ; под ред. Р.А. Абрамова и Р.Т. Мухаева. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 429 с. - Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=333452>

6. Корреляция мер по противодействию коррупции с причинами и условиями ее возникновения [Электронный ресурс] : науч.-метод. пособие / Е.И. Добролюбова [и др.] ; под ред. В.Н. Южакова, А.М. Цирина. — М. : Институт законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации : ИНФРА-М, 2019. — 156 с. - Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=326275>

7. Скобликов, П. А. Актуальные проблемы борьбы с коррупцией и организованной преступностью в современной России [Электронный ресурс] / П.А. Скобликов. – М. : НОРМА, 2020. - 272 с. - Режим доступа: <https://new.znaniium.com/read?id=351284>

Периодические издания

1. Журнал российского права(<http://jrpnorma.ru>)
2. Журнал российского права(<http://jrpnorma.ru>)
3. Уголовное право(<http://www.jurpro.ru>)
4. Уголовное право(<http://www.jurpro.ru>)
5. Евразийский юридический журнал(<http://www.eurasialaw.ru>)
6. Вестник экономического правосудия Российской Федерации(<http://www.vestnik.ru>)
7. Вестник экономического правосудия Российской Федерации(<http://www.vestnik.ru>)
8. Российский юридический журнал(<http://www.ruzh.org>)
9. Конституционное и муниципальное право(<http://lawinfo.ru/catalog/maga>)
10. Конституционное и муниципальное право(<http://lawinfo.ru/catalog/maga>)
11. Российская юстиция(<http://avtor@ibb.ru>)
12. Российская юстиция(<http://avtor@ibb.ru>)
13. Бюллетень Верховного Суда Российской Федерации (<http://www.jurizdat.ru/editions/official/bscrf/index.htm>)
14. Бюллетень Верховного Суда Российской Федерации (<http://www.jurizdat.ru/editions/official/bscrf/index.htm>)
15. Законность(<http://pressa-lex.ru>)
16. Собрание законодательств Российской Федерации (<http://www.szrf.ru>)
17. Собрание законодательств Российской Федерации (<http://www.szrf.ru>)
18. Хозяйство и право(<http://hozpravo@sovintel.ru>)
19. Хозяйство и право(<http://hozpravo@sovintel.ru>)
20. Право и жизнь в Татарстане(<http://pravo-tatarstan.ru>)
21. Право и жизнь в Татарстане(<http://pravo-tatarstan.ru>)
22. Юрист(<http://www.lawinfo.ru/catalog/>)
23. Юрист(<http://www.lawinfo.ru/catalog/>)
24. Право и экономика : документы, комментарии, практика(<http://www.jusinf.ru/>)

journals)

25. Право и экономика : документы, комментарии, практика(<http://www.jusinf.ru/journals>)

26. Государство и право(<http://gospravo-journal.ru>)

27. Государство и право(<http://gospravo-journal.ru>)

28. Государство и право(<http://gospravo-journal.ru>)

Нормативно-правовые акты

1. Уголовный кодекс Российской Федерации от 13 июня 1996 года № 63-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства РФ. – 1996. – № 25. – Ст. 2954.

2. Федеральный закон от 17.07.2009 № 172-ФЗ "Об антикоррупционной экспертизе нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов" (с последующими изм.) // Российская газета. 2009. № 133. 22 июля.

3. Конституция Российской Федерации (принята всенародным голосованием 12 декабря 1993 г.) (с последующими изм.) // Российская газета. – 1993. – 25 декабря. – № 237.

4. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря 2001 года № 195-ФЗ (с последующими изм.) // Собрание законодательства РФ. – 2002. – № 1 (ч. 1). – Ст. 1.

5. Федеральный закон от 25.12.2008 № 273-ФЗ "О противодействии коррупции" (с последующими изм.) // Российская газета. 2008. № 266. 30 декабря.

VIII. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

1. Сервер органов государственной власти Российской Федерации - режим доступа <http://www.gov.ru/>

2. Сервер органов государственной власти Республики Татарстан - режим доступа <http://tatarstan.ru/>

3. Официальный портал органов местного самоуправления г. Казани - режим доступа <http://www.kzn.ru/>

4. Официальный интернет-портал правовой информации - режим доступа <http://pravo.gov.ru/>

IX. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Групповая консультация

Разъяснение является основным содержанием данной формы занятий, наиболее сложных вопросов изучаемого программного материала. Цель – максимальное приближение обучения к практическим интересам с учетом имеющейся информации и является результативным материалом закрепления знаний.

Групповая консультация проводится в следующих случаях:

- когда необходимо подробно рассмотреть практические вопросы, которые были недостаточно освещены или совсем не освещены в процессе лекции;
- с целью оказания помощи в самостоятельной работе (написание рефератов, выполнение курсовых работ, сдача экзаменов, подготовка конференций);
- если студенты самостоятельно изучают нормативный, справочный материал, инструкции, положения;

Методические рекомендации при работе над конспектом лекций

В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью. Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы.

Методические рекомендации студентам по изучению рекомендованной литературы

Эти методические рекомендации раскрывают рекомендуемый режим и характер различных видов учебной работы (в том числе самостоятельной работы над рекомендованной литературой) с учетом специфики выбранной студентом очной формы. Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, особое внимание, уделяя целям и задачам, структуре и содержанию курса.

Студентам рекомендуется выбирать учебную литературу по дисциплине, необходимую для эффективной работы на всех видах аудиторных занятий, а также для самостоятельной работы по изучению дисциплины.

Успешное освоение курса предполагает активное, творческое участие студента путем планомерной, повседневной работы.

Методические рекомендации студентам по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к семинарским занятиям

Важной составной частью учебного процесса в вузе являются семинарские и практические занятия.

Семинарские занятия проводятся главным образом по общественным наукам и другим дисциплинам, требующим научно-теоретического обобщения литературных источников, и помогают студентам глубже усвоить учебный материал, приобрести навыки творческой работы над документами и первоисточниками.

Планы семинарских занятий, их тематика, рекомендуемая литература, цель и задачи ее изучения сообщаются преподавателем на вводных занятиях или в методических указаниях по данной дисциплине.

Прежде чем приступить к изучению темы, необходимо прокомментировать основные вопросы плана семинара. Такой подход преподавателя помогает студентам быстро находить нужный материал к каждому из вопросов, не задерживаясь на второстепенном. Начиная подготовку к семинарскому занятию, необходимо, прежде всего, указать студентам страницы в конспекте лекций, разделы учебников и учебных пособий, чтобы они получили общее представление о месте и значении темы в изучаемом курсе. Затем следует рекомендовать им поработать с дополнительной литературой, сделать записи по рекомендованным источникам.

Подготовка к семинарскому занятию включает 2 этапа:

1й – организационный;

2й - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает:

- уяснение задания на самостоятельную работу;
- подбор рекомендованной литературы;
- составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.

Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам.

В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретает практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения. В начале занятия студенты под руководством преподавателя более глубоко осмысливают теоретические положения по теме занятия, раскрывают и объясняют основные положения публичного выступления. В процессе творческого обсуждения и дискуссии вырабатываются умения и навыки использовать приобретенные знания для различного

рода ораторской деятельности.

Записи имеют первостепенное значение для самостоятельной работы студентов. Они помогают понять построение изучаемого материала, выделить основные положения, проследить их логику и тем самым проникнуть в творческую лабораторию автора.

Ведение записей способствует превращению чтения в активный процесс, мобилизует, наряду со зрительной, и моторную память. Следует помнить: у студента, систематически ведущего записи, создается свой индивидуальный фонд подсобных материалов для быстрого повторения прочитанного, для мобилизации накопленных знаний. Особенно важны и полезны записи тогда, когда в них находят отражение мысли, возникшие при самостоятельной работе.

Важно развивать у студентов умение сопоставлять источники, продумывать изучаемый материал.

Большое значение имеет совершенствование навыков конспектирования у студентов.

Преподаватель может рекомендовать студентам следующие основные формы записи: план (простой и развернутый), выписки, тезисы.

Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах.

План – это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника.

Различаются четыре типа конспектов:

- План-конспект – это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.
- Текстуальный конспект – это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.
- Свободный конспект – это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.
- Тематический конспект – составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу).

Ввиду трудоемкости подготовки к семинару преподавателю следует предложить студентам алгоритм действий, рекомендовать еще раз внимательно прочитать записи лекций и уже готовый конспект по теме семинара, тщательно продумать свое устное выступление.

На семинаре каждый его участник должен быть готовым к выступлению по всем поставленным в плане вопросам, проявлять максимальную активность при их рассмотрении. Выступление должно строиться свободно, убедительно и аргументировано. Преподаватель следит, чтобы выступление не сводилось к репродуктивному уровню (простому воспроизведению текста), не допускается и простое чтение конспекта.

Необходимо, чтобы выступающий проявлял собственное отношение к тому, о чем он говорит, высказывал свое личное мнение, понимание, обосновывал его и мог сделать правильные выводы из сказанного. При этом студент может обращаться к записям конспекта и лекций, непосредственно к первоисточникам, использовать знание художественной литературы и искусства, факты и наблюдения современной жизни и т. д. Вокруг такого выступления могут разгореться споры, дискуссии, к участию в которых должен стремиться каждый. Преподавателю необходимо внимательно и критически слушать, подмечать особенное в суждениях студентов, улавливать недостатки и ошибки, корректировать их знания, и, если нужно, выступить в роли рефери. При этом обратиться

внимание на то, что еще не было сказано, или поддержать и развить интересную мысль, высказанную выступающим студентом.

В заключение преподаватель, как руководитель семинара, подводит итоги семинара. Он может (выборочно) проверить конспекты студентов и, если потребуется, внести в них исправления и дополнения.

Методические указания по подготовке к занятию семинарского типа

Для расширения и углубления знаний обучающихся по учебной дисциплине, формирования умений и компетенций, предусмотренных стандартом.

Целью занятий семинарского типа является:

- проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе, степени и качества усвоения обучающимися программного материала;
- формирование и развитие умений, навыков применения теоретических знаний в реальной практике, анализа профессионально-прикладных ситуаций;
- восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса и оказания помощи в его освоении.

Обучающийся должен изучить основную литературу по теме занятия семинарского типа и источники из списка дополнительной литературы, используемые для расширения объема знаний по теме, интернет-ресурсы.

Методические указания по подготовке к зачету

Контроль и оценка знаний студентов является неотъемлемой составной частью образовательного процесса. Зачет – это метод проверки знаний студентов по части или полному курсу учебной дисциплины путем ответа на билет. На зачете проверяются знания теоретических положений дисциплины и полученные практические навыки. Зачет дает объективную оценку успехов студентов за определенный отрезок времени. Подготовка к зачету состоит из двух взаимосвязанных этапов. Первый – систематический труд на протяжении семестра, учебного года, охватывающий все формы учебного процесса. Второй – подготовка непосредственно перед зачетом. Она позволяет студентам за сравнительно короткий отрезок времени охватить всю перспективу изученного и лучше понять основные закономерности. Ограниченность времени для непосредственной подготовки к зачету требует от студентов еще раз внимательно продумать изученный в течение семестра материал, тщательно отработать вопросы, недостаточно проработанные, с тем, чтобы устранить все пробелы в своих знаниях. Готовиться надо по строго продуманному графику, последовательно переходя от темы к теме. Основной задачей подготовки студентов к зачету является систематизация знаний учебного материала. Важнейшим учебным пособием на этом этапе работы студента является конспект лекций и практических занятий. На зачете студенту предлагаются вопросы на знание как теоретического, так и практического материала, на который студент готовит свой ответ. После ответа студенту могут быть заданы дополнительные вопросы по всему материалу курса в целом. Получив задание, студент должен хорошо продумать содержание поставленных вопросов и составить развернутый план по каждому из них. Рекомендуется строить ответы четко, последовательно, исчерпывающе. Вместе с тем желательно иллюстрировать свой ответ примерами, графиками. От обучающегося требуется: определение понятий, обоснование выдвинутых положений, свободное оперирование фактическим материалом. Логичность, стройность, литературная грамотность изложения являются неотъемлемыми чертами полноценного ответа. При ответе не следует допускать ни излишней краткости, переходящей в схематизм, ни многословия.

Методические указания по подготовке к лекционным занятиям

Лекция – это логически стройное, систематическое, последовательное и ясное изложение того или иного научного вопроса. Лекция может сопровождаться демонстрацией наглядных пособий, слайдов. Она предназначена для того, чтобы закладывать основы научных знаний, определять направление, основное содержание и характер всех других видов учебных занятий, а также самостоятельной работы студентов.

Основная задача студента на лекции – учиться мыслить, понимать идеи, излагаемые лектором. В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала.

Студенты в начале изучения каждого курса получают электронный вариант лекций, который содержит развернутое содержание всего теоретического материала. Однако наличие данных лекций не заменяет ведения собственных конспектов.

Конспект – это систематизированное, логичное изложение материала источника. Механическая запись лекции недостаточна. Необходимо не только записать услышанное, но и вникнуть в суть излагаемого материала. Ведение конспекта создает благоприятные условия для запоминания услышанного, так как в этом процессе принимает участие слуховая, зрительная и моторная память.

Конспект следует вести в отдельной тетради для каждой учебной дисциплины. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также

подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Приветствуется задавать преподавателю вопросы с целью уяснения и уточнения интересующих моментов. Писать следует разборчиво, выделяя темы и разделяя текст подзаголовками на смысловые части. Большое значение в этой связи приобретает совершенствование навыков конспектирования. Можно использовать сокращения слов и условные знаки. Каждый может создать свою систему скорописи. Следует обращать внимание на основные определения, формулировки теорем, раскрывающие свойства тех или иных понятий, научные выводы и практические рекомендации.

Изучение дисциплины только по лекциям и конспектам недостаточно. Хорошее усвоение материала может быть достигнуто только на основе систематической работы с учебниками и другой литературой. Конспект лишь облегчает понимание и усвоение материала учебника.

Перед каждой лекцией рекомендуется прочитать конспект предшествующей лекции, а после завершения крупного раздела курса, следует проработать его и по конспекту, и по учебнику. В этом случае учебная дисциплина будет усваиваться максимально глубоко.

Х. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Лицензионное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
Kaspersky Endpoint Security 10	Антивирусная программа
MS Office 2013 Professional	Офисный пакет приложений
Microsoft Office 2007, 2013 standart	Офисный пакет приложений
Microsoft Windows 7, 10	Операционная система

Рекомендуемое дополнительное программное обеспечение

Название программного обеспечения	Описание
7-Zip	Программа архивирования данных
Adobe Reader XI - Russian	Программное обеспечение для просмотра PDF файлов
K-Lite Codec Pack	Набор кодеков для работы с аудио и видео файлами
Mozilla Firefox	Веб браузер
Яндекс браузер	Веб-браузер

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Название	Ссылка в интернет	Описание
edu.ieml.ru	https://edu.ieml.ru	Информационная справочная система и база данных образовательных ресурсов КИУ

ИНФРА-М	http://znanium.com/catalog/	Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М»
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU — это хранилище русско- и англоязычных баз данных, объединяющих полнотекстовые статьи из более чем 2000 академических журналов, реферативную и библиографическую информацию.
Электронная информационно-образовательная среда КИУ (ИЭУП)	idp.ieml.ru	Информационная среда, в которой размещается информация для студентов по дисциплинам, а также инструкции по их освоению

XI. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Форма учебных занятий по дисциплине	Наименование укомплектованных специальных учебных помещений с перечнем основных технических средств обучения (ТСО)
<i>Занятия лекционного типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук; набор презентаций, обеспечивающий тематические иллюстрации по дисциплине	
<i>Занятия семинарского типа</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Групповые и индивидуальные консультации</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>Текущий контроль, промежуточная аттестация</i>	
Учебная аудитория; специализированная учебная мебель. ТСО: видеопроекционное оборудование/переносное видеопроекционное оборудование; доска; компьютер или ноутбук	
<i>СРС</i>	
Специальные помещения, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза, укомплектованные специализированной учебной мебелью, проекционным оборудованием, доской	

ХII. Формы учебных занятий и образовательных технологий, используемые для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие образовательные технологии и формы проведения занятий (в том числе инновационные):

1. Интерактивная форма проведения практических занятий Case-study – анализ реальных проблемных ситуаций, имевших (хотя бы гипотетически) место в соответствующей области профессиональной деятельности, и поиск вариантов лучших решений
2. Интерактивная форма проведения практических занятий работа в малых группах – форма работы, дающая возможность каждому участнику по-участвовать в решении проблемы, попрактиковать навыки сотрудничества и межличностного общения
3. Лекции (с включением дополнительных элементов: интерактивные формы проведения отдельных разделов занятий, презентации по дисциплине, материалы справочного характера и практико-ориентированные подборки, технические и программные средства обеспечения дисциплины)
4. Практические занятия (с устным опросом и обсуждением материалов по теме, с решением и обсуждением задач, обсуждением и анализом решения)

В случае возникновения обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечиваются печатными или электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья, либо техническими средствами передачи информации из имеющихся неадаптированных ресурсов.